



تازه های کتاب فارسی

- ۱- آنچه با پول نمی توان خرید: مرزهای اخلاقی بازار / مایکل سندل؛ ترجمه از انگلیسی حسن افشار. -- تهران: نشر مرکز، ۱۳۹۳.
- ۲- اصول مدیریت و سرپرستی / مولفین پرویز سعیدی، محمدرضا نظری. -- تهران: برابند پویش، ۱۳۹۳.
- ۳- حسابرسی آسان و کاربردی / محمدتقی رستمی، اصغر اسدی، ناصر شکاری و انقی، سید ابراهیم مهدویان؛ موسسه حسابرسی مستقل اندیشان پارس. -- تهران: رازنهان، ۱۳۹۳.
- ۴- قانون روابط موجر و مستاجر مصوب ۱۳۷۶/۵/۲۶ لازم الاجرا از اول مهر ماه ۱۳۷۶... همراه با قانون تشویق احداث و عرضه واحدهای مسکونی استیجاری... مالیات بر درآمد املاک / تدوین جهانگیر منصور. -- تهران: دوران، ۱۳۹۳.
- ۵- مدیریت دانش، تئوری تا عمل: (ثبت تجربیات موردی شرکت برق منطقه ای تهران) / نویسندگان محسن قنبری ... [و دیگران]؛ ویراستار امیر ذاکری. -- تهران: شرکت سهامی برق منطقه ای تهران، ۱۳۹۲.
- ۶- رالف اسمیت؛ ترجمه فریدون عبدصبور، مصطفی راوند. -- تهران: شرکت سهامی برق منطقه ای تهران، ۱۳۹۲.
- ۷- مجموعه مقالات علمی دومین همایش آسیب شناسی مدیریت منابع انسانی / برگزارکننده شرکت همایش آزما پارسیان. -- تهران: انتشارات شرکت همایش آزما پارسیان، ۱۳۹۲.
- ۸- قانون جامع خدمات رسانی به ایثارگران و قوانین و مقررات ایثارگران در امور منابع انسانی / گردآوری و تنظیم یوسف رونق. -- تهران: فرمنش، ۱۳۹۲.
- ۹- طراحی نظام جامع آموزش با تاکید بر استانداردهای بین المللی ISO10015/99 (موردکاوی سازمانهای ایرانی) / مولفین اباصلت خراسانی، سیده مهدیه موسوی نسب. -- تهران: مرکز آموزش و تحقیقات صنعتی ایران، ۱۳۹۲.
- ۱۰- حسابداری بهای تمام شده و کاربرد آن در بودجه ریزی عملیاتی، به انضمام بودجه ریزی عملیاتی و تعیین قیمت تمام شده فعالیت ها و خدمات و محصولات واحدهای مجری / محسن برزوزاده. -- [ویراست ۲]... قم: سپینود، ۱۳۹۲.
- ۱۱- بیانیه های مفاهیم نظری حسابداری مالی دولت مرکزی / اهیأت مشورتی استانداردهای حسابداری مرکزی؛ ترجمه محمدحسین صفرزاده. -- تهران: سازمان حسابرسی، ۱۳۹۲.

پایان نامه لاتین

- 1- A Decision Aiding Framework for Investing in Cleaning Systems for Solar Photovoltaic (PV) Power Plants in Arid Regions. Doctor of Science.- University: The George Washington University, College: The School of Engineering and Applied Science, 2014.
- 2- ANALYSIS OF POWER CONVERTERS CONTROL TECHNIQUES IN GRID TIE AND AC MICRO/SMART GRID. Master of Science.- College: Marquette University, 2014.
- 3- Assessment and Methods for Supply-Following Loads in Modern Electricity Grids with Deep Renewables Penetration. Doctor of Philosophy, Computer Science.- College: University of California, Berkeley, 2013.
- 4- Computational Aeroelasticity Study of Horizontal Axis Wind Turbines with Coupled Bending Torsion Blade Dynamics. DOCTOR OF PHILOSOPHY, Mechanical and Aeronautical Engineering.- College: UNIVERSITY OF CALIFORNIA DAVIS, 2013.



