

A. Polestšuk 70. a. : [arhitekt]

Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 101-102 : portr

A.-s. "Esimene Eesti Põlevkivitööstus'e" hiljutisi ratsionaliseerimissamme ja uusimat kasvamist

Luts, K. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 181-183 : fot

A/s'i "Esimene Eesti Põlevkivitööstus" endise Riigi Põlevkivitööstuse asfalttööd 1936. aastal

Toss, A. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 90-93 : fot

Aasta lõpuks

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 243

Aatomi tuumaenergia tehnilisi kasutamise võimalusi

Linnolt, A. Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 193-196 : joon

Aatomite purustamine tehniliste abinõudega

Anton, K. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 171-174 : joon

Aatomkaalud 1934. a.

Hüsse, J. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 199

Absoluut-alkoholi valmistamisest Youngi meetodi järele

Nõu, M. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 122-126

Absoluut-alkoholi valmistamisest Youngi meetodi järele : [Trükivea õiendus]

Nõu, Madis Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 152

Absoluutne relatiivsus

Ora, V. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 184-187 : joon

Agregaadi jämeduse mõjust betooni tugevusele

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 23-24

[Ajakirja "Tee ja Tehnika" nime muutmise "Tehnika Ajakirjaks"]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 15

Akende osatähtsus küttekuludes

Jürgenson, Leo Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 21-23 : joon

Aktiivsüsi tööstuses

Lindquist, V. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 85-87 : joon

Aleksander Kink : [mäeinsener : nekroloog]

Velner, A. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 302 : fot

[Aleksander Kink'i ettekandest "Lakkidest ja lakkimisest"]

Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 28

Aleksander Vihma : [teedeinsener : nekroloog]

Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 166

Alkalimetallide sesktioksiididest

Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 54

Alkohol mootorite kütteinena

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 141-142

Alumiiniumi anoodiline oksüdatsioon

Trofimov, A. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 249-252

Ameerika elektriseltsi "Electric Bond and Share" tegevusest

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 125-126

Ametikool

Norman, H. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 217-221

Andmed teede kohta Pärnumaal ja prooviteede tulemused

Kinnunen, J. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 70-73

Andmeid keskküttekatelde kütmisest eesti põlevkiviõliga

Veerus, J.; Veelmann, V. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 175-179 : joon

Andmeid kiiruse jaotuse üle voolu vertikaalis

Vellner, A. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 104-109 : joon

Andmeid põlevkivi kõrgetemperatuurgaasi kohta

Puksov, A. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 166-167 : joon

Andmeid põlevkivitööstuse tegevusest ja arengust [Eestis 1935-1939]

Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 25-26

[Andres Graueni ettekandest E.I.Ü. kõnekoosolekul "Tallinna ehitusemäärustest"]

Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 27

[Andres Graueni referaadist vibreeritud betooni üle E.I.Ü-s]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 240

[Arhitekt Aleksander Pillack surnud : 1892-1930]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 48

Artus [Artur] Leetberg 50-aastane : [masinaehituse insener-tehnoloog]

Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 96 : fot

Arutlusi kaabelvõrkude kõnunduslikust (majanduslikust) projektimisest

Heinmets, F.; Lemberg, L. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 126-131 : joon

Arvustavaid märkusi "Tehnika sõnastiku" I osa kohta

Brückel, R. Tehnika Ajakiri 1935 / 10, lk. 207; 11, lk. 241-242; 12, lk. 264-265

Asbest-tsementtorud

Leja, A. Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 137-142 : joon

Aseühendus teletehnikas

Riikoja, H. Tehnika Ajakiri 1940 / 5/6, lk. 124-129; 7/8, lk. 158-166 : joon

Asfaldi kasutamise võimalustest maanteedel

Saar, M. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 132-133

Asfalt-vormkivid

Toss, A. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 36-39 : joon

Asulate heaolu parandamise võimalustest : [veevarustus ja kanalisatsioon]

Leppik, Egon Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 179-186

Aug. Vellner, toimetaja 1928-1934

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 17 : fot

[August Vellneri referaadist "Eesti elektrifitseerimise kava"]

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 16

Aukliseks muutunud munakivi sillutise katmine tsementmakadamiga

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 90-92 : fot

Auramine Eesti vesikondadest

Hommik, K. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 141-145

Aurukatelde pragude ja sööbelohkude kõrvaldamisest

Truu, H. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 178-181 : joon., fot

Aurutarvitusest tekstiiltööstuses

Uritam, O. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 302-303

Auto- ja liikluse näitus : [10.-12. mai, Tallinn]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 109

Autoteede ehitamise kava Taanis

Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 127

A.-Ü. "Eesti Kiviõli" uuemad ehitised

Keltser, K. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 156-161 : joon., fot

Axel Wallen : [Rootsi teadlane, hüdroloog : nekroloog]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 68

Balti riikide teedekonverentsi puhul : [VIII konverents, Eesti, aug. 1939; sisaldab ka N. Viitak'i avakõne]

Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 149-150 : fot

Bensiini hulga mõõtmisest

Ivask, K. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 60-61

Bensiini ja piirituse segu

Elbrecht, A. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 13-15;

Bensiin-piirituse segude kulust mootori kütmisel

Maltenek, E. Tehnika Ajakiri 1932 / lk. 5

Berliini allmaaraudtee uus liin

Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 26

[Berliini rahvusvahelise linnade ja elamute ehitamise näituse programm]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 112

Berliinis - Münchenis 1.-11. oktoobrini 1936 peetud 2-ne rahvusvaheline sildade ja kõrgehitiste kongress

Maddison, O. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 256-259

Betoon- ja tsemakteedest ja nende ehitamise tehnilistest tingimustest : ettekanne II Teedepäeval, Tallinnas, 29. okt. 1932. a.

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 74-77 : joon., fot

Betoon X-kiirte isolaatorina

Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 125

Betooni kahjuritest

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 62-64 : fot

Betooni poorsetest agregaatidest

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 43

Betooni tugevuse muutumine olenevalt ümbruse temperatuurist

Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 45 : joon

Betooni tugevusomadused segu tööstamisel pärast tardumise algust

Maddison, O.; Oengo, H. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 134-138 : joon

Betooniliiva sõelanalüüsides ja Abrams'i moodulist

Tehnika Ajakiri 1931 / 10, lk. 155-156; 12, lk. 187-190 : joon

Betoonisegu nomogramm

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 148-150 : joon

Betoonitugevuse muutumine vanadusega : [prof. Otto Grafi katsete tulemuste kokkuvõte]

Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 177

Betoonkorstnate remonttöid

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 150-151 : joon., fot

Betoonpinna värvimisest

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 57-58

Betoontee ehitustööd Nömmel 1937. a.

Jomm, A. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 30-33 : joon., fot

Betoonteedest

Johanson, A. Tehnika Ajakiri 1935 / 10, lk. 198-200; 12, lk. 259-261 : joon

Betoontorude valmistamine mehaanilisel teel

Shemansky, V. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 50-51 : fot

Bewegungswiderstand der Wälzlager

Remmelt, T. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 190-194 : joon

Bibliograafia : [TTÜ toimetused]

Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 76

Bituumen-liivakivi

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 110

Der Estländische Brennschiefer. Untersuchung, Gewinnung und Verwertung. Unter Mitarbeit von A. Öpik, J. Reinvaldt, K. v. Middendorff, J. Ottoson, W. v. Rennenkampf. Herausgegeben von Henry von Winkler. Reval 1930 : [kogumiku arvustus]

Luts, K. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 59, 62-63

Der Schwelofen der Estnischen Steinöl A.-G.

Harpe, B. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 165-172 : joon

Diagramme põlevkivi suitsu jaoks

Maltenek, E. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 139-142 : joon

Dielektriliste mõõtmiste tähtsus analüütilises praktikas, eriti niiskuse määramisel

Helmer, E. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 256-258 : joon

Dipl. ins. Ferdinand Adoff : [ehitusinsener : nekroloog]

Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 232 : fot

Dipl. ins. Märt Raud 60-aastane : [Eesti põlevkivitööstuse rajajaid]

Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 183 : fot

Dipl.-ins. Anton Uesson 60-aastane : [ehitusinsener]

Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 27 : fot

Dipl.-ins. Karl Jürgenson 50-aastane

Tehnika Ajakiri 1932 / lk. 13 : fot

Dipl.-ins. Kasimir Giess 50 a. : [ehitusinsener, Pikalaenu Panga tehniline ekspert]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 128 : portr

Direktor Edgar Heinrichsen 50 aastane : [elektriinsener, A/S "Volta" tehaste tehniline direktor]

Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 190 : fot

Dnjepri veejõujaam

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 46

Dr. Roman May keemiatööstusest [Poolas]

Kuusre, F. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 261-263 : joon

Dünaamilisest ja ühesuunalisest tasakaalust

Parts, A. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 209-212

[E. Malteneki referaadist "Elamute majanduslikult soodsaimast seinapaksusest"]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 240

Edward Weston'i stipendium elektrokeemias

Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 23

Eeskujulike vallamajade ehituskavandite võistlus

Böläu, K. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 123-126 : joon

[Eesti arhitektide edust Kaunase keskkasiino projektide võistlusel]

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 32

[Eesti Arhitektide Ühingu aastapeakoosolek : lühiülevaade]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 64

[Eesti Arhitektide Ühingu erakorralisel peakoosolekul vastuvõetud uuest põhikirjast]

Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 64

[Eesti Arhitektide Ühingu peakoosolek ja uue juhatuse koosseis : lühiülevaade]

Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 86

Eesti bensiini tarvitamise võimalusest aviomootorite põletiseks

Tombach, H. Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 111-115

Eesti delegatsiooni osavõtt IV Läänemeremaade hüdroloogide konverentsist Leningradis, 6.-20. sept. 1933

Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 150

Eesti Draamateatri uus hoone

Kesa, E. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 71-72 : joon

Eesti fosforiidist superfosfaadi valmistamise katsete tulemuste kokkuvõte

Kopvillem, J. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 44-49 : joon

Eesti Hüpoteeqipanga maja kavandite võistlus

Matteus, A. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 49-50 : joon

[Eesti Inseneride Ühing 10-aastane : ülevaade pidulikust aktusest Seltskondlikus Majas]

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 64

[Eesti Inseneride Ühing peab lahkuma Majandusministeeriumi majast : teade]

Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 116

[Eesti Inseneride Ühing peakoosolek : eelteade]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 112

[Eesti Inseneride Ühing peakoosolek valis "Tehnika Ajakirja" kolleegiumi]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 30

[Eesti Inseneride Ühing põhikirja parandused]

Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 148-149

[Eesti Inseneride Ühing raamatukogust laenatud kirjandus palutakse tagastada]

Tehnika Ajakiri 1934 / 11, lk. 180; (1935) 10, lk. 205; 11, lk. 241

[Eesti Inseneride Ühingu aastakoosolek, uue juhatuse koosseis]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 48

[Eesti Inseneride Ühingu ekskursioonidest Eestis]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 95

[Eesti Inseneride Ühingu juhatuse koosseisust]

Tehnika Ajakiri 1934 / 11, lk. 180; (1935) 2, lk. 30 : fot

[Eesti Inseneride Ühingu juhatuse uued ruumid Vene tn. 30]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 64

[Eesti Inseneride Ühingu juulikuu istungid jäävad ära : teade]

Tehnika Ajakiri 1934 / 7, lk. 112; (1935) 7, lk. 135

[Eesti Inseneride Ühingu Klubi vanemaks E. Sommer]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 205

[Eesti Inseneride Ühingu koosolekute lühiülevaated]

Tehnika Ajakiri 1930 / 4, lk. 63-64; 6, lk. 96; (1931) 1, lk. 16; 5, lk. 96; (1932) 4, lk. 71-72; (1933) 1/2, lk. 27; 3, lk. 44; 11/12, lk. 178; (1934) 1/2, lk. 32; 3/4, lk. 64; 5/6, lk. 95; (1935) 1, lk. 15; 4, lk. 66-67

[Eesti Inseneride Ühingu koosviibimis- ja klubiõhtutest]

Tehnika Ajakiri 1930 / 8, lk. 127; 10, lk. 160; (1931) 9, lk. 143; (1933) 8, lk. 116

[Eesti Inseneride Ühingu korralise peakoosoleku päevakord]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 49

[Eesti Inseneride Ühingu liikmemaksust]

Tehnika Ajakiri 1934 / 9, lk. 144; (1935) 11, lk. 242

[Eesti Inseneride Ühingu liikmete kustutamisest ühingu liikmete nimekirjast]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 112

[Eesti Inseneride Ühingu liikmete nimestiku korrigeerimisest]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 200

[Eesti Inseneride Ühingu referaadid : toimumise kohta]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 205

[Eesti Inseneride Ühingu referaadi-õhtul esineb A. Kink teemal "Reisimuljeid välismaa oludest" : eelteade]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 95

[Eesti Inseneride Ühingu ruumidest]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 152

[Eesti Inseneride Ühingu sõidust Soome]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 112

[Eesti Inseneride Ühingu uue hooaja avamisest]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 152

Eesti Inseneride Ühingu viieteistkümnendaks aastapäevaks

Velner, A. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 37-38 : fot

[Eesti Inseneride Ühingu üldkoosolekutest]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 112

[Eesti Inseneride Ühingu ürituste kava 1934. a. juuni - detsember : teade]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 95

Eesti jõuseadete võimsus ja energia produtseerimine

Veerus, J.; Martin, K. Tehnika Ajakiri 1930 / 3, lk. 38-42; 4, lk. 51-53 : joon

Eesti keemiateaduslik produktsioon 11 iseseisvuse aasta jooksul : (keemiku huvipiirkonda kuuluvaid meie teaduslikke töid) : [bibliograafia]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 180-182

Eesti keemik[k]onna koosseis ja olukord

Puksov, A. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 167-170

Eesti Keemikute Selts 15-aastane

Puksov, A. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 97-98

[Eesti Keemikute Seltsi 15. aastapäeva pühitsemisest]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 180

Eesti Keemikute Seltsi 15-aasta tegevusest

Puksov, A. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 176-179

[Eesti Keemikute Seltsi juhatuse liikmete valimisest]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 15

Eesti Keemikute Seltsi liikmete nimestik : [koos aadressi ja töökohaga]

Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 264-267

"Eesti Kiviöli" tehase saaduste tähtsamad tehnilised omadused

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 183

[Eesti Kunsti Akadeemia hoone tellingu kava]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 57 : joon

Eesti Kunstimuseumi projektide võistlus

Bölauf, K. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 89-92 : joon

Eesti metallitööstuse väljavaateid käesoleval aastal

Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 54

Eesti põlevkiviõlide hüdreerimine ja desulfureerimine

Hüsse, J. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 162-165

Eesti Rahvuslik Jõukomitee : [loomine, ülesanded, struktuur]

Radik, A. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 13-14

Eesti Rahvusliku Jõukomitee ülesannetest

Veerus, J. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 7-11

Eesti sadamate ja laevanduse näitusel : Tallinnas 24. VIII - 2. IX 1929. a.

