

2020级电气工程研究生学业奖学金初评情况汇总表

序号	学号	姓名	专业	学位课平均成绩	科研成果及获奖情况		其他加分	总分	初评等级
					成果	积分			
1	1032012028001	朱靖	电气工程	91	1. 朱靖, 黄玲琴, 夏马力, 谷晓钢. 宽带隙半导体SiC表面态研究[J]. 固体电子学研究与进展, 2020, 40(06):401-405. (2020. 12. 25, 中文核心, 30分) 2. 主持: 2021年研究生科研与实践创新计划省级项目, 项目号: KYCX21_2624 (10分)	40	4 (班长)	135	一等
2	1032012028006	董琪琪	电气工程	86.44	1. 主持: 2021年研究生科研与实践创新计划校级项目, 项目号: 2021XKT0144 (5分)	5	2 (研学会生活服务部副部长)	93.44	二等
3	1032012028002	刘畅	电气工程	86.78	1. 主持: 2021年研究生科研与实践创新计划校级项目, 项目号: 2021XKT0141 (5分)	5	0	91.78	二等
4	1032012028005	郭金星	电气工程	86.78	1. 主持: 2021年研究生科研与实践创新计划校级项目, 项目号: 2021XKT0143 (5分)	5	0	91.78	二等
5	1032012028007	徐丹	电气工程	86.44	主持: 2021年研究生科研与实践创新计划校级项目, 项目号: 2021XKT0145 (5分)	5	0	91.44	二等
6	1032012028008	郭旭	电气工程	83.67	1. 主持: 2021年研究生科研与实践创新计划校级项目, 项目号: 2021XKT0146 (5分)	5	0	88.67	二等
7	1032012028004	曹文彦	电气工程	83.44	1. 主持: 2021年研究生科研与实践创新计划校级项目, 项目号: 2021XKT0142 (5分)	5	0	88.44	二等
8	1032012028010	赵帅强	电气工程学硕	80.56	1、主持: 2021年研究生科研与实践创新计划校级项目, 项目号: 2021XKT0148 (5分)	5	0	85.56	三等
9	1032012028009	马红建	电气工程	79.56	1. 主持: 2021年研究生科研与实践创新计划校级项目, 项目号: 2021XKT0147 (5分)	5	0	84.56	三等