

Air surveillance and air target identification system

Kulmar, Lembit Telekommunikatsioon '98 : rahvusvahelise telekommunikatsioonipäeva konverentsi ettekannete materjalid, 15. mai 1998 1998 / lk. 47-53

Computer controlled determination of induction motor characteristics and parameters

Grunin, Oleg; Kulmar, Lembit; Lehtla, Tõnu PEMC'94 : conference publication : West-East technology bridge International Conference on Power Electronics, Motion Control and associated applications, 20-22 September 1994, Warsaw, Poland. Vol. 1 1994 / p. 60-65: ill

Fast kalman filter for data processing in distributed mechatronic systems

Luik, Argo; Kulmar, Lembit; Rannat, Kalev; Reedik, Vello Mechatronics 2000 : proceedings of the 7th Mechatronics Forum International Conference : 6-8 September 2000, Atlanta, Georgia, USA 2000 / [6] p. [CD-ROM]

Integreeritud õhukaitse- ja õhutõrjesüsteemid

Kulmar, Lembit Ringhääling 2003 : X rahvusvahelise telekommunikatsioonipäeva materjalid 2003 / lk. 15-20 : ill

Integreeritud õhukaitse- ja õhutõrjesüsteemid : [ettekannete konverentsi "Ringhääling 2003" avaistungil 16.mai 2003]

Kulmar, Lembit Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2003 2004 / lk. 278-283 : ill

Magnetfeld Mehrschichtiger Magnet Leiter des zylindrischen Induktors

Tiismus, Hugo; Siimar, Veiko; Kulmar, Lembit Wissenschaftliche Tagungen der Technischen Universität Karl-Marx-Stadt ; 5 1989 / s. 95-102

Mikroprotsessortehnika

Lehtla, Tõnu; Kulmar, Lembit 1995 https://www.ester.ee/record=b1054894*est

Modelling dynamics of 3-D surveillance system

Luik, Argo; Kulmar, Lembit; Reedik, Vello OST-98 Symposium on Machine Design, Oulanka, Finland, October 1-3, 1998 : proceedings 1998 / p. 33-41: ill

Modelling of transients in IGBT inverter fed AC drives

Lehtla, Tõnu; Kulmar, Lembit Тезисы докладов I международной (XII всероссийской) конференции по автоматизированному электроприводу, 26-28 сентября 1995 г., Санкт-Петербург 1995 / с. 19

Optimal digital signal post-processing for primary radar

Arro, Ilmar; Kulmar, Lembit; Roosipuu, Priit Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Engineering 1999 / p. 187-197 <https://doi.org/10.3176/eng.1999.3.01> https://artiklid.elnet.ee/record=b1001720*est

Optimal process algorithm of postprocessors of V-surveillance radar's

Arro, Ilmar; Kulmar, Lembit BEC'98 : the 6th Biennial Conference on Electronics and Microsystems Technology, October 7-9, 1998, Tallinn, Estonia : proceedings 1998 / p. 291-292

Robot Servo-Drives Control System

Kulmar, Lembit; Lehtla, Tõnu Symposium on electrical power engineering, 27 January 1989 1989 / p. 115-122

Robottehnika tööstuses - tänapäev ja perspektiivid

Reedik, Vello; Kulmar, Lembit Tehnika ja Tootmine 1988 / lk. 15-17 https://www.ester.ee/record=b1073047*est

SCARA robot for MHD casting technology

Kulmar, Lembit; Lehtla, Tõnu; Pettai, Elmo PEMC'94 : conference publication : West-East technology bridge International Conference on Power Electronics, Motion Control and associated applications, 20-22 September 1994, Warsaw, Poland. Vol. 1 1994 / p. 1195-1200: ill

Self-tuning air surveillance system

Arro, Ilmar; Kulmar, Lembit; Rannat, Kalev Raadiotehnika 2001 : VIII rahvusvahelise telekommunikatsioonipäeva materjalid 2001 / lk. 15-18 : ill

Valuroboti mikroprotsessorjuhtimisega manipulaatori uurimine : elektriseadmed : magistritöö

Kulmar, Lembit 1992 https://www.ester.ee/record=b2630339*est

Õhuseire sidesüsteem

Kulmar, Lembit Raadiotehnika '97 : ettekannete materjalid 1997 / lk. 43-49: ill

Õhutõrjesüsteemi mudel

Kulmar, Lembit Elektroonika 2004 : XI rahvusvahelise telekommunikatsioonipäeva materjalid 2004 / lk. 40-52 : ill

Применение СУ "Сфера-36" для лабораторных работ

Удрас, Юрий; **Kulmar, Lembit** 35 научная конференция студентов втузов Эстонии, Латвии, Литвы, Белоруссии и Молдовы : [Таллинн, 1991] : доклады. Секция электромеханики. Секция электроэнергетики 1991 / с. 14-18: ил

Управление двухзвенным манипулятором с переменной нагрузкой при наличии трения в шарнирах

Kulmar, Lembit; Lehtla, Tõnu; Tiismus, Hugo Тезисы докладов семинара "Новые направления научных исследований в области электромеханики" 1991 / с. 29-33: ил

Управление манипулятором с шарнирной рукой

Горшков, Андрей; **Kulmar, Lembit** 35 научная конференция студентов втузов Эстонии, Латвии, Литвы, Белоруссии и Молдовы : [Таллинн, 1991] : доклады. Секция электромеханики. Секция электроэнергетики 1991 / с. 19-23: ил

Управление приводами литейного робота

Kulmar, Lembit; Lehtla, Tõnu; Tiismus, Hugo Тезисы докладов семинара "Новые разновидности электропривода и возможности их применения" 1990 / с. 107-108

Электромеханика

Võrk, Rein; Janson, Kuno; Tellinen, Juhan; Reiner, Ardi; Järvik, Jaan; Pool, Ain-Matt; Vladislavlev, Mihhail; Veiler, Helmuth; Kõiv, Ants-Kaspar; Mežburd, Volf; Lehtla, Tõnu; Sakkos, Heinar; Kulmar, Lembit 1989 https://www.ester.ee/record=b1275616*est

Электропривод шарнирной руки литейного робота

Kulmar, Lembit Исследование электромашинных и электромагнитных устройств управления и контроля специального назначения 1989 / с. 105-114