Vichmann, A. Tehnika Ajakiri 1930 / 5, lk. 71-74; 6, lk. 85-87 : joon., fot

Eesti teede tegemise ja korrashoiu masinad

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 13-15

Eesti teehitusmaterjalide (kruus, killustik) uurimise ja katsetamise kava põhimõtteid

Maasik, J. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 104-106 : joon

Eesti tehnilise järelevalve seltsi tegevusest

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 107-109;

Eesti tööstus

Hinto, O. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 46-49

Eesti tööstuse arengust ja tuleviku väljavaadetest

Hinto, O. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 77-80

Eesti õlikivi tööstuse ülevaade

Kark, J. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 78-80

Eesti, Leedu ja Läti maanteedegelasde konverents Kaunases, 20.-24. aug. 1934

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 155-158 : fot

Eesti, Läti ja Leedu teedetegelaste V konverents : 26.-31. aug. 1936 : [otsuste kokkuvõtted]

Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 209-210

Eesti, Läti ja Leedu teedetegelaste VI konverents : 23.-28. aug. 1937 : [sektioonide tööst ja otsused]

Leppik, Egon Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 206-209 : fot

Eestis 1925-1936. a. ehitatud tsement-betoon- ja tsementmakadamteede majanduslikkusest

Nemirovitš-Dantšenko, V. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 133

Ehitiste kaitse tule vastu

Jürgenson, L. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 139-144 : joon

Ehitusala oskusjõudude ettevalmistamise kava

Norman, H. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 282-289 : joon

[Ehitusajanduse ühing : lühiülevaade]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 29

Ehitusajanduse ühing : [liikmete ringsõit Tallinna ehitistel]

Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 228

[Ehitusajanduse Ühing korraldab 1.-2. mail Tallinnas linnade ja alevite ehitusplaanide näituse : eelteade]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 67

[Ehitusajanduse Ühingu osavõtul E.I.Ü-s peetud referaatidest]

Tehnika Ajakiri 1935 / 2, lk. 30; 3, lk. 49

Ehitus-insener Aleksander Sedunov : [nekroloog]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 264

Ehitusplaadid "Celotex"

Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 72

[Ehitusprojektide kinnitamine Teedeministeriumis]

Tehnika Ajakiri 1930 / 3, lk. 47; 4, lk. 59; 5, lk. 80; 7, lk. 111; 8, lk. 127; 9, lk. 144; 10, lk. 144; 12, lk. 198; (1931) 1, lk. 15-16; 2, lk. 32; 5, lk. 94; 6, lk. 111; 7, lk. 108; 8, lk. 127; 9, lk. 143; 10, lk. 156; 12, lk. 194; (1932) 1, lk. 15; 2/3, lk. 39; 4, lk. 63; 5, lk. 89; 6, lk. 111; 7, lk. 135; 8, lk. 158; 9, lk. 184; 10/11, lk. 247; 12, lk. 279; (1933) 1/2, lk. 27; 3, lk. 44; 4, lk. 64; 5, lk. 86; 8, lk. 116; 10, lk. 150; 11/12, lk. 178; (1934) 1/2, lk. 32; 3/4, lk. 63; 5/6, lk. 95; 7, lk. 112; 8, lk. 127; 9, lk. 144; 10, lk. 160; 12, lk. 198; (1935) 2, lk. 29; 3, lk. 49

Ehituspõhja uurimistöõde ratsionaliseerimisest

Tomson, H. Tehnika Ajakiri 1937 / 12, lk. 274-277; (1938) 1, lk. 4-6; 2, lk. 23-27 : joon

[Ehitusseaduse põhialuste arutelust Insenerikojas]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 239

Ehitusseadustiku kava

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 142-144

Ehituste järelevalve organisatsioonist maal

Böläu, H. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 92-94

Ehituste järelevalve korraldusest välismaal

Kink, A. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 97-99

["Ehitustegevuse Arendamise Seltsi" asutamises]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 144

["Ehitustegevuse Arendamise Seltsi" asutamiskoosolek : lühiülevaade]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 200

Ehitustehnikas asfaldi kasutamise võimalusi

Toss, A. Tehnika Ajakiri 1938 / 5, lk. 93-97; 6, lk. 121-123; 9, lk. 201-202 : joon

[Ehitusõiguse saamiseks omavalitsusasutistele kinnitamiseks esitatavate plaanide allakirjutamise komisjoni koosseis]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 204

EIÜ ekskursioon Kehra [sulfaattselluloosi vabriku ehitusele]

Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 129

EIÜ teadaanne : ["Tehnika Ajakirjas" 1936. a. avaldatud parima artikli autori autasustamise tingimustest]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 243-244

Elamute majanduslikult soodsaimast seinapaksusest

Maltenek, E. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 244-253 : joon

Elektri lülitus- ja jaotusseaded malmist kestas

Freymuth, H. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 97-100 : joon., fot

["Elektri tugevvoolu õhuliinide ehitusnormid" ja "Tugevvoolu õhuliinide ehituse ja järelevalve määrus" : arutelust]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 204

Elektri tugevvoolu õhuliinide ehitusnormide kava

Tehnika Ajakiri 1936 / 1, lk. 14; 2, lk. 33-34; 3/4, lk. 72-73; 5, lk. 89-90

Elektrienergia kadudest ja elektri tariifidest väikelinnades

Villmann, E. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 228-229

Elektrienergia toodang Eestis 1929.-1933. a.

Martin, K. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 151-154

Elektrihõõglampidest

Freymuth, H. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 14-16

Elektrikaartule keetmise masinatest

Treu, H. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 171 : joon

Elektrikaartule-keetmise kasutamine

Treu, H. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 146-148 : joon., fot

Elektri-kõrgpingeliinide rahvusvahelisest konverentsist Pariisis 1937. a.

Veerus, J. Tehnika Ajakiri 1937 / 10, lk. 229-237; 12, lk. 298-301 : kaart, joon., fot

Elektri-kõrgpingeliinide häirivõimude arvutamisest

Belokon, N. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 16-18

Elektrolüütilise dissotsiatsiooni teooria 50-dal aastapäeval : [Svante Arrheniuse teooriast]

Väärismaa, A. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 266-267 : portr

Elektromagnetiline vibraator

Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 18

Elektroosmoosi mõjust Eesti tulekindlatele savidele

Tuhh, I. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 251-252 : fot

[Elektrotehnika ajakirja "Elektrotechnische Zeitschrift" erinumber Saksamaa Elektrotehnika Ühingu 50. aastapäeva puhul]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 32

Ellamaa jõujaama uus katlaseade

Tedder, O. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 5-7 : joon., fot

Energiamajanduse ülesandeist Eestis : Eesti elektrifitseerimise sihtjooni

Veerus, J. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 114-123

[Erich Tiltseni ettekandest "Peipsi järve alandustööde tulemusi"]

Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 27

Eriseisukohti Tallinna Keskhaigla projektide võistluse kohta

Soans, A.; Böläu, K. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 119-120 : joon

Esimene Eesti Inseneridepäev : [22. III 1936. a. Tallinnas : päevakord, ülevaade, otsused]

Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 91-93 : fot

Esimene õlikivide ja kannelsüte kongress Glasgows 6.-11. juunil 1938

Luts, K. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 178-179

Estonia teatri lava uus elektrivalgustuse seade

Freytmuth, H. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 250-253 : joon

Euroopa diplomiinseneride liit

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 32

Faraday mälestuspidustused Inglismaal

Hüsse, J. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 123-124

Fenolaadi analüüsist ja omadusist

Luts, K. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 170-173 : joon

[Ferdinand Petersoni ettekandest "Kõrgema tehnilise hariduse andmisest Eestis" Eesti Inseneride Ühingus]

Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 28

[Finska Tehniska Forinngen i Finland 50. a. juubelil osaleb A. Kink]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 48

Fotogrammeetria

Kasak, A. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 138-139

Gaasi- ja pommikindlatest varjenditest

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 154

Gaaside sisemisest hõõrumisest mõõdukate rõhkude juures

Gerasimov, N. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 248-249

Gaasigeneraatoreid autoasjanduses

Doepf, A. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 33-39 : joon., fot

Gaasikindlate ruumide hingamistehnilistest nõuetest

Umbria, E. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 225-231 : joon., fot

Gaasikindlate varjendite ehitamisest

Börlau, K. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 44-46 : joon

Georg Kull surnud : [insener-mehaanik, E.I.Ü. liige]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 160 : fot

Glaukoniitliiva kasutamisest veepuhendamiseks

Kalviste, J. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 223-225

Grafiit õlitamiseks

Sivard, A. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 95-97

Harry Zakowsky : [Läti insener : nekroloog]

Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 190

Henri Le Chatelier : [prantsuse füüsikokeemik : nekroloog]

Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 237 : fot

Hoonete soojapidavusest

Börlau, K. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 15

Hoonete termilisest isolatsioonist

Jürgenson, L. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 58-64 : joon

[Hugo Malmi loengust Imatra jõujaama ehitamise kohta]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 80

Huumuse määramisest mineraalmuldades

Zöbin, A. Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 22-24

Hää betoon

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 142

Hüdrooloogiliste nähete stabiilsusest ja tõenäolsusest

Vellner, A. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 157-162 : joon

I Eesti Ehituspäev : [31. VIII 1936. a. Tallinnas : ülevaade ja otsused]

Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 208-209

I Eesti Keemikute Päev : [Tallinn, 23.-24. nov. 1929 : ettekannete kokkuvõtted]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 177-180

I.K. nõukogu esimene koosolek

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 133

I.K. valitud!

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 110

II Eesti Inseneridepäev

Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 101-104 : portr., fot

II Eesti Inseneridepäeva puhul toimunud üritusist

Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 135

II Eesti keemikute päev : [Tartu, 27.09.1931 : lühiülevaade]

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 178

II ülemaailmik jõukonverents : [Berliin, 16.-25. juuni 1930]

Verus, J. Tehnika Ajakiri 1930 / 8, lk. 117-120; 9, lk. 134-136; 10, lk. 149-152 : joon., fot

III Eesti keemikute päev : [Tallinn, 23.-24. sept. 1933 : eelteade]

Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 134-135

III Läänemeremaade hüdrooloogide konverents Varssavis, 14.-23. maini 1930

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 75-77 : fot

III Läänemeremaade hüdrooloogide konverentsi otsused : [Varssavi, mai 1930]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 94-96

III teedepäev : [Tartu, 9.-10. juuni 1933]

Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 99-100 : fot

III. Eesti keemikute päev : [Tallinn, 23.-24. sept. 1933 : referaatidest ja otsustest]

Nõu, M. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 150-152

Iiri elektrofitseerimine

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 32

IK seksioonide valimised 24., 25. ja 28. aprillil s. a.

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 53

IK ülesannetest ja ta viimase aja tegevusest

Uesson, A. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 129-133 : portr

IK. esitis h.-s.-ministrile [inseneride, arhitektide, keemikute ja tehnikute kutsetegevuse seaduse asjus]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 186

Immanueli kirik : [Tallinn, Jõe 12]

Corjus, E. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 28-29 : joon., fot

In memoriam : arhitekt Aleksander Pillack : [portree eludaatumitega]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 58

Inglise hävituslennukid

Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 26

Inimelu merel julgeoleku konventsioon, London, mai 1929

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 31

Ins. Aleksander Adler : [nekroloog]

Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 81 : portr

Ins. Aleksander Kitsnik 50 a.

