

山东交通学院

教发〔2014〕2号

关于公布 2013 届校级优秀本科 毕业设计（论文）评选结果的通知

各二级学院（部）：

毕业设计（论文）是培养大学生创新能力、实践能力和创业精神，实现高等教育培养目标的重要教学环节。搞好学生毕业设计（论文）工作，对全面提高学校教育教学质量有着非常重要的意义。为规范和加强毕业设计（论文）管理，促进我校毕业设计（论文）水平和质量的进一步提高，学校开展了 2013 届校级优秀本科毕业设计（论文）评选活动。经院（部）择优推荐、专家两轮评审，共评选出校级优秀毕业设计（论文）136 篇，其中 10 篇毕业设计（论文）被推荐参加省级优秀学士学位论文评选。现将评选结果予以公布。

附件：2013 届校级优秀本科毕业设计（论文）名单

山东交通学院教务处

2014 年 3 月 24 日

附件

2013 届校级优秀本科毕业设计（论文）名单

序号	班 级	姓 名	毕 业 设 计（论 文） 题 目	指 导 教 师
1	物理 091	王小安	巨磁电阻效应与多功能测量装置的研制	梁志强
2	信息 091	张明林	课程网站设计及其中的网络安全研究	邢朝辉
3	信息 091	郝光亮	聚类分析在证券市场分析中的应用	陈凤欣
4	物理 091	张 萌	金膜的制备及性能研究	孙振翠
5	材料 091	王 宏	纳米 TiO ₂ 环境净化材料的制备与应用研究	王彦敏
6	材料 091	闫兆现	沥青混合料 AC-20 级配理论与实践	徐 静
7	法学 091	于 萌	醉驾入刑实践现状的法文化分析	崔 晓
8	法学 091	张 越	公交都市背景下地方公共交通立法研究——以济南为例	高 健
9	艺术 091	朱卫东	家庭系列座椅设计	尚 凯
10	艺术 092	刘婷婷	江苏“非物质文化遗产”整体宣传设计	李 敏
11	艺术 091	郝晶晶	槐荫工业园办公空间设计	张向荣
12	艺术 092	胡婷婷	诸城市恐龙公园入口及公园广场设计	王云霞
13	土木 092	周生建	闫家营 1 号大桥 5×40m 装配式预应力混凝土简支 T 梁桥施工图设计	董 旭
14	土木 097	肖 雪	济南西外环立交桥施工图设计-3×30m 预应力混凝土简支梁转连续箱梁桥施工图设计	代凤娟
15	土木 091	尹壮飞	预应力混凝土连续箱梁桥施工图设计	彭 霞
16	土木 096	刘国平	3×25m 装配式预应力混凝土简支 T 梁施工图设计	菅秀文
17	土木 092	杨 帅	青威高速佛东东高架桥 4×30m 装配式预应力混凝土简支 T 梁施工图设计	于业栓
18	土木 093	秦耀东	10×30m 预应力混凝土简支小箱梁桥施工图设计	庞传琴
19	土木 097	杨雪雪	济东高速 K16+165 大桥施工图设计	陈爱萍
20	土木 094	刘永强	大跨径连续梁桥施工控制研究	王行耐
21	土升 112	王靖靖	井头村至丰家湾三级公路施工图设计	杨 洁
22	土木 095	李淑霞	云南大理甸心村至团山二级公路施工图设计	庄传仪
23	土升 112	张翠翠	高速公路建设费用影响因素分析与评价	叶亚丽
24	土木 092	俞恒超	基于微波与磁铁耦合效应的水泥混凝土路面融雪除冰技术研究	郭德栋
25	土木 095	赵海平	南郊路（阳光二路~流水西路）（V=40km/h）城市道路施工图设计	李 超
26	工管 091	杨晓敏	威海至乌海线辛庄至邓王段高速公路第一合同段（K0+700-K3+700）施工组织设计与预算编制	傅道春
27	工管 092	王先红	科技佳苑 6#楼施工组织设计及施工图预算	钟晓红
28	工升 112	王萍萍	滨州至德州（鲁冀界）高速公路（K3+500-K7+000）段施工组织设计及预算编制	张素娟
29	土木 097	喇海槟	南宁市轨道交通 1 号线琅东客运站地铁车站设计	张建国
30	地信 091	贾 萌	GIS 技术支持下的济南市水资源信息管理与发布系统	杨延珍
31	港口 092	王平平	东营港 5000 吨级板梁式高桩码头设计	赵峥嵘
32	港口 091	徐 涛	杭州港 1000 吨级重力式方块码头设计	杨红霞
33	港口 091	陈 肖	扬州海昌港 5 万吨级高桩码头设计	李水鱼

