

机电工程学院2018年发表论文统计表

论文类型	论文题目	第一作者	发表/出版时间	发表刊物/论文集	刊物类型	卷号	期号	学校署名	ISSN号
期刊论文	在研究生教学中引入机器视觉理论与技术内容方法探析	荣誉	2018-12-01	科技风	一般期刊	无	34	第一单位	1671-7341
期刊论文	项目牵引式工程类专业本科毕业设计指导方法研究	荣誉	2018-12-01	考试周刊	一般期刊	无	100	第一单位	1673-8918
期刊论文	多方联动培养智能制造复合人才模式研究	荣誉	2018-11-01	科技风	一般期刊	无	31	第一单位	1671-7341
期刊论文	模块化软、硬件集成电力电子实验系统在教学中的应用探索	宋冬冬	2018-11-01	中国科技信息	一般期刊	无	21	第一单位	1001-8972
期刊论文	应用型本科院校学生创新创业教育研究	张丽玲	2018-10-25	西部素质教育	一般期刊	4	20	第一单位	2095-6401
期刊论文	机械式有载分接开关改进方案的设计与研究	宋冬冬	2018-08-13	高电压技术	EI,核心期刊	待定	待定	非第一单位	1003-6520
期刊论文	基于变胞机构的性能可变机械臂研制	荣誉	2018-08-01	机械工程学报	一类期刊,EI	54	15	第一单位	0577-6686

期刊论文	京津冀协同发展背景下的应用型本科院校学生创新创业能力培养机制研究	张丽玲	2018-07-15	学园	一般期刊	11	20	第一单位	1674-4810
期刊论文	Lubrication Pressure Injection System of Hot Rolling Line Valve Controlled Rolling	刘雅俊	2018-07-15	CHEMICAL ENGINEERING TRANSACTIONS	EI,国外期刊	66	11	第一单位	2283-9216
期刊论文	Exploration of improving the practical teaching quality of Engineering Specialty in Local Undergraduate Colleges	李树珍	2018-07-02	Computer Life	一般期刊	6	4	第一单位	1819-4818
期刊论文	可变胞并联机械臂样机的研制与误差分析	荣誉	2018-07-01	光学精密工程	核心期刊,EI	26	7	第一单位	1004-924X
期刊论文	基于工作空间的拟人臂肘关节设计	李树珍	2018-05-31	河北科技师范学院学报	一般期刊	32	2	第一单位	1672-7983
期刊论文	基于嵌入式系统的微机保护装置的设计与实现	宋冬冬	2018-05-08	电器与能效管理技术	一般期刊	无	5	第一单位	2095-8188

期刊论文	Workspace Analysis for Shoulder Joint of Humanoid-arm	张亮	2018-04-30	World Scientific Research Journal	一般期刊	4	5	第一单位	2472-3703
期刊论文	全自动太阳能电池组件封装生产线方案的设计	石磊	2018-04-23	科技视界	一般期刊			第一单位	
期刊论文	电弧热等离子体建模、仿真及应用综述	宋冬冬	2018-03-31	高电压技术	核心期刊	44	3	非第一单位	1003-6520
期刊论文	不同拓扑结构有载分接开关燃弧过程实验分析与研究	宋冬冬	2018-03-16	电工电能新技术	核心期刊	待定	待定	非第一单位	1003-3076
期刊论文	地方应用型本科院校工科专业实践教学现状及建议	张亮	2018-03-15	现代农业科技	一般期刊	无	5	第一单位	1007-5739
期刊论文	液压与润滑站矿物油型工作介质控温策略的研究	刘雅俊	2018-02-28	机床与液压	核心期刊	46	454	第一单位	1001-3881
期刊论文	轮毂打磨5_DOF机械臂动力学建模与驱动参数预估	荣誉	2018-02-15	中国机械工程	一类期刊	29	4	非第一单位	1004-132 X
期刊论文	一种3_DOF并联机械手的研制	荣誉	2018-02-01	中国机械工程	一类期刊	29	3	非第一单位	1004-132X
期刊论文	液压系统降额可靠性设计与关键液压元件配置	刘雅俊	2018-01-15	机床与液压	核心期刊	46	451	第一单位	1001-3881

期刊论文	应用型大学转型中电子信息工程专业《专业课程综合实习》改革探析	王枫	2017-12-01	课程教育研究	一般期刊			第一单位	20953089
期刊论文	应用型大学转型中电子信息工程专业《数字信号处理》课程改革探究	王枫	2017-12-01	环球市场	一般期刊			第一单位	10059644
期刊论文	应用型大学转型中电子信息工程专业《电子工艺实习》改革探析	王枫	2017-10-01	锦绣	一般期刊			第一单位	16745140
期刊论文	秸秆捡拾打包一体机切碎抛送装置的设计	张亮	2017-03-15	现代化农业	一般期刊	无	3	第一单位	1001-0254