

中国石油大学胜利学院教务处

中石大胜院教务发〔2019〕6号

关于表彰2019届校级本科优秀毕业设计(论文)指导老师的决定

各学院:

为稳步提升我校毕业设计(论文)质量,切实发挥毕业设计(论文)在大学生应用能力、实践能力、创新精神和综合素质培养过程中的重要作用,根据《中国石油大学胜利学院优秀本科毕业设计(论文)评选办法》要求,学校组织了2019届校级本科优秀毕业设计(论文)的评选工作。经各学院遴选推荐、学校审查,共评选出校级本科优秀毕业设计(论文)65篇,优秀指导教师65名。现决定对校级本科优秀毕业设计(论文)的指导老师进行表彰,以资鼓励。

表彰名单见附表。

附表：中国石油大学胜利学院 2019 届校级优秀毕业设计（论文）名单

序号	学院	年级专业	学生姓名	论文题目	指导教师
1	油气工程学院	2015 级石油工程	李宜昌	抽油杆防腐耐磨性能实验研究	时凤霞
2	油气工程学院	2015 级石油工程	郝勇超	泥页岩储层复杂裂缝扩展规律研究	孙元伟
3	油气工程学院	2015 级石油工程	李亚州	低渗透油藏水力径向射流辅助压裂技术的应用研究	郭瑾
4	油气工程学院	2015 级油气储运工程	董邵灿	乳状液可逆转化性能影响因素研究	刘飞
5	油气工程学院	2015 级油气储运工程	牛文奇	某海上油田 A 区块地面工程方案设计	李天宇
6	油气工程学院	2015 级油气储运工程	蒲源广	某海上油田 B 区块集输方案设计	李洪言
7	油气工程学院	2015 级资源勘查工程	姜颜良	大王北地区上古生界复杂构造研究	王延章
8	油气工程学院	2015 级资源勘查工程	杨光	黄岛地区 NW 向断裂应力场数值模拟研究	胡秋媛
9	油气工程学院	2015 级资源勘查工程	杨欣	济阳拗陷下古生界热储分析	孔雪
10	机械与控制工程学院	2017 级电气工程及其自动化 (专升本)	姜梁栋	110kV 区域变电站仿真实训软件实验工况设计与开发	王铭
11	机械与控制工程学院	2015 级材料成型及控制工程	刘玉硕	纳米 TiO ₂ 复合填料复合方式对涂料耐蚀性的影响	王维

序号	学院	年级专业	学生姓名	论文题目	指导教师
12	机械与控制工程学院	2017 级电气工程及其自动化 (专升本)	皮堂杰	基于 PLC 的电机控制系统的硬件电路设计	潘大伟
13	机械与控制工程学院	2015 级材料成型及控制工程	王宝杰	电动车控制器卡簧压紧装置的结构设计与仿真	尹晓丽
14	机械与控制工程学院	2015 级电气工程及其自动化	李宗珂	基于 Verilog HDL 和 Basys3 的数字电路实验项目开发	于云华
15	机械与控制工程学院	2015 级机械设计制造及其自动化	丁玉玺	一种非承载式四轮内燃机车的设计	周扬理
16	机械与控制工程学院	2015 级电气工程及其自动化	刘国正	PLC 实验仪的设计与制作	王东起
17	机械与控制工程学院	2015 级自动化	蒋为	基于 Django 框架的企业 CRM 系统设计	张晓玲
18	机械与控制工程学院	2015 级电气工程及其自动化	王耀	基于单片机的智能插座的设计	袁瑞琴
19	机械与控制工程学院	2015 级机械设计制造及其自动化	李晨琦	履带式管道内壁探测爬行机器人结构设计	王国栋
20	机械与控制工程学院	2017 级电气工程及其自动化 (专升本)	杨如鹏	红外控制热风干手器的设计与制作	赵义明
21	机械与控制工程学院	2017 级机械设计制造及其自动化 (专升本)	安剑锋	振动筛式球形果分拣机	陈海霞
22	机械与控制工程学院	2017 级电气工程及其自动化 (专升本)	蔡永琦	基于单片机的智能小车设计与实现	李冬梅
23	机械与控制工程学院	2017 级机械设计制造及其自动化 (专升本)	孔文昊	六叶展开式桌子的设计与仿真	马立安

