

Agu Aarna : [TTÜ endise rektori 90. sünniaastapäeva tähistamisest]

Veski, Rein Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2006 / lk. 23 : fot

Akadeemik Ilmar Öpik

Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2008 / lk. 47 : ill

Arvo Ots "Oil shale fuel combustion" : [raamatu tutvustus ja pilte esitlusest]

Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2006 / lk. 2

BBN - Baltic Biomass Network

Vabamägi, Aare; **Kask, Ülo** Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2005 / lk. 23 https://www.ester.ee/record=b1803882*est

Biogaasi tootmise ja kasutamise pilootuuring Harjumaal

Kallaste, Tiit; Laur, Anton; **Menert, Anne; Pädam, Sirje-Ilona** Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2012 / lk. 22-23 : ill

Biogaasi tootmiseks sobivatest biolagunevatest jäätmetest Eestis

Kask, Ülo; Kask, Livia; Link, Siim; Lomunov, Stanislav Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2008 / 1/2, lk. 20-22 : ill

Biolagunevad jäätmed mootorikütuseks - Soome-Eesti projekti tutvustus

Andrijevskaia, Janita; Kask, Ülo Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2010 / lk. 25-26 : fot

Biometaan mootorikütusena

Kask, Ülo Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2012 / lk. 17-19 : fot

Clean coal Estonia : [töö, millega TTÜ soojustehnika instituut osales teadus- ja arendusprojektide konkursil]

Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2008 / 1/2, lk. 15

EBÜ - Eesti Biokütuste Ühing = Estonian Biomass Association

Kask, Ülo Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2005 / lk. 2 https://www.ester.ee/record=b1803882*est

EBÜ õppepäevad 2006

Kask, Ülo Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2006 / 1/2, lk. 21-22 : fot

Eeldused puidu ja kukersiidi termokeemiliseks koosvedeldamiseks

Veski, Rein Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2006 / 1/2, lk. 24-27

Eesti Biokütuste Ühing 15

Kask, Ülo Eesti põlevloodusvarad ja -jäätmed 2013 / lk. 2, 47 : ill

Eesti mahajäetud turbatootmisalade taastaimestumine

Ramst, Rein; **Orru, Mall** Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2009 / 1/2, lk. 6-7

Eesti oskusteave kukersiitpõlvkivi gaasistamisel

Raukas, Anto; Kann, Jüri Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2011 / lk. 9-11 : fot

Eesti põlevkiviteadus ja -tööstus läbi aegade : [näitusest Tallinna PÜ Akadeemilises Raamatukogus]

Kogerman, Aili Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2004 / lk. 10 : fot

Energeetilise pilliroo saagikus

Kask, Ülo; Kask, Livia; Aavik, Triin Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2006 / 1/2, lk. 13-16 : ill

Kohalikud energiaallikad ja nende kasutamine. Ülevaade Eesti ajakirjandusest 2004. aastal

Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2005 / lk. 34-44, 46 https://www.ester.ee/record=b1803882*est

Kristjan Kruusement - PhD

Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2008 / lk. 15 : fot

10 aastat Eesti Biokütuste Ühingat

Hüüs, Meeli; **Kask, Ülo** Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2008 / 1/2, lk. 4

Laine Tiikma - tehnikateaduste magister

Veski, Rein Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2008 / lk. 26 : fot

Looduslike ja poollooduslike rohumaade energiapotentsiaal

Kask, Ülo; Kask, Livia Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2010 / 1/2, lk. 22-24 : ill

Maailma energia ülevaade

Tanning, Lembo Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2011 / lk. 6-8

Mall Orru - PhD

Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2011 / lk. 2 : fot

Miks säilitada ja arendada kaugkütet?

Keskpaik, Anu; **Kask, Ülo** Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2004 / lk. 29-30

Munitsipaalreoveepuhastite muda energeetilise kasutamise võimalustest

Poobus, Arvi; Kask, Ülo; Reinola, Leino Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2008 / 1/2, lk. 19

Märgalataimede konverents Grefswaldis

Kask, Ülo Eesti põlevloodusvarad ja -jäätmed 2013 / lk. 47 : ill

Nafta ja gaas on jätkuvalt murelapseks!