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 68 : fot

Insener Julius Vambola 60 aastat vana : [ehitusinsener]

Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 260 : fot

Insener Karl Ipsberg 70-aastane : [ehitusinsener]

Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 27 : fot

Inseneri ülesandeid moodsa riigi kodanikuna

Kogerman, P. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 25-26

Inseneri ülesanne meie riigi arengul

Leppik, E. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 43-46

Inseneri-ametikohtade nimekirja [asjus peab Insenerikoda läbirääkimisi ministriumidega]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 263

["Inseneride, arhitektide ja keemikute kutseõiguste" seaduse-elnõu arutelust Teedeministeriumis]

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 160

["Inseneride ja keemikute kutseõiguste seaduse" arutelust E.I.Ü-s, E.A.Ü-s ja E.K.S-is]

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 143

Inseneride kutseõiguse seadus : [elnõu]

Tehnika Ajakiri 1931 / 7, lk. 108-111; 8, lk. 125-127

["Inseneride tasumäärustiku" ilmumisest E.I.Ü. väljaandena]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 96

Inseneride, arhitektide ja keemikute kutseõiguste seadus : [seaduse-elnõu viimane redaktsioon]

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 156-160

Insenerikoja distsiplinaarkohtus arutusel olnud asjad : [vigane ehitusprojekt ja kutseõiguseta isiku valmistatud projekt]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 239-240

Insenerikoja ellukutsumine

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 30-31

Insenerikoja ellukutsumise komitee tegevusest

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 49

[Insenerikoja elluviimise komitee esimehe ja liikmete määramisest]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 15

Insenerikoja elluviimisekomitee teateid : [koja valimistest]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 67

Insenerikoja esimehe, ins. A. Uesson'i kõnendi kokkuvõte I Eesti Inseneridepäeval : [Insenerikoja tegevusest]

Uesson, A. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 93-94

[Insenerikoja juhatuse koosolekud : lühiülevaade]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 132-133

Insenerikoja kaudu inseneri kutseseisuseni

Mõttus, E. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 189

[Insenerikoja liikmeilt nõutava praktika täitmise juhised liikmekandidaatidele]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 186-187

[Insenerikoja liikmetega täidetavate riigi-, omavalitsusasutuste ja ettevõtete nimekirjade koostamisest]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 204

[Insenerikoja nõukogu koosolekud : lühiülevaated]

Tehnika Ajakiri 1935 / 11, lk. 238-239; 12, lk. 263

[Insenerikoja ruumidest]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 240

[Insenerikoja seadus ja Inseneride, arhitektide, keemikute ja tehnikute kutsetegevuse seadus on ilmunud : teade]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 180

[Insenerikoja seaduse elluviimise määrusest]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 180

[Insenerikoja seaduse ja inseneride, arhitektide ja tehnikute kutseõiguste seaduse eelnõude lõplikest redaktsioonidest]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 144

[Insenerikoja seaduse-eelnõu arutelust E.I.Ü. juhatuses]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 95

[Insenerikoja seaduse-eelnõu otsustati esitada teedeministrile]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 95

[Insenerikoja seaduse-eelnõu parandustest]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 160

[Insenerikoja seaduse-eelnõude esitamisest teedeministrile : püsima jäi Eesti Inseneride Ühingu ja Eesti Keemikute Seltsi ühine eelnõu]

Tehnika Ajakiri 1934 / 5/6, lk. 95; 7, lk. 112; 9, lk. 144

[Insenerikoja sekretäriks valiti V. Reinok ja kantseleiametnikuks L. Prost]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 133

Insenerikoja teateid

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 152

Insenerikoja tegevliikmete nimestik

Tehnika Ajakiri 1935 / 3, lk. 49-51; 4, lk. 67; 5/6, lk. 111; 7, lk. 132; 9, lk. 187; 10, lk. 205; 11, lk. 240

[Insenerikoja tööbüroo loomisest koja juurde]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 204

Insenerikoja tööbüroo teated : [tööpakkumiste ja tööotsimise vahendamisest inseneridele]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 263-264

Insenerikoja valimise kord ja selle iseäraldusi

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 51-52

Insenerikoja valimised

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 110-111

Insenerikojas kavatsetakse asutada uus sektsioon : [mäe-sektsioon]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 186

[Inseneripäeva korraldamisest 22. märtsil 1936 : eelteade]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 264

I-se ja II-se klassi maanteede liikluse praegune suurus ja koosseis 1935. a. ning 1936/37. a. lugemiste saavetel

Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 166-171 : joon

Iseäramine tulekahjude põhjusena

Laur, A. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 222-226 : fot

Isetootev gaasüliti

Langvee, F. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 40-42 : joon

[IV Eesti Keemikute päeva korraldamisest : Tartu, 28.-29.09.1935 : eelteade]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 180

IV Läänemere maade hüdroloogide konverents Leningradis 1.-6. sept. 1933. a.

Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 59-60

IV Läänemere maade hüdroloogide konverentsi otsused : (Leningrad, 6.-20. sept. 1933)

Tehnika Ajakiri 1933 / 11/12, lk. 174-177; (1934) 1/2, lk. 25-28 : fot

IV teedepäev : [Viljandi, 17.06.-18.06.1934]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 109-110; 112 : fot

IV Teedepäevaks

Jürgenson, K. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 65

IX rahvusvaheline tehnilise pressa kongress : [sept. 1937, Pariis]

Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 242 : fot

IX rahvusvahelisest tehnilise ja perioodilise pressa kongressist : [rahvusvahelise tehnilise pressi föderatsiooni tegevusest]

Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 190

[J. Vambola referaadi "Kessoontöödest", O. Hinto referaadi "Uusimatest turbakasutamise viisidest" ja Mihelsoni referaadi "Uuemaid puuvilja ja marjamahlade konserveerimise viise" toimumise kohta E.I.Ü-s]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 264

Jaan Kopvillem 50 aastane : [keemik-tehnoloog]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 135 : fot

Jaotumusköveratest ja nende rakendusest [veekõrguse uurimisel]

Velner, A. Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 1-9 : joon

Joh. Lorup'i klaasivabrik

Tedder, O. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 199-200

Johan Sakeus surnud : [dipl.-ins., Teedeministeeriumi inspektor]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 160

Juhatus elektriseade ehitamiseks ja korrashoiuks

Ottenson, A. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 54-57 : joon

Juhtme pingsuse arvutus võnke valemi abil

Martin, K. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 126-127

Juhtnöörid asfalt-kõnniteekatete ehitamiseks : [TEUSi asfaldisektsiooni projekt]

Tehnika Ajakiri 1939 / 3, lk. 72-74; 4, lk. 97-98

Juhtnöörid idee-eskiiside, kavandite ja projektide võistluste toimepanemiseks arhitektuuri alal

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 186

Jõumajanduslike küsimuste rahvusvahelisi kongresse 1937. ja 1938. aastatel

Veerus, J. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 205-206

Jõumajanduslikke lühiteateid [Euroopast]

Veerus, J. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 209-210

Jõuvankrite liiniliikluse korrastamisest Leedus ja Lätis

Nemirovitš-Dantšenko, V. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 200-203

Jõuvankrite, eriti autobuse, liiklemine maanteedel raudtee liiklemise täiendajaks

Pullerits, J. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 82-83

["Jõuvankritega kestva ühenduse pidamine ja vabaveo korraldamine" ja "Jõuvankrite seadus" : arutelust]
Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 204

Kablitz'i küttekolded ja ribitorud

Kablitz, R. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 18-22 : joon., fot

Kaevanduse töövälja mõõtude arvestus

Kark, J. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 153-157 : joon., J. Kark'i fot

20 aastat Eesti põlevkivitööstust

Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 233

Karbonüülhapnik Eesti põlevkivis

Hüsse, J. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 115-118

Karl-Erich Tilzen : [teedeinsener : nekroloog]

Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 154 : fot

Kas betoontee vajab erilist kandekihti

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 110-111

Kas diktüoneemia-kildkivi on kasutatav [soojus- ja jõumajanduslikult]

Lindvers, P. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 190-194 : joon

Kas ehitada nõörsirgeid või korrapäraste kõverikkudega maanteid

Ambros, R. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 106-107

Kas ehitada nõörsirgeid või korrapäraste kõverikkudega maanteid?

Ambros, R. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 11-13

Kas inertiseadus on kehtiv kosmilises ulatuses?

Nuut, J. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 50-51

Kas jäähäired ähvardavad Narva veejõujaama?

Velner, A. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 211-213 : joon

Kas konstruktsioon või tarind?

Jürgenson, L. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 25-26

Kas majanduskriis on lahenemas?

Tiltsen, E. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 1-5

Kas on meil eeldusi betoonraua kui ka betooni lubatavate pingete kõrgendamiseks

Komendant, A. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 7-10 : joon

Kas on meil õigustet äädikhappe import?

Hüsse, J. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 170-171

Kas on vaja ehitustegevuse pidurdamist või reguleerimist?

Böläu, K. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 177-178

Kaseiinvill

Rannak, E. Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 171-173

Katlakivi mõju kateldele

Toonekurg, Elmar Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 145-150 : joon

Katoodtoru pingestabilisaatorina

Lepikson, H. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 264-269 : joon

Katsed heliumi saamiseks [Tartu ülikooli juures]

Polestšuk, A. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 177-178

Katsed paberikottidega tsemendi hoidmiseks

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 237

Katseid tolmunidumisvahenditega Eneby teel Stokholmis

Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 184-186

Katsetamisest teedehituses

Martin, O. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 100-101

Katseteede ehitamisest Harjumaal 1930. a.

Ambros, R. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 186-189 : joon., fot

Katsutulemusi ehituste alalt

Johanson, A. Tehnika Ajakiri 1939 / 1, lk. 17-21; 4, lk. 91-93; (1940) 1, lk. 17-21

Kauba-jõuvankrite liiklemise korraldus Stuttgarti raudteedireksioonis Saksamaal

Perna, H. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 67-68

Kaubavedu veoautodel Eestis 1. VIII - 30. VI 1939

Pakri, A. Tehnika Ajakiri 1939 / 7/8, lk. 176-180; 9/10, lk. 221-224

Kauglüliline kesksagedusvooluga

Freymuth, H. Tehnika Ajakiri 1936 / 3/4, lk. 51-52; 5, lk. 80-83 : joon., fot

["Kaunase meestevangimaja" ehitusprojektide võistlustingimustest]

Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 28

[Kaunase meestevangimaja projektide võistluse võitsid Leedu ja Prantsusmaa insenerid]

Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 116

Keeelise korrektuuri asjus : [näidetega tõlkesõnadest A.Johansoni artiklis "Betoonteedest"]

Roonemaa, J. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 207

Keelelisi märkmeid

Roosson, J. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 68

Keemia rakendusest meie muldade toodangvõime parandamisel

Ruubel, N. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 245-247

Keemik õhukaitses

Arro, H. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 258-259

Keemiku töötingimustest, palgast ja haridusest

Helmer, E. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 120-121

Keemikute kutseõiguse seaduse eelnõu

Hüsse, J. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 132-133

Keemilisi oskussõnu

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 177-178

Kegumsi jõujaam

Stakle, P. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 205-211 : joon

Kegumsi jõujaama ehitusest

Leppik, E. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 127-128

Kehakultuurihoone eelprojektide võistlus [Tallinna Toompuietee äärde]

Bölauf, K. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 145-148 : joon

Kehra sulfaattselluloosi-tehased

Hinto, O. Tehnika Ajakiri 1939 / 2, lk. 34-39; 3, lk. 62-68 : fot

Kergebetoon ühtlassõmeralisest liivast

Alver, V. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 87-88 : joon

Kergtellisest

Jürgenson, L. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 115-120 : joon., fot

Ketid jõuülekande vahendina

Rosbaum, F. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 253-255 : fot

Kiire metallpindade karastamine induktsiooni teel

Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 41

Killustik- ja kruusatee õlitamisest

Kranig, J. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 167-169

Kips vaheseinte ehitusmaterjalina

Jürgenson, L. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 254-256 : joon

Kirumpää ja Mustjõe sillad

Remmelt, T. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 170-174 : joon., fot

Kliimaseadmed tööstuses

Sülzle, W. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 229-232 : fot

Kodumaa õuna- ja marjamahlade koostisest

Haugas, E. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 86-88 : tabel

Kokkuvõte Eesti elektrofitseerimise kavast

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 194-196

Kolmas ülemaailmeline jõukonverents. Rahvusvahelise Orusulgude Komisjoni teine kongress : [Washington, 1936]

Veerus, J. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 204-207

Kolme Balti, Eesti, Läti ja Leedu riikide maanteede tegelaste konverents : [Riia, 27.08.-01.09.1935]

Tehnika Ajakiri 1935 / 9, lk. 184-186; 10, lk. 200-201

Kolorimeetriline menetlus väikeste boorihulkade määramiseks

Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 55

"Konkreliit"-katsetee Narvas

Otting, E. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 87-89 : fot

Konstantin Maim 50 aastane : [mereinsener]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 111 : fot

Kontrollproovimised kaartulekeetmisel

Treu, H. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 148-150 : joon

[Koolihoonete projektide võistluse tulemustest]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 80

[Koolimajade kavandite võistlusest]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 47

Kopli uus 1 kW-ne rannasaatja

Reinek, E.; Suits, A.; Wörk, H. Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 87-94 : joon., fot

Korsten käitisinseneri huviobjektina

Tammsaar, J. Tehnika Ajakiri 1939 / 9/10, lk. 201-204; 12, lk. 257-262; (1940) 1, lk. 11-14; 2, lk. 46-52; 3, lk. 81-84; 4, lk. 115-118; 5/6, lk. 142-146; 6/7, lk. 166-171

Korterioludest Eestis

Bölau, K. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 143-145

Kosmeetika ülesannetest ja vahendeist

Helmer, E. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 221-224

Kosmilisest kiirgusest

Mets, G. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 238-242

Kriitiline ülevaade kütteturba tootmisviisidest

Truu, H. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 113-116

Krohvi tihendusainetest

Jürgenson, L. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 71-74 : joon., fot

Kruusa ideaalse koosseisu määramisest kruusateede ehitamiseks ja korrashoiuks

Ambros, R. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 82-85 : joon., fot

Kruusateede kandejõu ülekoormatus ahtakeste vankrirehvide ja üliraskete veoautode liikluse tõttu ning vajalikud abinõud selle vältimiseks

Maasik, J. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 81-86 : joon

Kuidas suhtuda CaCO₃ dissotsiatsiooni soojusesse põlevkivi kütteväärtuse arvutamisel?

