

内蒙古工业大学电力学院



内工大 电院字 [2022] 16 号

关于表彰 2022 届优秀本科毕业设计 和毕业设计团队协作贡献奖的通知

各系部：

为进一步提高人才培养质量，加强毕业设计指导工作，经本人申报及各专业本科毕业设计（论文）答辩委员会推荐，学院本科毕业设计（论文）答辩委员会和本科教学工作委员会审核，学院党政联席会议研究，现对 2022 届优秀本科毕业设计和毕业设计团队协作贡献奖予以表彰。

希望受到表彰的师生珍惜荣誉、再接再厉，在今后的学习和工作中不断取得新的成绩。

特此通知

内蒙古工业大学电力学院

2022 年 6 月 27 日



2022 届优秀毕业设计

序号	班级	学号	姓名	题目	指导教师
1	电 18-2	201811202051	黄宇霆	重点实验室 RTDS 平台项目-220kV 输电线路继电保护装置闭环测试系统（一）	锁连
2	电 18-2	201811202125	左宏力	500kV GIS 变电站防雷保护设计	张蕊
3	电 18-4	201811202008	宋剑朝	配电网自动化自愈方案设计	顾秀芳
4	电 18-4	201811202075	全昊天	基于空间相关性的分布式光伏短期功率预测及 GUI 实现	张娜
5	电 18-1	201811202080	韩志杰	大型风电场（双馈）及其继电保护优化设计	石开明
6	自 18-2	201811204010	李娟	风力机叶片气动噪声特性的建模和仿真	王林
7	自 18-4	201811204016	袁以诺	四足火灾搜救机器人设计	张健欣
8	自 18-1	201811204138	董玲玲	基于西门子 PLC 的 2 部 6 层电梯控制系统设计	刘磊
9	自 18-1	201811204103	郑楠	基于深度神经网络的多任务联合学习的肺结节分割与分类模型	王志和、谯旭

毕业设计团队协作贡献奖

序号	班级	学号	姓名	题目	指导教师
1	自 18-1	201811204065	段竣然	平台创新项目 2：基于 CNN 与多源遥感图像的车辆统计与识别	肖志云
2	自 18-4	201811204064	田智伟	平台创新项目 1：基于树莓派的智能循迹送料小车设计	王志和、鲍腾飞
3	自 18-3	201811204038	李浩萌	平台创新项目 3：楼宇房间环境监测中空气监控与报警终端系计	张嘉英
4	自 18-3	201811204124	于凡皓	平台创新项目 1：基于视觉和智能导航的送料小车设计	齐咏生
5	自 18-3	201810401048	郝志国	平台创新项目 3：楼宇房间环境监测 PC 端管理软件设计	王旭东
6	自 18-2	201811204133	王宏	平台创新项目 1：智能轮式移动机器人路径规划算法设计	温素芳