34	热动 091	江 涛	发动机进气管的优化设计	陶莉莉
35	车辆 093	牛国同	华利 TJ1010 汽车变速器设计	陈 雯
36	车辆 093	曾繁健	基于模糊 PID 的半挂汽车列车侧倾控制研究	衣丰艳
37	汽运 093 升	姚大卫	汽车 CAN 总线技术应用研究	王慧君
38	汽服 092	宁 冬	自卸车整体布置和副车架设计	李清民
39	汽升 112	杨 光	电动汽车车载储能装置研究	张桂荣
40	汽升 112	付其朋	车用指纹识别防盗智能锁设计	吴 娜
41	汽服 092	孟 辉	家庭自用汽车车损险赔付损失统计与建模	赵长利
42	汽运 093 升	王 宁	济南 CNG 汽车的发展现状研究	王林超
43	汽服 092	李洪涛	对汽车碰撞固定物的查勘及碰撞痕迹的研究	班孝东
44	汽服 091	郭炜辉	汽车企业服务产品创新与顾客满意研究	陈秀梅
45	车辆 092	史兴司	铝合金轮毂挤压成形的工艺分析	张竹林
46	汽运 092	李姝红	混合动力汽车的技术特点与发展分析	戴汝泉
47	汽升 111	刘建晖	道路交通伤害主要指标预测研究及分析	乔向明
48	热动 092	王茂林	柴油机瞬态数据采集系统研究	黄万友
49	热动 091	刘 洋	旋翼式机械内流场数值模拟分析	刘永辉
50	汽服 091	王世军	中国重型汽车市场分析及预测	高 青
51	汽运 092	蒋晓凤	基于 simulationX 的无级变速器建模仿真研究	邱绪云
52	车辆 091	杨 阳	基于 GSM 的交通事故报警系统研究	慈勤蓬
53	安全 091	古维波	交通事故统计与分析系统设计	李虹燕
54	安全 092	王亚飞	道路交通事故预测模型研究	秦利燕
55	安全 091	王一磊	汽车/摩托车碰撞事故仿真再现研究	范艳辉
56	交通 091	顾欣欣	无影山中路地面交通控制方案研究与仿真分析	陈海泳
57	交通 091	邓 凯	隧道群交通安全评价方法研究	白 翰
58	交通 082	郭亚娟	城市交通拥堵瓶颈点整改措施研究	张萌萌
59	国航 091	王玉龙	基于 Witness 的供应链系统仿真及研究	白 燕
60	物流 092	崔后彬	装备制造业背景下的配套物流仓库设计	刘华群
61	物流 092	姚 远	六西格玛方法在供应链质量管理中的应用研究	张 远
62	物流 092	柳佩佩	山东省纺织行业逆向物流运作模式研究	孙学琴
63	物流 092	宋蒙蒙	山东省道路甩挂运输运作模式与发展策略研究	魏新军
64	国航 092	曹赟伟	自动化立体仓库规划与设计	陈建岭
65	船舶 091	冯璐璐	基于 Tribon 三万吨多用途船 4207 分段生产设计	孙洪源
66	机升 112	王林森	典型冲压件的工艺及模具设计	景 艳
67	机升 111	魏 玲	立式微细电解加工机床设计	孔祥臻
68	船舶 091	徐兴振	基于 ANSYS 自升式海洋平台桩腿齿轮板焊接数值模拟	齐广慧
69	机械 092	杨 雄	基于 GPRS 技术的远程防盗监控系统的设计	梁 杰
70	船舶 091	陶泓宇	基于 Coreldraw 软件的 50 米游艇造型设计	陈 哲
71	船舶 092	王 充	17000t 散货船结构设计	黄 雪
72	机升 111	宁 宁	大型阶梯起升舞台设计	朱礼友
73	机械 093	丁世赛	智能数显温湿度测量仪的研究	苗秋华