Luts, K. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 18-19

Kuidas Tallinna kasvab ja ehitab

Möttus, E. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 28-29

Kuidas valmistatakse kingakreemi a.-s. Sidol Company tehases

Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 135

Kulla valmistamise võimalikkusest

Loskit, K. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 148

Kunda veejõujaam

Oll, N. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 199-204 : joon

Kunda-Aru jõujaam

Sephans, V. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 227-229 : joon

[Kuni 1. jaan. 1930. a. riigi toetusel kaevatud maakuivendusmagistraalid]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 160

Kunstihoone projektide võistlus

Böläu, K. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 57-59 : joon

Kunstkruusa sortimine kivipurustaja juurde monteeritud tasapinnaliste sõelte abil

Saar, G. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 147-148 : fot

Kunstkruusa valmistamisest mehaaniliste kivipurustajatega ja kruusa ideaalse koosseisu määramisest

Ambros, A. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 98-100 : joon

Kunstlikust radioaktiivsusest

Parts, A. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 213-217 : joon

Kunstmarmor ehitustes

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 24

Kunstmarmori valmistamisest

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 23-24

Kunstiid

Pääbo, M. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 1-3 : joon

Kunstteede ülevaatuses

Ambros, R. Tehnika Ajakiri 1932 / lk. 11-12

Kutseõiguste korraldus tehnika aladel Lätis

Veiss, E. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 105-106

Kõrgem tehniline haridus Eestis

Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 128

Kõrgema tehnilise erihariduse korraldamise küsimusest Eestis

Hüsse, J. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 130-132

Kõrgema tehnilise hariduse andmise vajadusest Eestis

Kink, A. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 113-115

Kõrgepingeisolaatorite valmistamise ja tarvitamise viisidest

Svanström, K. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 82-84 : fot

Kõrgvee arutamine vesikonna suuruse ja muude tegurite abil

Hallakorpi, I.A Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 62-66 : joon

Kõvenenud betooni uurimine

Tehnika Ajakiri 1933 / 4, lk. 61-62; 6/7, lk. 97-99

Käitisorganisatsioonilisi küsimusi [Eesti tööstuses]

Volmer, P. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 39-47 : joon

Külg-tuule mõjust mürsu lennu kaugusele

Sivard, A. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 129-134 : joon

Külmamuhke põhjustava pinnase äratundmisest

Jürgenson, L. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 64-67 : joon., fot

Külmamuhkude tekkimisest maanteedel ning vastuabinõusid

Maasik, J. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 128 : joon

Kümme aastat bituumentöid Tallinna teedel

Parsmann, A. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 94-99

10 aastat Raman-efekti

Kirret, O. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 234-235

Küttegaasi valmistamine III sordi põlevkivist

Puksov, A. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 87-88

Kütteväärtuse määramisest Eesti põlevkivi ja ta utte- ning põlemisjääkides

Pezold, E. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 66-69

Lahtiste veekogude mõjust põhjavee-oludele vesikonnas

Velner, A. Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 53-54 : joon

Lained bituumenteedel : ettekanne II Teedepäeval, Tallinnas, 29. okt. 1932. a.

Parsmann, A. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 77-82 : joon., fot

Lasnamäe kaevuveed

Aljak, A. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 220-223 : joon

Latentne pilt

Krusenberg, E. Tehnika Ajakiri 1934 / 7, lk. 106-108; 8, lk. 123-125 : joon

["Leedu meesvangimaja" projekti võistlustingimuste muudatustest]

Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 44

Leegikaitsevõõpadest

Jürgenson, L. Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 94-101 : joon., fot

Leipzigis kevadmess 1938 : [eelteade]

Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 41

Leipzigis kevadmess 1939 : [eelteade]

Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 48

Lennuväljade ja lennujaamade asutamiseks vajalikud eeltööd

Hansen, E. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 3-7 : fot., kaart

[Leo Jürgensoni referaadist "Ameerika tulekindlatest ehitustest"]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 67

Liiklemise talvisest korraldamisest Virumaal

Kotka, G. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 100

Liiklus ja teed

Ivand, J. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 136-140

Liikmemaks [Insenerikoja liikmeskonnale]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 204

Liikumine Järva teedel

Luht, M. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 68-70 : joon

Liimi ja želatiini kolloidkeemiat

Ora, V. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 214-217

Liiv ehitusaluse materjalina

Jürgenson, L. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 59-60 : joon

Linna tänavad, nende ehitamise ja korrashoiu võimalusi

Toompark, V. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 114-117

Linna uulitsate ja majade kanalisatsiooni sundmääruse kava

Sõrra, V. Tehnika Ajakiri 1934 / 8, lk. 120-122; 12, lk. 181-183

[Linnade erikorrastamise seaduse arutelust Insenerikojas]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 263

Lohusuu sild [Tartumaal : foto allkirjaga]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 142

Loodusvarade Instituudi seisukohti puidu immutusprobleemi lahendamiseks Eestis

Hüsse, J. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 239-247

Lubjaliivakivi

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 94-95

Lõngade shlihtimisest

Mihelson, V. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 139-142

Lõuna-Rootsis ehitatud betoonteedest

Thomasson, H. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 156-159 : joon., fot

Läbirääkimised ja vastu võetud otsused II Eesti Inseneripäeval peetud referaatide puhul

Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 136-140

Lähema tuleviku maanteed : [tsement-betoontee ehitamisest Lehmja mõisa juures ja Saksa inseneri Albert Jacobi ettekandest teedeehituse kohta]

Elbrecht, A. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 77-78

Läti inseneride ja tehnikute kutseõiguste seadus

Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 63

Läänemaa teedekapitali kruusateede olukord ja korrashoiuviisid

Käppa, E. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 130-131

Läänemeremaade hüdroloogide konverentside kuraatorite nõupidamine 2.-4. juunil 1937. a. Riias

Leppik, E. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 164-165

Lüüsi ehitus Brian'i kanalil

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 193 : fot

Maailma naftatoodang üksikute maade järgi aastatel 1932-1937

Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 59

Maailma tähtsamate jõuainete toodang : [statistiline ülevaade]

Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 93

Maantee looduslikke ehitusmaterjale Eestis

Käppa, E. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 80-87 : joon

Maantee, ilu, matkaja : [soovitused maanteede rajamisel]

Luht, M. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 10-11

Maanteede ehitamiseks ja korrashoidmiseks tarvitatava kruusa ja killustiku omadusi

Maddison, O. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 73-82 : joon

Maanteede katmisest tolmu ülestõusmist takistavate ainestega

Ambros, R. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 124

Maanteede korrashoiu masinad

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 94

Maanteede lumest lahtihoidmisest jõuvankrite liikumiseks

Ambros, R. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 22-27

Maanteede sillutamine klinkritega : [klinkrite valmistamine]

Lindvers, P. Tehnika Ajakiri 1932 / lk. 7-9 : joon

Maanteede Talituse tegevusest 1938-39. a.

Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 166-169

Maanteede väljaehitamise 5-aasta kava

Grasberg, M. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 269-272 : joon

Maaparanduse alused : [ülevaade L. Rinne raamatust]

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 143-144

Maaplaanimistööde läbiviimise vajadus põlevkivitööstuste piirkonnas

Böläu, K. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 1-3

Maaturu olukorrast Eestis

Jõgi, E. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 129-134

MacAdami 100-da surmapäeva puhul : [Šoti leiutaja, Briti teede-peainsener]

Kikerpill, E. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 237-238 : fot

Madalveeseis ja selle suhe põhivete toodangule

Vellner, A. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 23-26

Mag. chem. Johannes Põlluman [rist] 1. V. 1935 : in memoriam

Laur, A. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 112 : portr

Mag. chem. Tõnis Koern : [nekroloog]

Hüsse, J. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 117

Magistraalveejuhtmete arvutuslused

Velner, A. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 80-82

Magnetismist ja keemilisest konstitutsioonist

Kirret, O. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 243-248

["Maison de la Chimie" ehk Keemia Maja avapidustused Pariisis : eelteade]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 180

"Maison de la Chimie" Pariisis ning selle avapidustused

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 11-12

Malmi juurdekasvu küsimusest

Brückel, R. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 57

Maneeži ehitus Tartus

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 203

Matemaatika osa Tehnikaülikooli õppetöös

Nuut, J. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 229-235

Materjali kasutamisest masinaehituse vabrikus

Tedder, O. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 77-80

Materjalide säästuvõimalusi metallitööstuses jäätmete kasutamise teel

Tedder, O. Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 101-107 : joon

Mehaaniliste kivipurustajate lõuaplaatide ja teehöövli terade kulusuuruste võrdlemine maanteede ehitus- ja korrashoiutöödel

Ambros, R. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 145-146

Meie 50. a. juubilarid : Eduard-Rudolf Kimber : [insener-tehnoloog]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 206 : fot

Meie 50. a. juubilarid : Jaan Aarmann : [mäeinsener]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 205 : fot

Meie 50. a. juubilarid : Jaan Sumberg : [masinaehituse diplom-insener]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 206 : fot

Meie 50. a. juubilarid : Peeter Sisask : [ehitusinsener]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 206 : fot

Meie 50. a. juubilarid : Vladimir Mihelson : [insener-tehnoloog]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 206 : fot

Meie asfaltteede seisukord, nende defektid ja nende defektide põhjused

Toss, A. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 101-102

Meie ehituskunsti arenemisteedest

Böläu, K. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 52-54 : fot

Meie igapäevane leib

Aljak, A. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 264-265

Meie juubilarid : Aleksander Markson, 50 a. : [Tallinna Linna Elektri jaama direktor]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 111 : portr

Meie juubilarid : Alfred Saarm, 50 a. : [Kaitseministeeriumi Varustusvalitsuse teenistuja]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 111 : portr

Meie juubilarid : dipl.-ins. Aug. Vellner 50

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 60 : fot

Meie juubilarid : dipl.-ins. H. Feldmann 50 : [kummitööstuse "Põhjala" direktor]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 60 : portr

Meie juubilarid : [insener-tehnoloog Eduard Säkk 60-aastane]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 31 : fot

Meie juubilarid : Th. Hansen, 50 a. : [tsemendivabriku "Port-Kunda" peadirektor]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 111 : portr

Meie kruusateede praegune seisukord ja väljavaated nende väljaehitamiseks : ettekanne II Teedepäeval, Tallinnas, 29. okt. 1932. a.

Perna, H. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 66-73 : fot

Meie maanteede 1935. a. liikluslugemuse andmeid

Maasik, J. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 141-145

Meie metallitööstuse areng

Essen, N. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 43-44

Meie raudteede diiselmootorid

Brückel, R. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 68-70 : fot

Meie teede halvast seisukorrast tingitud rahvamajanduslikud kahjud

Maasik, J. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 140-146 : joon

Meie teedevõrgu väljaehitamisest

Toss, A. Tehnika Ajakiri 1939 / 2, lk. 45-47; 3, lk. 69-71; 4, lk. 88-91 : joon., fot

Meie tööstuse väljavaateid uues olukorras : [NSVLi tööstuse osana]

Tedder, O. Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 151-153

Merimärkide ja märgtulede ühtlustamise konverents : (Lissabon, oktoober 1930)

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 31

Metallide kasutusea pikendusest korrosioonikaitse teel

Volmer, P. Tehnika Ajakiri 1940 / 5/6, lk. 130-134; 7/8, lk. 153-158 : joon

Metallide kokkuhoiu võimalustest seoses praeguse majanduspoliitilise olukorraga

Tedder, O. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 253-256

Metallide säästmine ja ratsionaalne kasustamine

Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 59

Metallisääst keevitamise läbi

Truu, H. Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 107-111 : fot

Metallurgia päevaküsimusi

Prückel, R. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 16-18

Metanooli sisaldusest kartulaist valmistatud piirituses

Hüsse, J. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 169-170

Mihkel Laan : [insener : nekroloog]

Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 42 : fot

Miks mitte neljakordsed aknakaasid?