序号	学院	年级专业	学生姓名	论文题目	指导教师
24	机械与控制工程学院	2015 级机械设计制造及其自动化	刘勤臣	材料力学电测实验系统—悬臂梁电测实验装置设计	商玉梅
25	基础科学学院	2015 级信息与计算科学	张晓雯	山东省农村居民家庭消费情况分析	姜玉婷
26	基础科学学院	2015 级信息与计算科学	李新康	服务家庭养老的在线智能机器人系统研究	李晓莎
27	基础科学学院	2017 级计算机科学与技术（专升本）	王鸿洋	基于 Ethereum 区块链的智能合约设计与实现	崔健
28	基础科学学院	2015 级软件工程	孟凡芬	基于 SSM 的政务微博矩阵管理系统的设计与实现	董晓睿
29	基础科学学院	2015 级软件工程	林立俊	基于课程教学平台在线考试系统	祁鑫
30	基础科学学院	2015 级软件工程	田培贤	高校实验室信息化管理系统	陈强
31	基础科学学院	2015 级软件工程	朱文文	基于 VR 的房地产销售平台开发	崔浩
32	基础科学学院	2015 级软件工程	张烨	基于 B/S 架构的响应式投票系统	王雪冰
33	基础科学学院	2015 级英语	辛丽君	Discourse Analysis on The Sight of Father's Back Translated by Zhang Peiji	褚世峰
34	基础科学学院	2015 级英语	左旭	A Corpus-Based Interpersonal Meaning Analysis in TED Speeches	刘升
35	化学工程学院	2015 级应用化学	李蓉琛	高吸水性树脂对重金属离子的吸附性能研究	王向鹏

序号	学院	年级专业	学生姓名	论文题目	指导教师
36	化学工程学院	2015级应用化学	刘杨	功能化粘胶纤维的制备表征及性能研究	张春晓
37	化学工程学院	2015级化学工程与工艺	姜香凝	有机废水中异丙醇-乙醇回收工艺模拟及优化	刘博文
38	化学工程学院	2017级化学工程与工艺(专升本)	姚育超	含油污泥的萃取脱油研究	姚媛媛
39	化学工程学院	2015级化学工程与工艺	董梦茹	萃取精馏分离水-乙腈二元共沸物	韩东敏
40	化学工程学院	2017级化学工程与工艺(专升本)	王婕	典型粘土矿物对含磷废水中磷的去除性能研究	寇明月
41	化学工程学院	2015级应用化学	张楠	盐酸介质中吡啶类季铵盐缓蚀效果测定的研究	郑云香
42	化学工程学院	2017级化学工程与工艺(专升本)	李继浩	低共熔溶剂在萃取精馏中的应用研究	李成帅
43	化学工程学院	2017级化学工程与工艺(专升本)	范恒煜	破乳剂的交联改性研究	周西臣
44	教育与艺术学院	2015级学前教育	魏倩楠	幼儿园家长开放日活动中父母参与的现状研究	徐月欣
45	教育与艺术学院	2015级学前教育	韩寓韵	齐文化在幼儿园课程中的整合路径研究——以淄博市某幼儿园为例	孙倩倩
46	教育与艺术学院	2015级学前教育	蒲秋育	大班幼儿户外建构游戏中合作性行为的研究	杨平
47	教育与艺术学院	2015级音乐学	丁毅秀	新民主主义革命时期中国歌剧的发展研究	李冰

序号	学院	年级专业	学生姓名	论文题目	指导教师
48	教育与艺术学院	2015 级视觉传达设计	刘金梦	基于互动体验的儿童立体书设计与研究	隋慧笛
49	教育与艺术学院	2016 级环境设计	周明瑞	儿童医疗空间的舒适性研究	刘志浩
50	文法与经济管理学院	2017 级法学（专升本）	刘佳美	简论中国古代婚姻制度的演变及启示	薛德枢
51	文法与经济管理学院	2015 级法学	李蓉	流动人口犯罪的特点与控制	张茂玉
52	文法与经济管理学院	2015 级法学	王祎	录音制品法定许可制度的不足与完善	刘青山
53	文法与经济管理学院	2015 级汉语言文学	王丽雅	温州方言特点浅析	魏松英
54	文法与经济管理学院	2015 级法学	徐智君	浅析宣告死亡制度	喻 琴
55	文法与经济管理学院	2015 级法学	王威	全球环境下反腐国际化合作机制的构建	石晓旭
56	文法与经济管理学院	2015 级汉语言文学	张雨晴	白居易诗中的“古琴”书写	徐小琳
57	文法与经济管理学院	2015 级汉语言文学	杨莎莎	东野圭吾笔下的恶女形象分析与比较——以《白夜行》和《圣女的救济》为例	李秀娟
58	文法与经济管理学院	2015 级汉语言文学	张文倩	王安忆对张爱玲小说的继承与发展	陈小康
59	文法与经济管理学院	2015 级汉语国际教育	高秀秀	对外汉语课堂教师语言研究	黄渊红

序号	学院	年级专业	学生姓名	论文题目	指导教师
60	文法与经济管理学院	2015级财务管理	王子华	亚布力冰雪旅游特色小镇创新发展研究	任菁菁
61	文法与经济管理学院	2015级市场营销	黄小琴	华艺舞校的发展战略研究	王家明
62	文法与经济管理学院	2015级市场营销	邱询锴	青岛啤酒潍坊市场的营销策略研究	孙万霞
63	文法与经济管理学院	2015级财务管理	王静	新旧动能转换背景下东营市石化产业转型升级的路径研究	闫光芹
64	护理学院	2015级护理学	杜丽丽	实习护士针刺伤发生情况调查	孙玫
65	护理学院	2015级护理学	韩雪娜	实习中对糖尿病病人护理的认识	贾军

教务处

2019年9月24日

