

齐鲁工业大学2018年下半年硕士学位论文重复率检测情况汇总表

篇名	作者	学号	单位	专业	论文总字数	检测结果	类别
2016006-俞瑞仙-有机无机杂化钙钛矿太阳能电池的制备研究	俞瑞仙	2016006	材料科学与工程学院	材料工程	52240	21.9%	B类
1043115204-万少文-智能变电站二次设备状态监测与故障诊断研究	万少文	1043115204	电气工程与自动化学院	控制工程	35895	8.3%	A类
1043115201-娄禹-交直流复合励磁条件下变压器振动机理分析	娄禹	1043115201	电气工程与自动化学院	控制工程	31045	8.4%	A类
2015050-赵英花-基于s7-300的工业污水处理应用与研究	赵英花	2015050	电气工程与自动化学院	控制工程	37668	0.8%	A类
2015042-郭云-恒压供水系统的应用研究	郭云	2015042	电气工程与自动化学院	控制工程	41735	4.4%	A类
2015034-于健-DCS系统在压缩机联锁控制中的应用	于健	2015034	电气工程与自动化学院	控制工程	38427	3.7%	A类
2014029_倪培展_基于物联网电饭煲控制系统的研究与设计	倪培展	2014029	电气工程与自动化学院	控制工程	40433	1.7%	A类
2014026-刘海-基于温度补偿反馈的电磁式涂层测厚仪的研制	刘海	2014026	电气工程与自动化学院	控制工程	59304	9.3%	A类
2014010_张媛媛_PLC技术在智能家居控制系统中的应用研究	张媛媛	2014010	电气工程与自动化学院	控制工程	36328	6.2%	A类
2015033-杨镇-DCS系统在混燃炉上的应用	杨镇	2015033	电气工程与自动化学院	控制工程	36593	16.7%	B类
2014016-施秉旭-太阳能电池板自动跟踪系统设计	施秉旭	2014016	电气工程与自动化学院	控制工程	49390	11.2%	B类
2016035-魏洪峰-论文	魏洪峰	2016035	工商管理学院	轻工技术与工程	44828	14.2%	A类
2016034-杨凌燕-GQ公司门窗五金升级换代可行性研究11.8修改	杨凌燕	2016034	工商管理学院	轻工技术与工程	38691	19.5%	A类
2015089-王逊霓-N公司小麦秸秆综合利用项目可行性研究	王逊霓	2015089	工商管理学院	轻工技术与工程	53717	19.8%	A类
2015070-马征宇-A公司生物质发电项目可行性研究	马征宇	2015070	工商管理学院	轻工技术与工程	34980	19.9%	A类
2015069-任洛欣-工程硕士论文定稿-待查重(1)	任洛欣	2015069	工商管理学院	轻工技术与工程	32994	23.4%	B类
2015079-高建华-项目管理-二氧化硅消光剂技术升级改造项目可行性分析——以SDXH硅胶公司为例(改)	高建华	2015079	工商管理学院	轻工技术与工程	39391	27.5%	B类
2016036-董会珍-新能源电池技术开发项目可行性分析	董会珍	2016036	工商管理学院	轻工技术与工程	34186	42.0%	B类
2015098-赵庆华-HT纸业有限公司能量系统优化技术改造项目可行性研究1	赵庆华	2015098	工商管理学院	轻工技术与工程	42010	31.8%	B类
1043115126-付凯睿-TS-1钛硅分子筛的低成本合成,结构调控和催化应用	付凯睿	1043115126	化学与制药工程学院	化学	42022	2.6%	A类
1043116161-滕红蕾-有机溶剂对环氧聚硅氧烷接枝明胶聚集行为的影响	滕红蕾	1043116161	化学与制药工程学院	化学	42488	4.5%	A类
1043115123-丁明-五味子提取物及五味子乙素的皮肤抗氧化作用及作用机制研究	丁明	1043115123	化学与制药工程学院	化学	49004	5.5%	A类