Jürgenson, L. Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 135-136 : joon

Millega sillutada tennisevälju ja spordiradu

Jürgenson, L. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 222-223 : joon

Milline peaks olema nüüdisaegne suurlinna-maja insenerlikust ja sõjajulgeolu seisukohast

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 13-17 : joon., fot

Mineraalosa reaktsioon põlevkivi kalorimeetrilisel põletamisel

Luts, K. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 254-256

Mispärast betoontööd lähevad rikki

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 124-125 : foto Ahja sillast

Moodne telliskivitehas

Zeren, K. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 48-51 : joon., fot

Mootorite silindrite kulumine ja võitlus selle vastu

Sivard, A. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 34-38

Mootorõlide katsetamiseviisidest

Norman, H. Tehnika Ajakiri 1935 / 2, lk. 17-20; 3, lk. 35-36 : joon

Muldade omadusi : [teealuse mulla uurimisest]

Luht, M. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 99-104 : joon

Muljeid ja tähelepanekuid Pariisi 31. autonäituselt

Lepikson, H. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 295-298 : fot

Muljeid Soome tehnika seltsidest ja tööstusest

Kink, A. Tehnika Ajakiri 1930 / 5, lk. 65-68; 6, lk. 81-84 : fot

Mullatööde arvutamise graafiline meetod

Thar, N. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 118-122 : joon

Mõnda kuivendustööde vaatlustest Ida-Karjalas

Aaver, Gustav Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 29-31; 3/4, lk. 61-62; 10, lk. 158-160; 12, lk. 195-198

Mõnda metallide keetmisest (šveisimisest)

Treu, H. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 24-26

Mõnda Raman-efektist

Väärismaa, A. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 218-220 : fot., joon

Mõnda raudteeroobastest

Maddison, O. Tehnika Ajakiri 1930 / 1, lk. 1-4; 2, lk. 19-23; 3, lk. 36-37 : joon

Mõnda telliskivide valmistamisest ja valmistamise abinõudest

Uritam, O. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 199-201

Mõnda veekorraldusest Poolas

Lipping, H. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 210-211

Mõnda veeühisuste projektidest

Lätti, A. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 97-99

Mõne ehitusliku "aksioomi" revideerimise vajadusest : [aegunud ehitusmäärustikest]

Bölauf, K. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 83-86 : joon., fot

Mõned parandused meie roobaste tehnilistes tingimustes

Ehvert, A. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 148

Mõni sõna isolatsioonist

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 203-204

Mõni sõna kõrgema tehnilise hariduse korraldusest Põhja-Ameerika Ühendriiges

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 47-49

Mõningaid arvulisi andmeid kukersiidi üle

Kark, J. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 180-182 : joon

Mõningaid välisseinte konstrueerimise ja ehitamise põhimõtteid

Ostrat, J. Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 29-36 : joon

Mõtteid ja näiteid inimese toidunormist

Veske, K. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 255-260 : joon

Mõtteid moodsate raekodade projekteerimise üle

Ostrat, J. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 51-58 : fot., joon

Mõtteid Tallinna ehitusplaanist

Böläu, K. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 26-29

Mäeinsener Aleksander Teppan in memoriam

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 16

Märgendusi III üleriigiliselt ehituspäevalt

Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 121-123

Märkmeid ja kogemusi meie tsementteedest

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 91-94

Märkmeid piima proteiinhaasi kolloidkeemiast

King, N. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 221-222

Märkmeid Tallinna linna ehitusemääruse kohta

Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 112-116

Märkmeid tsementsegude lebamisaja kohta

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 247-248

[Märt Raua ettekandest "Majanduslik kriis ja selle lahendamise võimalused"]

Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 64

Määrdeõlide proovimismasin

Prükkel, R. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 123-125 : joon., fot

Määrdeõlide saamise võimalusist Eesti põlevkiviõlist

Hüsse, J. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 183-186

Möldrite kool : [asutamise vajadusest]

Janson, N. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 174

N.-Vene naftatööstuse arenemine

Renning, A. Tehnika Ajakiri 1931 / 9, lk. 140-141; 10, lk. 153-156

Naela kandejõud

Jürgenson, L. Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 187-190 : joon., fot

Narva hüdroelektri ja põlevkivi elektrivoolu omahind

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 196-197

Narva jõe veeseisud ja jääolud

Velner, A. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 155-165 : joon

Narva jõe vooluhulkade arvutamine talvise olukorra järgi

Velner, A. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 29-34 : joon

Narva jõe äravoolu iseloomustavaid jooni

Velner, A. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 57-59 : joon

Narva kose kontsessioneerimise võimalused

Kink, A. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 17-19

Narva kose osaline elektrofitseerimine : [Kreenholmi vabrik taotleb Majandusministeeriumilt ehitusluba]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 126

Narva kose väljaehitus kontsessiooni alusel ehk riiklise laenukapitaliga

Tiltsen, E. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 97-101

Natriumi helklambid välisvalgustuseks

Sephans, V. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 22-23 : joon

Neljas Eesti Keemikute Päev : [29.09.1935 Tartus : ettekande ja referaatide tutvustus]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 237-238

"New Consolidated Gold Fields Limited'i" õlivabrik Kohtlas

Kogerman, P. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 173-175 : joon., fot

Nikolai Viegand : [soojustehnika- ja masinaehitusinsener : nekroloog]

Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 19 : fot

Nopsaseina ehitamise asjus

Laupa, A. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 279 : joon

Nopsaseinte varjukülgedest

Oss, H. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 26

Nopsa-süsteemi seina ehitusest

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 11-13 : joon., fot

Normeeritud põlevkivi analüüs

Puksov, A. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 12-13

Norra kultuur ja tööstuse olud

Lange, O. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 238-239

Norra põllumajanduse elektrofitseerimine

Grünberg, B. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 141

Norsk Hydro tehaseist : [Norra keemiatehased]

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 232-233 : fot., joon

Nurkade ligikaudne jagamine kolmeks kõõlu abil

Udikas, J. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 213-216

Nõelprintsiiip soojaülekandeasjanduses

Lacher, S. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 97-98 : fot

Nõmme betoontee

Sosaar, K. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 112-114

Nõmme linna kanalisatsiooni kava

Leppik, E. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 109-112 : joon

Nõmme linna varustamine puhta veega

Kivimägi, B. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 190-193 : joon

Näpunäiteid veekindla betooni valmistamiseks

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 13

O. Ammann'i graafiline profiilomeeter tee ristprofiilide arvutamiseks

Thar, N. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 184-187 : joon

O.-Ü. "Põhjala" 10 aastane

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 63

Orgaanilis-keemilise tehnoloogia aromaatsete ühendite toorainete baasi loomise võimalusist Eestis

Puksov, A. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 162-165

Paigaltnihke-töövõrrandi kasutamisest [Paldiski mnt. viadukti näitel]

Remmelt, T. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 32-35 : joon

[Palve "Tehnika Ajakirja" tellijatele teatada oma aadressi muudatustest]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 144

Parvetuskanalite arvutusluseid

Velner, A. Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 85 : joon

[Paul Kogermani referaadist "Bensiin-alkoholisegu plahvatusmootorites"]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 198

Peipsi alandustööde andmed VI : 1. I - 31. XII 1934. a.

Tilzen, E. Tehnika Ajakiri 1935 / 7, lk. 121-126; 8, lk. 137-142 : joon., fot

Peipsi järve alandustööde andmed VII 1935. a.

Tilzen, E. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 172-178

Peipsi järve veetaseme reguleerimise mõju vooluhulkadele Narva jões

Hommik, K. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 191-194 : joon

Peipsijärve alandustööde andmed I : tööde algusest 1. II 1929 kuni 1. VI 1930

Tiltsen, E. Tehnika Ajakiri 1930 / 7, lk. 104-110; 8, lk. 120-123 : joon., fot

Peipsijärve alandustööde andmed II : (1. VI 1930. a. - 1. I 1931. a.)

Tiltsen, E. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 49-61 : joon., fot

Peipsijärve alandustööde andmed IV : (1. I 1932 - 31. XII 1932. a.)

Tiltsen, E. Tehnika Ajakiri 1933 / 3, lk. 31-34; 4, lk. 53-57; 6/7, lk. 83-89 : joon., fot

Peipsijärve alandustööde andmed V : 1. I 1933. a. - 31. XII 1933. a.

Tiltsen, E. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 113-120 : joon., fot

Penniga sarikad staatiliselt

Johanson, A. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 8-10 : joon

Permanentkattega maanteedest

Thomasson, H. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 136-139 : joon

Persulfatmeetodist mangani määramisel

Väärismaa, A. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 53-57 : joon

pH-st tekstiiltööstuses

Ritsland, E. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 174-175

Piirituse puhastamisest perioodiliselt töötava Savalle'i aparaadiga

Hüsse, J. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 1-7

Piirituseaurude ja õhusegude põlemiskiirusest

Puksov, A. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 217-220

Piirituseleegi temperatuuri määramine ja selle teoreetiline kontroll

Puksov, A. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 83-85

Piiritusemõõtjast kontrollaparaadist ja selle näitamise eksest

Nõu, M. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 171-174 : joon

Piiritusevabrikute aurutarvituse andmeid

Veerus, J. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 3-8 : joon

Pikaveski betoonpais

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 159 : fot

Piksekaitse aluseid

Lillak, E. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 92-95

Pinnase niiskusest Eesti vesikondades

Hommik, K. Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 191-193

Pommikindlaist varjendeist

Lindquist, V. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 234-236 : joon., fot

[Poola elektrifitseerimise kavast]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 126

Populaar-tehnilise ajakirja küsimusis : [eeltööd "Tehnika Kõigile" väljaandmiseks]

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 262

Portlandsemendisegude tugevuse sõltuvusest nende valmistusel kasutatud veemäärast ja tampimise intensiivsusest

Kopvillem, J. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 192-195 : joon

Praktilisi märkusi naatriumauruhelklampide kohta

Freymuth, H. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 127

[Prof. K. A. Hoepfener avaldas Berliinis uurimuse Eesti asfaltide üle, mis põhineb dipl. ins. Oskar Martini tööil Danzigi Tehnikaülikooli juures]

Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 27

Prof. dipl. ins. Evald Maltenek : [nekroloog]

Võhrmann, V. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 110 : fot

Prof. Friedrich Dreyer : [keemik, E.I.Ü. liige : nekroloog]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 33 : portr

Professor A. Paris 50-aastane : [Tartu Ülikooli füüsikalise keemia professor]

Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 42

Professor Evald Maltenek 50-aastane : [tehnoloogiainsener ja soojustehnikateadlane]

Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 47 : fot

[Professor Friedrich Dreyer surnud]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 32

Professor Ottomar Maddison 60-aastane : [tehnikateadlane]

Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 75 : fot

Propulsiooni parandavaid vahendeid

Utov, E. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 224-225 : joon

Proteiinmolekuli struktuurist

Talts, Erika Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 278

Puitbetoonehitusviis

Oengo, H. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 282-287 : joon

Puudestillatsiooni tööstusest Eestis

Loskit, J. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 165-167

Puudulikkust meie müüritööde korrastamises ja ettepanekuid nende kõrvaldamiseks

Möttus, E. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 29-32 : joon

Puumajade ehitusviisidest ja vammihädaohust

Lepik, E. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 10-13 : fot

[Puuna raudbetoonsild Harjumaal]

Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 178 : fot

Puusõegaasi generaatoriga varustatud teehöövli nr. 91 katsetamise andmed

Lenzius, J. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 8-10

Puutorude ehitamisest Eestis

Vihma, A. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 195-198 : joon., fot

Põhjamaade inseneride päevast Oslos [27.-29. aug. 1936 : lühiülevaade]

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 210

[Põhjamaade sadamate, laevanduse ja liiklemise näitus Kiilis, 16.-30. mai 1931 : eelteade]

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 15

Põlemiskolmnurk ja tema täiendused

Gerasimov, N. Tehnika Ajakiri 1935 / 2, lk. 25-28; 3, lk. 36-42 : joon

Põlemisohu ja põlemisgaaside sõltuvus kütteväärtusest ning soojuse kaotused põlemisel

Gerasimov, N. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 16-18

Põlevkivi analüüsimise meetodid ja põlevkivi keemikute konverents

Luts, K. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 233-236

Põlevkivi analüüsist

Puksov, A. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 126-130

Põlevkivi asfalt tee ehitusmaterjalina

Martin, O. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 104-105

Põlevkivi asfatemulsioon

Pääro, K. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 230-231

Põlevkivi gaasistamismenetluse praegune seisukord

Lindvere, P. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 75-77

Põlevkivi ja tema saaduste toodang 1934-1938

Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 47-48

Põlevkivi ja toorõli toodang Eestis [1933-1937]

Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 40

Põlevkivi kogutoodang tonnides kahekümne aasta jooksul (1918-1937) üksikute tööstuste järele

Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 108

Põlevkivi kütteväärtus

Gerasimov, N. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 169-171

Põlevkivi termaalsest lagunemisest

Kopvillem, J. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 161-163 : joon

Põlevkivi toodang 1934-1935

Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 41

Põlevkivi tuhk veekareduse tõstjana

Luts, K. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 161-162

Põlevkivi uttegaasid keemiatööstuse toorainena

Raudsepp, H. Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 176-180 : joon

Põlevkivikütte kontrollist

Puksov, A. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 173-176

Põlevkiviküttega katlaseadete arvestuse iseäraldustest

Maltenek, E. Tehnika Ajakiri 1932 / lk. 6

Põlevkivitööstus aastal 1946... : [tulevikuvaade Eestis]

Luts, K. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 4-7

Põlevkivitööstus Eestis

Raud, M. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 123-129 : fot

Põlevkiviõlide puhastamine

Tirmann, A. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 61-62

Põlevkiviõlide väävlis vabastamine

Koern, T. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 166-168

Põlevkiviõliküttest keskkütteseadetes

Uusna, S. Tehnika Ajakiri 1934 / 3/4, lk. 46-49; 7, lk. 102-106 : joon

Põllumajanduse mehhaniseerimisest

Kanasaar, E. Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 14-17

Pärnu esindusliku linnaosa kujundamise eelprojektide võistlus

Bölauf, K. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 57-59 : joon

Pärnu linna suursild

Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 210 : fot

Pärnu linna teede korraldus

Mardi, M. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 85-87 : joon., fot

Pärnu rannahotelli eelproekti võistlus

Vöölmann, V. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 20-22 : joon

Päärdu sild

Käppa, E. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 17-19 : fot

Püromeetria nüüdne seisukord

Tehnika Ajakiri 1937 / 2, lk. 41-44; 3, lk. 71-72; 4, lk. 94-96 : joon., fot

Püssi elektrijaam

Radik, A. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 1-4 : joon., fot

Raadiomäärustiku kava

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 186

[Rahvamuuseumi hoone kavandite võistlusele Kaunases ei laekunud ühtki auhinnaväärilist projekti]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 47

Rahvuslik Jõukomitee : [liikmed ja juhatus]

Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 153

[Rahvusvaheline arhitektide kongress Budapestis : eelteade]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 48

Rahvusvaheline keemia kirjanduse kogumine : [keemiakirjanduse kättesaadavaks tegemiseks, säilitamiseks ja ühiseks dokumenteerimiseks kutsutakse ellu rahvusvaheline Keemia Amet]

Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 135

[Rahvusvaheline puhta- ja rakenduskeemia IX kongress Madridis, juuni 1934 : eelteade]

Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 135

[Rahvusvaheline sildade ja talade ühingu koosolek Pariisis : eelteade]

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 156

[Rahvusvahelise elamute püstitamise ja linnade planeerimise liidu kongress edasi lükatud 1931. aastale : eelteade]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 59

[Rahvusvahelise Elektrotehnilise Komisjoni istungid 27.06.-9.07.1930 : teade]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 126

Rahvusvahelise materjalide proovimise ühingu 2-ne kongress : [eelteade]

Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 23

Rahvusvahelise Materjalide Proovimise Ühingu tegevusest

Maddison, O. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 75-81

Rakendus-geoloogilisi oletusi Jõhvi magnetilise anomaalia piirkonna kohta

Linholm, A.A Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 101-108 : joon

[Rakenduskeemia kongress Prantsusmaal, 24.-30. sept. 1933 : eelteade]

Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 135

Raua säästmine keskkütte ja sanitaartechniliste seadmete alal

Hansen, E. Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 65-68 : joon

Raua säästmise võimalustest ehitamise alal

Ostrat, J. Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 59-65 : joon

Raud elektriliini materjalina

Sephans, V. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 181-182

Raudbetoon-aed

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 261-262 : joon., fot

Raudbetooni uuemaid teooriaid (ilma "n"-ta)

Oengo, H. Tehnika Ajakiri 1939 / 7/8, lk. 185-190; 9/10, lk. 216-221 : joon

Raudbetoonist kõrgesurve-veetorud

Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 23

Raudbetoonist torude ja postide valmistamine tsentrifuugimise teel

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 44-45

[Ravivahendite, diabeetiliste preparaatide ja desinseksiooni vahendite sisseveo, valmistamise ja müügi seaduse kavast : Insenerikoja juhatuse arvamus]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 133

Reaktsioone vedelas fluorvesinikus

Väärismaa, A. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 251

[Referaadi-koosolekutel "II üleilmliku jõukonverentsi töödest, eriti soojusmajandusest" refereeris J. Verus]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 144

[Referaadi-õhtust teemal "XV laevasõidu kongressi ja Itaalia avalikkude tööde ülevaade"]

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 194

Regionaalsete hüdrooloogiliste uurimuste eesmärgid ja ülesandeid Eestis

Vellner, A. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 51-54

Reisimuljeid Poolast : [Varssavi jt. Poola linnade ehitistest]

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 201-203

Reisimuljeid Soomest : [Helsingi ja teiste Soome linnade ehitistest : E.I.Ü. liikmete õppereisist]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 151-152

Retsensioon raamatule : Kärsna, A. Über das System der einmodigen Häufigkeitskurven. Tartu, 1939

Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 85-86

Revolutsioon raudbetooni tehnikas : [M. Freyssinet' teooria]

Alver, V. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 88-89

Riia Eesti saatkonnahoone eelprojektide võistlus

Böläu, K. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 10-12 : joon

Riigi- ja omavalitsuste ja -ettevõtete teenistuskohdade loetelu - mis peaks täidetama Insenerikoja liikmetega :

[Insenerikoda ja Teedeministeerium alustavad läbirääkimisi ministeeriumidega]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 239

[Riigi Majandusnõukogu liikmete valimisest]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 49

Riigikohtu administratiiv-osakonna otsus Julius Rosenfeldti kaebuse asjas põllutööministri otsuse peale kaebaja

kutseõiguslikuks maamõõtjaks mitteregistreerimise pärast

Tehnika Ajakiri 1932 / lk. 14-15

[Riigiteenistuses seisvate inseneride töötasu normeerimisest : Eesti Inseneride Ühingu juhatuse märgukirjast]

Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 44

Riikliku katsekoja tegevus

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 93-95

Ringhäälingu saatejaam Lasnamäel

Laurmann, E. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 33-36 : joon., fot

Rohuküla sadamasilla vajumine

Wichmann, A. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 4-6 : joon

[Rohuküla sadamasilla vajumise arutamisest Eesti Inseneride Ühingu]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 15-16

Rootsi Kuningliku Tehnikaülikooli teedeehituse ja liiklusetehnika instituudis tehtud kruusa surutugevuse katsudest

Ambros, R. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 171-172 : joon

Rühmitamistest veeühingu kuludest osavõtukohustuste jaotamiseks

Tomingas, E. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 167-169 : joon

100 aastat Pierre-Louis Dulongi surmast : [prantsuse keemik ja füüsik]

Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 261 https://www.ester.ee/record=b1218186*est

100 aastat vulkaniseeritud kautšukki

Rannak, Eero Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 249-250 https://www.ester.ee/record=b1218186*est

Saksa autoteed

Maasik, J. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 156-166 : kaart, joon., fot

Saksa turbatööstusest

Doepf, A. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 195-200 : fot

Sardtellisest

Jürgenson, L. Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 68-74 : joon., fot

Seevaldi reovete-kollektor Tallinnas

Poldemann, F. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 11-14 : joon., fot

Seleeni tarvitamisest katalüsaatorina N määramisel Kjeldahli järgi

Zöbin, A. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 247-248

Seltsi tegevusest : [Eesti Keemikute Selts 1930. a.]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 179-180

Siimu raudbetoonsild [Pärnus]

Remmelt, T. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 153-156 : joon., fot

Sildade ehitamiseks tarvitataivate lubja- ja dolomiitkivide uurimis- ja katsumismeetoditest

Tandre, H. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 174-176

Silika-gel ja selle kasutamise võimalusi tehnikas

Anton, K. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 60-61

Silikažeel : [silikageel gaasidetektoris]

Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 73 : fot., joon

Sindi uue veejõujaama ehitus Pärnujõesel

Tiltsen, E. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 86-90 : fot

Sissetulnud kiri "Tehnika Ajakirja" peatoimetajale : [teede ehitusega seotud küsimustes]

Jürgenson, L. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 128

Solventide mõjust estobituumeni pehmenemistäpile ekstraktsioonide korral

Luts, K. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 228

Soojabilanss ja põletise valik telliskivide põletamisel

Lindvers, P. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 59-62 : joon

[Soome tööstusinseneride seltsi ekskursioonist Eestisse]

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 143

Sprengstoffe im Brennschiefer-Abbau : [Henry v. Winkleri toimetatud raamatu "Der estländische Brennschiefer", Reval, 1930" kohta]

Pochwalski, I. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 176-177

SSSR mootorauruvedur

Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 174

Staatika modernsetest probleemidest

Johanson, A. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 278-282

Staatiliste arvutuste täpsusest

Johanson, A. Tehnika Ajakiri 1940 / 2, lk. 41-46; 3, lk. 75-78

Standardimine ja selle tähtsus majandusel

Hinto, O. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 147-148

Störungen im Brennschiefergebiet Estlands

Reinvald, I. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 161-165 : joon

Suhkrute elektrokeemilisest taandamisest

Kirss, V. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 248-249

Suhkrutööstus ja selle asutamise võimalusist Eestis

Mardi, M. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 95

Sulfaattselluloositööstuse kõrvalproduktist : vedelast vaigust

Krik, A. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 229-230

Sulfati määramine otsesel tiitrimisel

Väärismaa, A. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 251-252

Superfosfaaditööstuse arengust ja Eesti toorainete kasutamise võimalusest superfosfaaditööstuses

Kampmann, L. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 89-92

Suuremate pindade käsitsi betoonimisest

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 126-127 : fot

Suurte sildade ehituskava teostamisest

Meder, V. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 154-156 : fot

Suurvee tõenäolsusest

Vellner, A. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 41-43 : joon

Suurvete reguleerimisest [vesikonna dreneerimise abil]

Hommik, K. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 165-167

Suvisest äravoolust Eesti vesikondades

Hommik, K. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 181-184 : joon

Sõiduki-gaasigeneraatorite areng Saksamaal ja Rootsis

Doepf, A. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 43-45

Sõjagaas ja toiduaine

Aljak, A. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 236-238

Säritundelise fotomaterjali tootmisvõimalusist Eestis

Ots, I. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 252-254

Süsihapugaasi (CO₂) määramisest Bauri aparaadiga

Ora, V. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 117-122 : joon

Šokolaad

Aljak, A. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 231-232

Tallinna ehitusemäärus - arhitekti seisukohalt

Jacoby, E.; Börlau, K. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 16-22 : joon

[Tallinna Fotoühingu korraldab fotovõistluse Eesti Fotoarhiivi asutamise otstarbel : eelteade]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 198

Tallinna ja tema ümbruse kunstteede ülevaatus tagajärgedest

Ambros, R. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 197-198

Tallinna Kadrioru staadioni raudbetoon-tribüün

Komendant, A. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 278-282 : joon., fot

Tallinna külmhoone

Komendant, A. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 53-57 : joon

[Tallinna] Linna elektrijaam

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 111 : joon

Tallinna linna elektrikeskjaama uus katlaseade

Oja, J. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 22-25 : joon

Tallinna linna gaasivabriku tõrva omadusist : [kivisöetõrv]

Puksov, A. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 169-170

Tallinna Linna Keskaigla uute hoonete asetamise ning kirurgilise osakonna hoone eelprojektide võistlus

Johanson, H. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 117-118 : joon

Tallinna linna tramm : trammi asut. ja arenemiskäik

Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 70-72

Tallinna linna veevõrgu laienduse kava

Steinberg, B. Tehnika Ajakiri 1933 / 3, lk. 34-39; 4, lk. 51-53 : joon

[Tallinna linnavalitsuse kavandatavad "Tehnilised Kursused" Saksa polütehnikumide õppekavadega ei lahenda kõrgema tehnilise hariduse andmise küsimust : Eesti Inseneride Ühingu juhatuse seisukohtadest]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 127

[Tallinna linnavalitsuse poolt korraldatud väikeelamute võistluse tulemustest]

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 94

[Tallinna põllumajanduse näitus peetud]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 126

Tallinna raekojaplatsil asuva ehitusbloki ümberkorraldamine

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 11-12 : joon

Tallinna sadama Põhja muuli idaotsa ümberkorraldamisprojektide võistlus

Börlau, K. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 81-82 : joon., fot

Tallinna Tehnikainstituudi hüdrotehniline renn

Paavel, V. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 172-174 : joon., fot

Tallinna Tehnikainstituut, tema asutised ja sisustus

Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 69-71 : fot

Tallinna Vabadusväljaku ruumilise kujundamise projektide võistlus

Böläu, K. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 86-88 : joon

Tallinna ümbruskonna teede ülevaatus

Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 180-181

Tallinna-lademe lubjakivide ehitustehnilisi omadusi

Nuut, A. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 54-59 : joon

Tallinnas asuvate riigi- ja omavalitsusasutuste poolt 1931. a. jooksul saadud ja 1932. a. peale tellitud välismaa tehnika ajakirjad

