

2.2020级 电子信息（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
				成果	积分			
1	1032012028017	邓旭良	电子信息 (电气工程)	1.邓旭良, 冀先飞, 王德君, 黄玲琴, 石墨烯过渡层对金属/SiC接触肖特基势垒调控的第一性原理研究.物理学报,2022, 71(05):298-305. (2022.03, SCI三区, 60分) 2.Lingqin Huang, Xuliang Deng, (邓旭良) , Sumin Pan, Wenwen Cui Modulating Schottky Barrier of MXenes/2D SiC contacts via functional groups and biaxial strain: A First-Principles Study, Phys. Chem. Chem. Phys. 2022, 24 :20837-20847.(2022.08, SCI三区, 60分)	120	0	120	一等
2	1032012028043	吴启凡	电子信息 (电气工程)	1.Zhenglong Xia, Qifan Wu(吴启凡) , Zongbin Ye, Dongsheng Yu,Lanqiao Zhu,Wenhao Hu.A Novel DC-Power Control Method for Cascaded Converter under DC Voltage-imbalance Condition[J].Journal of Electrical and Computer Engineering.2022, 2022.(2022.05, EI, 60分)	60	0	60	二等
3	1032012028016	王旭	电子信息	1.实用新型专利授权: 王旭 , 刘战, 赵威, 李从健, 张文明, 张宇.一种钳位式五电平电压源型变换器, 授权公告号: CN 215498755 U (2022.1.11, 20分) 2.实用新型专利授权: 王旭 , 刘战, 袁乾淳, 张文明, 李从健, 王勇.一种混合钳位五电平电压源型变换器, 授权公告号: CN 215871226 U (2022.2.18, 20分)	40	0	40	二等
4	1032012028049	潘苏敏	电子信息 (电气工程)	1. 潘苏敏 ,黄玲琴,陶化文.基于FET结构的MoS ₂ 器件的研究进展[J].微纳电子技术,2022,59(03):210-217.(2022.03.09, 中文核心, 30分)	30	3 (研究生党支部宣传委员)	33	二等
5	1032012028026	武泽文	电子信息 (电气工程)	1.发明专利公开: 王贵峰, 武泽文 , 高煦杰, 郭金星, 王生壮, 吴玮. 一种基于功角的UPQC直接电流预测控制方法, 申请公布号: CN114336660A (2022.04.12, 10分) 2.实用新型专利授权: 武泽文 ,王生壮,王贵峰,胡嘉,王峥,方子阳. 一种变压器、UPQC系统, 授权公布号: CN215498282U (2022.01.11, 20分)	30	0	30	二等
6	1032012028037	李从健	电子信息 (电气工程)	1.实用新型专利授权: 李从健 , 刘战, 赵威, 王旭, 张文明, 张宇.一种五电平电压源型变换装置, 授权号: CN215871225U (2022.02.18, 20分)	20		20	二等
7	1032012028042	高煦杰	电子信息 (电气工程)	1.实用新型专利授权: 高煦杰 , 赵建科, 郭金星, 武泽文, 王贵峰.一种四异步电机曳引驱动的海上作业升降装置, 授权号: CN215160136U (2021.12.14, 20分)	20	5 (研究生党支部书记、班长)	25	二等
8	1032012028028	张文明	电子信息 (电气工程)	1.实用新型专利授权: 张文明 , 刘战, 吕浩然, 王旭, 李从健, 刘莹莹.一种简化的五电平电压源型变换装置, 授权号: CN216216582U (2022.04.05, 20分)	20	0	20	二等
9	1032012028047	胡文昊	电子信息 (电气工程)	1.实用新型专利授权: 胡文昊 , 夏正龙, 朱兰巧, 吴启凡, 韩德伟, 陆良帅, 何颖.一种电磁污染小的电力电子变流器, 授权公告号: CN216600449U (2022.05.24, 20分)	20	0	20	二等
10	1032012028018	卞建军	电子信息 (电气工程)	1.发明专利公开: 卞建军 , 胡福年, 彭晨惠, 曹文彦, 郭旭, 周小博.一种源-荷-储协调的综合能源系统低碳经济调度方法, 公开号: CN114936720A (2022.08.23, 10分)	10	0	10	三等
11	1032012028034	彭晨惠	电子信息 (电气工程)	无	0	4 (2020级团支部书记)	4	三等
12	1032012028025	朱兰巧	电子信息 (电气工程)	无	0	0	0	三等