Raukas, Anto Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2008 / 1/2, lk. 9-10

Paljukiidetud ja -laidetud põlevkivi

Raukas, Anto Eesti põlevloodusvarad ja -jäätmed 2013 / lk. 32-35 : ill

Pilliroo kasutamise kontseptsioon kohaliku energiaallika ja ehitusmaterjalina

Kask, Ülo; Andrijevskaia, Janita Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2011 / lk. 18-19 : ill

Pilliroo kui kütuse põlemistehnilistest näitajatest

Kask, Ülo; Paist, Aadu; Nuutre, Maaris; Kask, Livia; Aavik, Triin Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2007 / 1/2, lk. 22-24 : ill

Plastjäätmete vesikonversioon

Tiikma, Laine; Palu, Vilja Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2005 / lk. 29-30 https://www.ester.ee/record=b1803882*est

Poolal on samad probleemid kui Eestil!

Raukas, Anto Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2009 / 1/2, lk. 8

Puidu- ja rohttaimede koksi reageerimisvõime. Reactivity of woody and herbaceous biomass chars : [Siim Link'i doktoritööst]

Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2012 / lk. 19 : fot https://www.ester.ee/record=b2738371*est

Põlevkivi ja kummijäätmete termiline töötlemine tahke soojuskandjaga utteseadmes

Oja, Vahur; Elenurm, Alfred; Rohtla, Ilme Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2005 / lk. 27-28 : ill
https://www.ester.ee/record=b1803882*est

Põlevkivi kamberkaevandamise tehnoloogiline optimeerimine

Nikitin, Oleg Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2004 / lk. 6-7

Põlevkivi kasutamise riiklikust arengukavast ja sellest tulenevatest nõuetest

Raukas, Anto Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2007 / 1/2, lk. 11-13

Põlevkivi kasutamise tõhusus sõltub põlevkivi kvaliteedist

Reinsalu, Enno Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2007 / 1/2, lk. 14-16 : ill

Põlevkivi roll CO2 emissioonis Balti piirkonnas

Šogenova, Alla; Šliaupa, Saulius; Šogenov, Kazbulat; Šliaupiene, Rasa; Vaher, Rein Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2007 / 1/2, lk. 27-28 : ill

Põlevkivienergeetika tulevikust

Siitam, Peep; **Raukas, Anto** Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2012 / lk. 6-8 : ill

Põlevloodusvarade ja -biojäätmete õlipotentsiaali hindamine Rock-Evali analüsaatoriga

Johannes, Ille Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2005 / lk. 24-26 : ill https://www.ester.ee/record=b1803882*est

Quo vadis, Eesti energeetika? : [energeetikafoorumil esinesid ka TTÜ teadlased]

Veski, Rein Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2006 / 1/2, lk. 23 : fot

Raamat: "Paul Kogerman ja tema aeg esitlus" : [3. detsembril 2005 Tallinna Tehnikaülikoolis]

Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2005 / lk. 30 : fot https://www.ester.ee/record=b1803882*est

Raul Järviste - PhD

Veski, Rein Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2009 / lk. 15 : ill

SENET - ühise sotsiaalse vastutuse töövahendid energeetika valdkonnas

Kask, Livia Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2005 / lk. 22 https://www.ester.ee/record=b1803882*est

Sergei Sabanov - PhD in power engineering and geotechnology

Veski, Rein Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2009 / lk. 15

Setumaa ja Vastseliina valla energeetilise biomassi varu

Kask, Ülo; Kask, Livia; Muiste, Peeter; Padari, Allar; Astover, Alar Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2009 / 1/2, lk. 19-22 : ill

Sonda tektoonilise rikke hüdrotermilised mineraalid

Sõstra, Ülo; Kallaste, Toivo Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2008 / lk. 6-9 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2384017*est

Soojuse ja elektri koostootmise tehnoloogiatest

Paist, Aadu Eesti põlevloodusvarad ja -jäätmed 2013 / lk. 6-9 : ill

Taastuenergeetika kui võimalus regionaalarengus : [konverentsil osalejaid ja esinejaid ka TTÜst]

Veski, Rein Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2008 / 1/2, lk. 23-24

Tahked tavajäätmed kütuseks

Paist, Aadu; Ots, Agu; Kask, Ülo Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2005 / lk. 18-20 : ill

Tauno Tammeoja - PhD in Engineering

Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2009 / lk. 18 : phot

Termokeemiline muundamine

Kask, Ülo; Vares, Villu Eesti põlevloodusvarad ja -jäätmed 2013 / lk. 22-26 : ill

Vääristatud pillirookütuse valmistamine ja väikekolletes põletamine

Kask, Livia; Kask, Ülo; Uljas, Henri; Plamus, Kristjan Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2007 / 1/2, lk. 18-20 : ill