Tehnika Ajakiri 1932 / 1, lk. 16; Tehnika Ajakiri ja Auto (1932) 2/3, lk. 48; 5, lk. 96

Tallinna-Ülemiste lennujaama teenistushoone fassaadide eskiisiliste idee-projektide võistlus

Böläu, K. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 28-30 : joon

Tallõli ja toorkampoli tootmisest ja ümbertöötamisest [keemiatööstuses "Kemaks"]

Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 198

Talvel 1937/1938 teostatud välisseinte soojajuhtivuse mõõtmistest

Jürgenson, L. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 184-191 : joon., fot

Talvised riiklised maaparanduse tööd

Aver, G. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 70-71

Tartu linna veevärgist

Onton, V. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 186-190 : joon

Tartu ujusild

Seydenbach, H. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 101-102 : joon., fot

[Tartu Ülikooli Tehnikateaduskonna elluviimise määrusest]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 64

Tartu Ülikooli õlikivide uurimise laboratoorium kümne aastane

Kogerman, P. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 179-180 : fot

Tartus ehitatud kunstteedest

Seydenbach, H. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 78-80

[Teade ins. M. Raua referaadi "Eesti õlikivitööstusest" toimumise kohta]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 49

Teaduslikud insener-tehnilised seltsid (NITO) NSV Liidus

Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 173-174

Tee aluskehast ja kandekihist asfaltteekatete ehitamise seisukohast

Toss, A. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 131-132 : joon., fot

Tee sillutise aluspinna uurimistöödest ning tähelepanekuist P.A.Ü. teede ehitamisel

Jürgenson, L. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 129-134 : joon., fot

Teede seisukord liiklemis-ökonoomisest seisukohast

Maasik, J. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 117-123

Teedeehituse ja liikluse senine areng ning väljavaateid tulevikku

Martin, O. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 131-136 : fot

Teedeehituse Uurimise Seltsi ülesandeid

Jürgenson, K. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 65-66 : fot

Teedeministeeriumi Ehitusosakonna selgitus õhk- ja täidisvahedega välisseinte kohta

Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 280-282

Teedeministeriumi inseneri-nõukogu viieaastase tegevuse kokkuvõte

Tehnika Ajakiri 1932 / lk. 13-14

Teedeministri poolt antud ajutine üldjuhend tuhakivide tarvitamise kohta

Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 148

Teekatteid betoonkivist

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 152-153

Tee-õlitamise katsed Eestis

Toss, A. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 269-277 : fot

Tehnika eriteadlaste kutseõiguste seadus : [eelnõu]

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 171-173

Tehnika eriteadlaste registreerimise komisjonis registreeritud insenerid ja arhitektid erialade järgi [arvuliselt]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 63

Tehnika Koja seadus : [eelnõu]

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 173-177

[Tehnika Koja seaduse-elnõust : kokkuvõte Eesti Inseneride Ühingu liikmete seisukohtadest]

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 194

Tehnika olemus ja ülesanne

Maddison, Ottomar Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 105-113 : portr <https://digikogu.taltech.ee/et/item/2bd0f168-bf8d-4e2c-b3bb-d8bf38ceed39>

Tehnikainstituudi 1. aastapäev

Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 211

Tehnikainstituudi avamine : [ülevaade, EIÜ tervitus - ettekandja A. Velner]

Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 212

Tehnilise hariduse korraldusest Eestis allpool ülikooli taset

Normann, H. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 239-240

Tehnilise keemia maailmanäitus Ac[h]jema VIII : [Saksamaal, juulis 1937 : eelteade]

Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 125

Tehnilised oskussõnad : [ehitusmaterjalid ja -tarindid] : välja töötatud Tehnikaülikooli tehniliste oskussõnade komisjoni poolt

Tehnika Ajakiri 1938

Tehnilised oskussõnad : [koostanud Tartu Õpetajate Seltsi kutsekoolide koondise oskussõnade toimkond]

Tehnika Ajakiri 1931 / 5, lk. 95; 7, lk. 111; 8, lk. 127-128; 10, lk. 160; (1932) 1, lk. 15-16; 2/3, lk. 39; 4, lk. 63; 5, lk. 89; 6, lk. 111; 7, lk. 136; 8, lk. 158; 9, lk. 184; 10/11, lk. 247;

Tehnilisi uuendusi Eesti telegraafi-telefoni alal

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 139-140

[Tehnilist ajakirjandust Eesti Inseneride Ühingu raamatukogule]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 205

Tehnilis-ühiskondlikke küsimusi

Veerus, J. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 33-35

Teine üleriigiline ehituspäev

Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 303-304

Teisest rahvusvahelisest sildade ja kõrgeehitiste kongressist

Maddison, O. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 239

Telliskivitööstuse arendamise tarvidus ja selle võimalused

Viitak, N. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 95

Tellismüüri tugevusest

Oengo, H. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 191-199 : joon

Temperatuur ja vee voolamine

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 126

[Tervishoiu ja Hoolekande asutiste hoonete püstitamise määruse läbivaatamisest Eesti Inseneride Ühingus]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 144

Thiokool

Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 146-147

Tihedusest ja erikaalust

Ivask, K. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 252-254

Tinavärvide lahustuvusest vees

Vittlich, M. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 165

Toaahju kasutegurist ja ta mõõtmisest

Maltenek, E. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 113-121 : joon

Toiduliha ja selle saaduste hindamisest

Aljak, A. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 175-176

[Tollipoliitikat ja inseneride tasumäärustikust : Eesti Inseneride Ühingu referaadiõhtust]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 47-48

Tolmu kõrvaldamise ja ballasti uuendamise vajadusest raudteel

Martin, O. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 66-71 : joon

Tolmu vastu võitlemise vahenditest ja nendega Harjumaa teedel korraldatud katsetest

Ambros, R. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 129-130 : joon

Tolmudest ja nende plahvatustest

Paris, A. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 161-162

Tolmutõrje kruusateel

Maasik, J. Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 181-186

Toorõli toodang [Eestis]

Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 41

Topurite tiheduse tingimused

Diegmann, H. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 142-143

Transformatsioonseadme ruumi ehituse põhinõuded

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 148-149 : joon

Transuraan-elementidest

Talts, Erika Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 236-238

Trolleybusi arenemine ja väljavaated

Tedder, O. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 101-102

Tselluloosi valmistamisest

Laviste, C. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 11-16

Tsemak katsetee Ameerikas

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 104-106 : fot

Tsemak-tee ehitamine Virumaal

Kotka, G. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 106-110 : fot

Tsemaktee ehitamisest Tõrvas

Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 127-128 : fot

Tsemendi- ja betoontööde käsiraamat : [Tsemendi- ja betoontööde käsiraamat. Tallinn, 1931. Kokkuseatud A. Graueni poolt A. [p.o. F.] Adoffi ja A.R.T. Põllumajandusliidu Ehitustalituse kaasabil : tutvustus]

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 94

Tsemendi kivistumise kiirendajaist

Jürgenson, L. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 52-53 : joon

Tsementkatusekivide normidest

Tehnika Ajakiri 1932 / lk. 10-11

Tsement-makadaam tee ehitusest Rakveres 1930. a.

Tevet, E. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 30-31

Tsement-makadam prooviteedest Eestis

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1931 / 6, lk. 106-107; 7, lk. 108

Tsementmakadam tee ehitamisest Tõrva linnas 1933. a.

Ebro, L. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 92-93

Tsementmakadam teekatte ehitustööd Tõrva linnas Valga-Viljandi maanteel

Nemirovitš-Dantšenko, V. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 88-90 : fot

Tsementteed Eestis, ehitatud 1935. a. : [tabel]

Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 125

Tsementteede kulumisest ja pragude tekkimisest

Leppik, E.; Grauen, A.; Johanson, A. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 102-103 : joon

Tsentrifugaalpumbad ja nende kasutamisvõimalused veevarustusseadmetes

Hansen, E. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 88-90

1929 a. elamute ehitamise statistika

Böölau, H. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 189-190

1929-33. a.a. ehitustegevus arvudes

Böölau, K. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 98-101 : joon

Tulekindlatest lagedest

Jürgenson, L. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 1-6 : joon

Tulekindlatest lagitarinditest

Jürgenson, L. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 197-201 : joon

Tulekindlatest tarindusviisidest : [välis- ja vaheseina tarindusviiside võrdlus]

Jürgenson, Leo Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 289-302 : joon., fot <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/149d4e66-a7e9-4d49-b815-c1eaac0ce37a>
https://www.ester.ee/record=b1218186*est

Tulemas uus kõrgeväärtuslik tsement : [Kunda vabriku uuest portlandtsemendist]

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 97

Tõstmise skippidega ja vagonettidega kallakšahti kaudu eesti põlevkivitööstuse oludes

Bobkovski, A. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 157-161 : joon

Tähelepanekuid 16. lennuasjanduse näituselt Pariisis

Tombach, H. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 21-25 : joon., fot

Tähelepanekuid hooneehitustehnika viimasaegsest arengust Põhjamail

Junttila, A. Tehnika Ajakiri 1939 / 4, lk. 95-96; 9/10, lk. 224-228 : joon

Tähelepanemiseks valijale : [Insenerikoja valimise korras]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 67

Tähelepanuväärseist sideainete omadusist teedekatteis

Martin, O. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 150-153 : fot

Tähtis kutseõiguste kitsendamine inseneridele, arhitektidele ja keemikutele : [kohtuasutistes administratiivasjade ajamiseks]

Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 30-31

Tähtsamatest uutest inseneriseadustest : [Insenerikoja seadus, kutsetegevuse seadus]

Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 152-153

Täiendavalt puitbetoonist

Oengo, H. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 211-217 : joon

Töö organiseerimise põhimõtteid ja meetodeid

Jallajas, G. Tehnika Ajakiri 1930 / 8, lk. 113-116; 10, lk. 155-156; 12, lk. 190-194; (1931) 1, lk. 1-4

Töö Teadusliku Organiseerimise Rahvusvaheline Instituut : [Genf]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 110-111

Tööstuslikud

Sakkeus, J. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 159-160

Töölise elumajad Pelgulinna

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 111-112 : joon

Tööstuse mobilisatsiooni ettevalmistus

Perler, K. Tehnika Ajakiri 1938 / 5, lk. 100-103; 9, lk. 202-204; 10, lk. 224-227 : joon

Tööstuslike põlemisseadmete suitsutiheduse vähendamisest

Truu, H. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 49-51

Tööstuslikud õnnetused ja käitiste personaalpoliitika

Volmer, P. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 213-222 : joon

Tööstuslike omanduse kaitsest

Ahven, H. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 6-8

Töötaoleku põhjused, selle vastu võitlemise ja vähendamise abinõud

Sakkeus, J. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 145-147

Uhtainete uurimismeetodid

Leppik, E. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 99-103

Ungari hüdrograafiline asutis - Vizrajzi Intezet - 50 aastane

Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 183-184

Uraani kiiritamisel neutronitega tekkinud elementidest

Talts, Erika Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 250-251

Uudiseid betoonite ehitamisel P. A. Ühendriikides

Tehnika Ajakiri 1932 / lk. 12

Uue arhitektuuri juurde kunstiajaloo kaudu

Böläu, K. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 194-196 : joon

[Uue ehitusseadustiku puudustest]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 96

Uue mehaanika arengust XX sajandil

Nuut, J. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 63-66

Uued kitsarööpmelised vedurid

Tedder, O. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 144-147 : joon

Uued seadmed Kunda tsemendivabrikus

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 45-47 : joon

Uued teekatted [Saksamaal ja Türgis]

Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 34

Uued voolud katelde ehituses

Brückel, R. Tehnika Ajakiri 1934 / 3/4, lk. 38-40; 8, lk. 125-126 : joon

Uuendusi Diesel-mootorite ehituses

Brückel, R. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 42-45 : joon., fot

Uuesson, Anton, ehitusinsener, Insenerikoja esimees

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 110 : fot

Uus hoonete-ehitamise viis suurtest blokkidest NSVL'is

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 33

Uus katelseade Tallinna linna elektrijaamas

Utov, E. Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 36-40 : joon., fot

Uus parkainetaim badan

Helmer, E. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 226-228

Uus patendiseadus Nõukogude Liidus

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 107-108

Uus Pirita sild

Remmelt, T. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 131-133 : joon

Uus posti, telegraafi, telefoni ja raadio seadus : [analüüs ja hinnang]

Silla, V. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 56-59

Uus suursadam Läänemeres : [Poola sadam Gdynja]

Wichmann, A. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 92-94 : joon., fot

Uus tsemendisilo ja fluks-pakkimisseade Kundas

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 78-81 : joon., fot

Uusi ehitusmaterjali säästemäärusi Saksamaal

Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 241

Uusi ideid kergeõlimahutite ehitamisel

Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 204-205 : joon

Uusi maantee sildu : [kaarsild üle Reiu jõe]

Käppa, E. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 8-10 : joon., fot

Uusi pealinna üürimaju

Bölau, K. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 43-44 : joon

Uusi põhimõtteid ringhäälingu saatejaamade antennide konstruktsioones

Olbrei, F. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 167-172 : joon., fot

Uusimaid ehitustöö masinaid : [rammimismasinad, betoonisegistid]

Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 31-33 : joon., fot

Uusimaid masinaseadmeid betoonteede ehitamiseks

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 148-152 : joon., fot

Uusimaid meetodeid puuvilja ja marjamahlade konservimiseks

Mihelson, V. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 31 : joon

Uusimatest meetoditest ehitusaluste projekteerimisel

Jürgenson, L. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 187-192 : joon

Uute laevade ehitusi riigi sadamatehastes : ["Merepoeg" ja "Merikaru"]

Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 240-241

Uutest mootorvagunitest

Tedder, O. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 149151 : fot

V Läänemere riikide hüdroloogia konverents : [9-13. VI 1936 Helsingis]

Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 128

V Läänemeremaade hüdroloogide konverents Helsingis 9.-13. juunil 1936 : [ülevaade ja otsused]

Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 207-208

V teedepäev Teedehituse Uurimise Seltsi korraldusel Pärnus, 30. juunil ja 1. juulil 1935. a.