篇名	作者	学号	单位	专业	论文总字数	检测结果	类别
2015011-胡春建-不同条件对阴阳离子表面活性剂在土壤修复中的应用	胡春建	2015011	化学与制药工程学院	化学工程	32519	6.4%	A类
1043116306-齐吉朋-零价铁协同光催化降解典型氯化萘及其机理的研究	齐吉朋	1043116306	环境工程学院	环境化学	40037	6.5%	A类
2016047-侯文勋-芬顿强氧化工艺在制革废水深度处理中的应用研究	侯文勋	2016047	环境工程学院	轻工技术与工程	51021	8.9%	A类
1043115029-宋彦宏-博物馆陶瓷类文化创意产品开发	宋彦宏	1043115029	机械与汽车工程学院	工业设计工程	47040	3.3%	A类
2014052-张平-长下坡连续制动的中型货车鼓式刹车系统温度控制器的设计	张平	2014052	机械与汽车工程学院	机械工程	49514	0.6%	A类
2014048-孙毅-火车客车轴温检测与故障排除	孙毅	2014048	机械与汽车工程学院	机械工程	29137	1.4%	A类
2015020-王肖英-大型环锻件制坯液压机结构优化与有限元分析	王肖英	2015020	机械与汽车工程学院	机械工程	35859	2.0%	A类
1042115010-董文岭-基于空间变换的2.5维透光雕建模与应用研究	董文岭	1043115010	机械与汽车工程学院	机械工程	31984	2.6%	A类
2015017-张炜炜-豆浆机不锈钢下盖冲压机械手的设计及运动仿真	张炜炜	2015017	机械与汽车工程学院	机械工程	34785	4.3%	A类
2014044-戴鹏-气电双动力汽车动力系统建模与实验研究	戴鹏	2014044	机械与汽车工程学院	机械工程	42823	4.9%	A类
2016055-杜立红-连续退火热镀锌板镀层表面黑点缺陷控制的LSS研究	杜立红	2016055	机械与汽车工程学院	机械工程	43210	6.0%	A类
毕金鹏论文初稿查重-带尾注-1106	毕金鹏	2016057	机械与汽车工程学院	机械工程	28559	7.0%	A类
2015029-叶建学-扇形气动执行器的设计与研究	叶建学	2015029	机械与汽车工程学院	机械工程	31532	9.6%	A类
1043115022-袁艳琪-静电驱动微浅拱梁的力学性能分析	袁艳琪	1043115022	机械与汽车工程学院	机械工程	54151	10.4%	B类
1043116281-杨文君-面向流程工业的复杂事件检测方法研究	杨文君	1043116281	计算机科学与技术学院	计算机应用技术	42193	0.2%	A类
1043116276-王琳琳-基于Storm的流数据聚类算法的研究与实现	王琳琳	1043116276	计算机科学与技术学院	计算机应用技术	50883	0.5%	A类
1043116270-庞雪-基于MapReduce的深度学习混合模型的文本分类的研究	庞雪	1043116270	计算机科学与技术学院	计算机应用技术	47900	2.7%	A类
1043116264-郝峰-基于关联规则的大学生校园数据分析	郝峰	1043116264	计算机科学与技术学院	计算机应用技术	44467	3.7%	A类
2015123-张福鑫-牛乳制品生产过程中微生物调查与快速分离鉴定研究	张福鑫	2015123	生物工程学院	生物工程	42968	3.8%	A类
2014110-张红飞-生物工程	张红飞	2014110	生物工程学院	生物工程	46818	5.0%	A类
2015118-李荣-玉米秸秆生物降解工艺研究终稿	李荣	2015118	生物工程学院	生物工程	31575	7.2%	A类
2015119-邢涛-沼肥及菌根真菌对甘草生长质量的影响研究	邢涛	2015119	生物工程学院	生物工程	29275	7.3%	A类
2015121-李敏-泰安市核桃种植现状与产业发展对策研究(1)(1)	李敏	2015121	食品科学与工程学院	轻工技术与工程	34943	2.8%	A类
魏星工程硕士论文定稿	魏星	2015128	食品科学与工程学院	轻工技术与工程	28482	3.2%	A类
2014150-都焕龙-日用陶瓷造型设计研究	都焕龙	2014150	艺术设计学院	材料工程	37487	4.2%	A类

篇名	作者	学号	单位	专业	论文总 字数	检测 结果	类别
2016121-马静林-古典书画数字化采集与处理技术的创新性研究	马静林	2016121	艺术设计学院	轻工技术与工程	39743	0.2%	A类
2015076-张静-传统云纹图案在现代设计中的应用研究-	张静	2015076	艺术设计学院	轻工技术与工程	34651	5.1%	A类
2015109-艾飞-全息影像技术在室内景观设计中的应用研究（简洁）	艾飞	2015109	艺术设计学院	轻工技术与工程	36358	6.4%	A类
2016123-李超鹏-论虚拟现实技术在现代工业设计中的应用	李超鹏	2016123	艺术设计学院	轻工技术与工程	80385	9.9%	A类
2015106-吴胜泽-住宅空间的生态化设计研究	吴胜泽	2015106	艺术设计学院	轻工技术与工程	33102	14.1%	A类
1043115115-王秋辰-纤维雕塑在公共空间中的创新应用研究	王秋辰	1043115115	艺术设计学院	艺术设计（装饰艺术设计）	14446	2.1%	A类
1043115113-王瑾-大漆材料在现代首饰设计中的应用研究	王瑾	1043115113	艺术设计学院	艺术设计（装饰艺术设计）	11686	7.4%	A类
2016122-周天文-唐山皮影的装饰语言艺术研究	周天文	2016122	艺术设计学院	轻工技术与工程	30575	31.3%	B类