

1. 2020级 电气工程 研究生学业奖学金初评信息汇总表

序号	学号	姓名	专业	科研成果及获奖情况		其他加分	综合得分	学院初评等级	备注 (研一成绩)
				成果	积分				
1	1032012028005	郭金星	电气工程	1.王贵峰,郭金星.三电平四桥臂APF低运算量预测控制策略研究[J/OL].系统仿真学报:1-11 (2022. 6. 1在线出版, DOI:10.16182/j.issn1004731x.joss.22-0257, 中文核心, 30分) 2.发明专利公开: 郭金星, 王贵峰, 武泽文, 高煦杰, 吴玮, 李沛儒, 祝莘莘, 马一鸣, 王生仕, 黄英豪, 曹传攻.一种低运算量的三电平四桥臂有源电力滤波器FCS-MPC控制方法, 公开号: CN113783202A (2021.12.10, 10分)	40	0	40	一等	86.78/2
2	1032012028004	曹文彦	电气工程	1.胡福年,曹文彦,陈军.基于灭磁理论的双馈风机高电压穿越策略[J/OL].控制工程:1-8.(2022-08-04在线出版, DOI: 10.14107/j.cnki.kzgc.20220227, 中文核心, 30分)	30	0	30	二等	83.44/7
3	1032012028007	徐丹	电气工程		0	2 (班级团支书, 半年减半)	2	二等	86.44/4
4	1032012028002	刘畅	电气工程		0	0	0	二等	86.78/2
5	1032012028006	董琪琪	电气工程		0	0	0	二等	86.44/4
6	1032012028008	郭旭	电气工程		0	0	0	二等	83.67/6
7	1032012028010	赵帅强	电气工程		0	0	0	二等	80.56/8
8	1032012028009	马红建	电气工程		0	0	0	三等	79.56/9
9	1032012028001	朱靖	电气工程	国家奖学金推荐人选				三等	91/1