- 5- Development and characterization of functional composite materials for advanced energy conversion technologies. Doctoral thesis.- University: Royal Institute of Technology, KTH, Sweden, College: Department of Energy Technology, 2013.
- 6- Efficient Fault-Tolerant Infrastructure for Cloud Computing. Doctor of Philosophy.- College: Yale University, 2013.
- 7- Electricity Markets, Smart Grids and Smart Buildings. Supervisor:Kimon Valavanis.- Masters of Science.- College: University of Denver, 2013.
- 8- In the business of building green:The value of low-energy residential buildings from customer and developer perspectives. Doctoral Thesis.- University: Royal Institute ofTechnology, College: Department of Real Estate and Construction Management, 2013.
- 9- Laminar Flame Speed of Jet Fuel Surrogates and Second Generation Biojet Fuel Blends. Master of Engineering.- University: McGill University, College: Department of Mechanical Engineering, 2013.
- 10- MICROCONTROLLER BASED HANDHELD ACOUSTIC COMMUNICATION & POWER DELIVERY THROUGH METALLIC BARRIERS. MASTER OF SCIENCE, ELECTRICAL ENGINEERING.- College: Rensselaer Polytechnic Institute, 2013.
- 11- PHOTOVOLTAIC (PV) TYPE SOLAR GENERATORS AND THEIR EFFECT ON DISTRIBUTION SYSTEMS. MASTER OF SCIENCE.- College: Al-Tahadi University, 2013.
- 12- Physics of Nickel Oxide Hole Transport Layer for Organic Photovoltaics Application. Doctor of Philosophy.- College: University of Colorado in partial fulfillment, 2013.
- 13- A DISTRIBUTED CONTROL APPROACH FOR POWER AND ENERGY MANAGEMENT IN A NOTIONAL SHIPBOARD POWER SYSTEM. Master of Science.- University: THE FLORIDA STATE UNIVERSITY, College: Department of Mechanical Engineering, 2012.
- 14- A STUDY OF SECURITY IN CLOUD COMPUTING. Maste Science, in Computer Science.- College: Devi Ahilya University, 2011.
- 15- Dynamic Power Distribution Management for All Electric Aircraft. Master.- College: CRANFIELD UNIVERSITY, 2011.
- 16- ELECTRONIC TRANSPORT PROPERTIES OF RUTHENIUM AND RUTHENIUM DIOXIDE THIN FILMS. Doctor of Philosophy.- College: The University of Maine, 2011.
- 17- ENHANCED TISSUE INTEGRATION OF IMPLANTABLE ELECTRODES FOR SENSING, AND STIMULATION, VIA RADIO FREQUENCY GLOW DISCHARGE. Doctor of Philosophy.- College: the State University of New York at Buffalo, 2010.
- 18- EVALUATION AND PROTECTION OF HIGH VOLTAGE ELECTRICAL EQUIPMENT AGAINST SEVERE SHOCK AND VIBRATIONS. University: Doctor of Philosophy, College: Department of Civil, Structural and Environmental Engineering, 2010.
- 19- Experimental Characterization of Wind Turbine Blade Aerodynamic Noise. MASTER OF SCIENCE.- University: UNIVERSITY OF CALIFORNIA DAVIS, College: Mechanicaland Aeronautical Engineering, 2011.
- 20- MICROFABRICATION AND ANALYSIS OF MANIFOLD MICROCHANNEL COOLERS FOR POWER ELECTRONICS. Doctor of Philosophy.- College: Department of Mechanical Engineering, 2011.



آدرس: تهران - خیابان ولیعصر - بالاتر از میدان ونک - خیابان رشید یاسمی - جنب بیمارستان خاتم الأنبياء

ساختمان شماره 4 توابع - مسئول خبرنگار: دکتر جیران خوانساری (تلفن: 27935310) -

تهیه و تنظیم: سپیده عبدالمحمد