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 134-135

V Teedepäeva kava : [Pärnu, 30.06.-01.07.1935]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 69

Vaakuumbetoon

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 107

Vabadussõja monumendi kavandite võistlus

Vries, F. de Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 99-101 : joon

[Vabadussõja mälestusskulptuuri kavandite võistluse tulemustest]

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 111

[Vabadussõja mälestusskulptuuri kavandite võistluse väljakuulutamisest]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 47

Vaialuste vaiade lubatava koormatuse määramisest

Tomson, H. Tehnika Ajakiri 1936 / 8, lk. 133-138; 12, lk. 245-250 : joon., fot

Valdeki raba melioreerimisest

Tiitso, R. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 8-10 : joon

Valge süsi tööpuuduse kõrvaldamise abinõuna : [hüdroelektrijaamade ehitamise vajadusest Eestis]

Janson, N. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 26-27

Valguse materialisatsioon

Kuusmann, F. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 217-218 : fot

[Valimiskorra arutamisest Eesti Inseneride Ühingus]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 67

Valingvihmad ühe sademetekirjuti 1928.-1938. a. andmetel : [Rae vallas]

Raudsepp, V. Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 9-11 : joon

Vasalemma marmor tarbekivina

Ahmann, A. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 77-80 : fot

Vasevalu paremaks ja odavamaks

Jägermann, V. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 39-41 : fot

Vedelate kütteinete põlemissoojuse vesinikusaldavuse ja erikaalude sõltuvusest

Luts, K. Tehnika Ajakiri 1931 / 11, lk. 163-166; (1932) 1, lk. 1-4 : joon

Veejuhtmete korrashoiust : [looduslikud veejuhtmed]

Velner, A. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 82-83 : joon

Veejõudude kasutamisest Lätis

Leppik, E. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 161-164 : fot

Veeolude korraldamise sihtjooni [maaparanduses]

Hommik, K. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 241-244

Veepinna paisutusest sillaavauses

Vellner, A. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 27-28 : joon

Veeringvoolu võrrandi tõlgitsusi

Velner, A. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 262-264

Veetarviduse normide kava linnas ning üksikus individuaalavalikus ja tööstuslikus majanduses

Sõrra, V. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 193-194

Veeteede valitsuse süvendustööde ujuvad abinõud ja nendega teostatud süvendustööd

Viikmann, H. Tehnika Ajakiri 1930 / 10, lk. 152-154; (1931) 1, lk. 8-10; 5, lk. 90-92; (1932) 6, lk. 106-108 : joon., fot

Veevarustuse- ja keskküttetööstuse A. Tõnisson & Ko 25-aasta juubel

Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 48-49 : fot

Veeühisuste kulude jaotamisest liikmete vahel

Aver, G. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 39-41

Vegetatsiooni-perioodi 5-päevase maksimaalse äravoolu tõenäoliste väärtuste määramisest

Aaver, Kustav Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 61-66; 5, lk. 108-113 : joon

Velox-aurugeneraatorid ja nende kasutamisevõimalusi

Utov, E. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 287-291 : joon

Venemaa elektrofiteerimine

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 46-47

Veoauto arenemisest viimastel aastatel

Tedder, O. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 145-146

Vesiehitiste projektimise aluseid

Leppik, E. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 54-58

Vesivarustuse ja kanalisatsiooni korraldamine Eesti linnades

Leppik, E. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 40-43

Whisky valmistamise võimalustest Eestis

Sikkar, A. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 231-233

VI Läänemere hüdroloogide konverentsi kava

Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 211

VI rahvusvaheline teedekongress : (6.-11. IX. 1930)

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 107-110

VI Teedepäev : [ülevaade referaatidest ja läbirääkimistest]

Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 150-151

VI Teedepäeva kava : [11.-12. juuli 1936. a.]

Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 97

Vibreeritud betoonist

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 256-259 : joon., fot

Vibromenetlused betooniteede ehitamisel

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 133-134

VI-da Läänemereemade hüdroloogide konverentsi töötulemusi : [Lüübek, Travemünde, Berliin, aug. 1938]

Velner, A. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 273-277

[Vigala kirikutorni idee-kavandite võistluse väljakuulutamisest]

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 15

Vigala kirikutorni mälestussamba projektide võistlus

Bölauf, K. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 122-123 : joon., fot

VII rahvusvaheline teedekongress : [München, sept. 1934]

Ambros, R. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 28-29

VII Teedepäev Teedehituse uurimise seltsi korraldusel Tallinnas 10. juulil ja Haapsalus 11. juulil 1937

Leppik, E. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 186-189 : fot

VII Teedepäevaks. VII Teedepäeva kava

Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 127

[V teedepäeva toimumisest Pärnus 30. juuni - 1. juuli 1935]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 135

[Viies Eesti Keemikute Päev toimub Tallinnas kahe aasta pärast]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 238

[Viies rahvusvaheline konsulteerivate inseneride kongress Viinis 4.-7. sept. 1930 : päevakord]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 126

VIII Eesti, Läti ja Leedu maanteetegelaste konverents Eestis 21.-23. aug. 1939

Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 181-183

VIII rahvusvahelise teedekongressi otsused

Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 173-178

Viimase aja tehnilisest loomingust Eestis

Jürgenson, K. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 134-135 : fot

Viimaste aastate kogemusi tsementteede ehitamisel Eestis

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 72-78 : joon., fot

Viisidest ja ainetest laastide veekindlaks tegemiseks

Jürgenson, L. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 19-24 : joon., fot

Viljandimaa kruusateede kordaseadmine ja korrashoid eriti kunstkruusaga

Maasik, J. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 65-72 : joon., fot

V-ks Teedepäevaks : [Pärnu, 30.06-01.07.1935]

Jürgenson, K. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 69

Vladislav Homan : [dipl. insener-keemik : nekrooloog]

Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 42 : portr

Voldemar Leevald : [kultuurinsener : nekrooloog]

Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 154 : fot

Voolamiskiiruste mõõtmisest eksperimentaalses vedelikkude mehaanikas

Lepikson, H. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 204-211 : joon

Voolulugejate proovimisest ja normimisest väikelinnades

Villmann, E. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 122-123 : joon., fot

Voolusängi karedusest

Vellner, A. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 53-56 : joon

Võistlus Eesti bensiiniturul ja temast tekkivaid ülesandeid meie tehnikale

Pezold, E. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 179-181

Võitööstuse füüsiko-keemilised alused

King, N. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 212-214

Võrumaa Sanna tulekindlad savid ja nende tehnoloogilised omadused

Althausen, G. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 249-250 : fot

Väikeelamud

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 74-75 : joon

Väikeelamute tüüpide võrdluse katse arvude najal

Bölauf, K. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 101-104 : joon

Väikeste sillaavade määramine

Luht, M. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 134-137

Väljakujunevatest Tallinna elamute tüüpidest

Bölauf, K. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 151-152 : joon

Õhukaitsejuhendeid aurukatelde omanikele

Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 147

Õigedest tselluloosi valmistamine kaltsium-bisulfiit-lahusega

Laviste, C. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 269-274 : joon., fot

Õlikivi bensiin ja tema piiritussegu automootori kütteinena

Maltenek, E. Tehnika Ajakiri 1931 / 2, lk. 17-22; 5, lk. 81-86 : joon

Õlikivi põletamisest küttekoldes

Utov, E. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 8-10 : joon

[Õllefabrikute jaoks on vaja koolitada erialaharidusega juhatajaid]

Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 86

Õppejõudude teenistusseadus [arutusel Insenerikojas]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 263

Õppereis Soome : [Insenerikoja]

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 135

Õppetöö ümberkorraldamine ülikoolides : [E. Tiltsoni ettekandest E.I.Ü-s]

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 63-64

Õõnesseinte konstruktsioone kuni neljakordsetele elamutele

Maasik, J. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 59-61 : joon

Õõnesseinte konstruktsioonist

Grauen, A. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 61

Äravoolu bilansist Eesti vesikondades

Hommik, K. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 13-16 : joon

Äravoolu jaotus Eesti vesikonnist

Hommik, K. Tehnika Ajakiri 1935 / 8, lk. 145-148; 10, lk. 195-198

Ääremärkusi tehniliste oskussõnade kohta : [arhitektuuri ja ehituse alal]

Bölauf, K. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 103-108

Ökonomaiseri torude "higistamisest"

Toonekurg, Elmar Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 4-8 : joon

Ühe piimatalituse proovikütte puhul

Uritam, O. Tehnika Ajakiri 1930 / 2, lk. 26-28; 3, lk. 43-46 : joon

Üheaatomilise gaasi erisoojusest

Gerasimov, N. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 242-245 : joon

Ühest generaatorgaasi valmistamise võimalusest, lähtudes põlevkivist

Puksov, A. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 226-228

Üksikute veemajanduslike ülesannete lahendamisest

Hommik, K. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 174-176

Üldjooni inimese toitlustamisest

Veske, K. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 263-264

[Üleilmne jõukonverents Skandinaavias 1933. a. : eelteade]

Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 27

[Üleilmne Jõukonverents toimus 5.-25. juunil 1930 Berliinis : Eesti ametlik esindaja oli P. Kogerman : teade]

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 96

Ülekanne trapetsikujuliste (kiil-)rihmadega

Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 22-23 : joon

Ülemaailmalise jõukonverentsi päevad piiratud päevakorraga 1938. a. Viinis

Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 84

Ülemaaline maaõli (nafta) kongress Londonis, 19.-25. juulini 1933

Kogerman, P. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 133-134

Ülemiste-Pirita kaanal

Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 144 : fot

Ülevaade asfaltkatete ehituse kohta Eestis viimaste aastate jooksul

Toss, A. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 146-152 : fot

Ülevaade E.I.Ü. juhatuse tegevusest

Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 187-188

Ülevaade Eesti Inseneride Ühingu 10-ne aastasesest tegevusest ja tehnilistest saavutistest Eestis iseseisvuse ajal

Kink, A. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 33-43 : fot

Ülevaade Harjumaa katseteede seisukorrast

Ambros, R. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 124-125

Ülevaade Kehra sulfaattselluloosivabriku ehituse käigust

Puksov, A. Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 111-115 : fot

Ülevaade Loodusvarade Instituudi tegevusest 1938. a.

Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 94-95

Ülevaade Rootsi kruusateede ehitusest, korrashoiust ja teede ehitusmaterjalidest

Maasik, J. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 24-28 : joon., fot

Ülevaade Soome maanteede ehitusest ja korrashoiust

Maasik, J. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 291-295 : fot

Ülevaade standardimistöö korraldusest Soomes

Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 255-256

Ülevaade struktuurtüüpide jaotumusest perioodilises süsteemis

Perlitz, Harald Gottfried Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 235-236

Ülevaade teede ehitamisest ja korrashoidmisest Rootsis

Maasik, J. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 154-166 : joon., fot

Ülevaade teede ja liiklemise oludest Rootsis

Martin, O. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 134-140 : joon., graaf

Ülevaade teedeehituse uurimise seltsi tegevusest

Vöölmann, V. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 84-85

Ülevaade teedeehitusel tarvitavaist bituumenseist sideaineist ja nende võrdlus estobituumeniga

Martin, O. Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 89-91 : joon

Ülevaade Veeteede Valitsuse tööde kohta : [ehitustööd, laevaehitus]

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 103-106

Üperiidi mürgisusest

Köstner, I. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 260-261

Üritusi tehnilise kirjanduse bibliograafia alal : [ajakirjaartiklite trükikaardi kavandamisest Insenerikoja büroo vahendusel]

Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 252

XII Rahvusvaheline Arhitektide Kongress : [sept. 1930, Budapest]

Böölau, H. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 139-140

XV rahvusvaheline laevasõidu kongress : (Genua-Venedig, sept. 1931)

Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 31-32

XV rahvusvaheline laevasõidu kongress : [Veneetsia, 12.-23.09.1931]

Leppik, E. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 190-194; (1932) 1, lk.9-10