74	成型 091	黄春乐	青岛至荣成城际铁路墩柱全钢模版设计	赵康培
75	机升 111	安春华	挖掘机的虚拟样机技术研究	刘爱华
76	船舶 093	张 旭	基于 HD-SHM90 米成品油船型线光顺--后半艏	潘义川
77	机升 111	陈西琪	瓶盖注射成型仿真优化与模具设计	吴承格
78	机械 093	李法汉	机床主传动系统设计	刘泽深
79	机械 093	段海婷	40KW 摆线针轮减速箱设计	国兴玉
80	交建 092	白冰伟	EX200-5 挖掘机液压系统分析与故障诊断	姜武杰
81	船舶 091	张 鑫	53800 吨双壳散货船船舶管路系统设计	丁 刚
82	交建 091	陈祖太	工程机械智能诊断技术现状与发展研究	王树明
83	机升 111	王冬冬	工程机械柴油机再制造技术的研究	张 琳
84	机械 091	丰 杰	路面车辙和裂缝检测系统设计	管志光
85	机械 093	杨新峰	玉米收割机试验台减速器设计	周淑霞
86	机升 111	袁参义	现代柴油机新技术探析	李乃坤
87	成型 091	姚中成	钛合金表面激光合金化研究	李 伟
88	机械 091	房晓明	液压缸拆装机机架设计	吴清珍
89	机升 111	刘 洋	齿轮泵三维模型与动画制作	孔祥臻
90	电信 091	陈 鹏	音乐信号的频域分析	饶中洋
91	电信 091	张思源	模拟交通灯控制电路的设计与实现	钟凌惠
92	电信 091	张 波	“三网”协同的智慧家居系统	武 华
93	电气 093	郝东亮	基于 ARM 的数字式互感器的设计	张劲松
94	电气 091	李宗礼	通信基站智能温度节能控制系统的设计	潘为刚
95	电气 091	曹明哲	基于电力线载波的家电控制系统设计	肖海荣
96	电气 092	华 刚	基于单片机的家庭智能安防系统	杨 光
97	电气 092	赵 强	船用焚烧炉控制装置的研究与设计	韩耀振
98	计算 092	叶清明	课程考试质量分析系统	徐延峰
99	计算 091	余 剑	中小型企业客户关系后台管理系统	黄卫东
100	计算 091	刘 勋	大学图书馆管理系统	董佑平
101	计算 092	马 超	基于 SSH 的多用户博客系统	倪 燃
102	计算 092	郑盼盼	数独游戏的设计与实现	仝春灵
103	信管 092	谢雅婷	基于 Web Service 的 3G 手机应用 高速公路出行诱导系统	王守强
104	信管 092	赵兵兵	ABAP 在石化会计集中核算项目中的应用	李风云
105	信管 092	李 振	基于 SAP 物资集约化的服务招标采购系统	曹梅红
106	金融 091	郑惠敏	证券市场内幕交易研究	马小南
107	金融 091	段力文	高新技术企业融资困境及其对策研究	周鲁柱
108	金融 092	姜淑娟	金融资产价格波动及其对居民消费的影响分析	韩 萍
109	金融 092	张海燕	我国货币政策对房地产价格影响的实证分析	马媛媛
110	金融 092	常增志	中国农村金融体系构建的研究	张 蕾
111	财务 091	孙 强	我国高速公路上市公司资产结构与企业绩效研究	陈小英
112	财务 092	张 杰	基于 AHP 法下的建筑企业财务风险评价	王海萍
113	财务 092	陈文文	我国房地产行业上市公司融资结构对公司绩效影响的实证研究	孙 焯
114	财务 092	彭发财	基于企业生命周期对格力电器的财务战略的研究	甘永生
115	财务 093	费 静	高等院校资金筹集研究	雷文辉

116	财务 093	余 斐	运输物流上市公司债务期限结构与公司经营业绩的影响研究	姜月运
117	审计 091	田亚男	关于政府公共工程全过程跟踪审计的思考	隋海燕
118	电商 091	杨 震	淘宝网店成功经营因素分析与关键策略	张启徽
119	公事 091	杨国栋	长清区新型农村合作医疗制度的问题及对策	宋 超
120	公事 091	吕 敬	政府在食品安全管理中的角色定位——以“三鹿毒奶粉”事件为例	马晓燕
121	公事 091	贾思琪	公交优先发展战略对市民出行的影响研究——以济南公交总公司为例	王长峰
122	公事 091	周子琛	群体性事件治理中的政府公信力研究——以什邡市反对钼铜项目等事件为例	崔德华
123	公事 091	鲁 璇	农村残疾人社会保障存在的问题及策略研究——以临沂市壮岗镇为例	苏杨珍
124	行政 091	顾 龙	市场经济背景下民营企业社会责任履行现状及对策研究——以河北保定市部分民营企业为例	刘春丹
125	行政 091	徐利盈	利民路桥有限公司薪酬体系构建	孙晓红
126	行政 091	祝婷婷	山东交通学院公共形象塑造机制研究	张 泉
127	营销 091	赵 波	海信智能手机国内营销策略浅析	赵秀芳
128	营销 091	冷凌凌	北京现代的整体形象对顾客购买意图的影响	孙 龙
129	英语 091	张 媛	论可口可乐在中国的营销策略	刘洪健
130	英语 092	李小雨	中英文广告间的文化差异及其翻译	孙成统
131	英语 092	翟冬梅	英国十九世纪批判现实主义作品中女性精神的体现	曾 梅
132	英语 092	姚园园	浅析《远大前程》中社会环境与皮普性格发展的关系	张文华
133	英语 093	陈 星	浅析张培基英译中国散文的翻译技巧	房历成
134	日语 092	杨逸雪	日本集团意识对人力资源管理的影响——以高速增长期为例	崔利梅
135	日语 091	徐丽洁	从日语谈话节目看附和语使用特点	孙守峰
136	俄语 091	宋斐然	中俄企业中创新管理的对比研究	刘泽亚

备注：其中第 19 号、26 号、37 号、40 号、56 号、65 号、79 号、103 号、114 号、121 号共 10 篇论文推荐参加省级优秀学士学位论文评选。