

附件：2022 年度韦立奖学金公示名单

2022 年度韦立奖学金公示名单

序号	专业	班级	学号	姓名	公示等级
1	轮机工程技术	轮机工程 211301	211801130141	臧运垚	一等奖
2	轮机工程技术	轮机工程 211305	211801130538	邹佳俊	一等奖
3	轮机工程技术	轮机工程 211304	211801130416	刘宇	二等奖
4	轮机工程技术	轮机工程 211306	211801130633	张亮亮	二等奖
5	轮机工程技术	轮机工程 211307	211801130740	周志鹏	二等奖
6	轮机工程技术	轮机工程 211308	211801130812	胡茂松	二等奖
7	轮机工程技术	轮机工程 211308	211801130806	丁大伟	二等奖
8	船舶电子电气技术	船舶电子 211303	213920130317	李锦洋	二等奖
9	船舶电子电气技术	船舶电子 211303	213920130321	林草诗	二等奖
10	船舶电子电气技术	船舶电子 211303	213920130336	修逸飞	二等奖
11	轮机工程技术	轮机工程 211301	211801130111	江俊杰	三等奖
12	轮机工程技术	轮机工程 211301	211801130107	冯祥琳	三等奖
13	轮机工程技术	轮机工程 211301	211801130115	李子安	三等奖
14	轮机工程技术	轮机工程 211301	211801130140	周子翔	三等奖
15	轮机工程技术	轮机工程 211301	211801130122	汤博凯	三等奖
16	轮机工程技术	轮机工程 211301	211801130112	李枫	三等奖
17	轮机工程技术	轮机工程 211303	211801130326	杨东升	三等奖
18	轮机工程技术	轮机工程 211303	211801130329	姚怀民	三等奖
19	轮机工程技术	轮机工程 211305	211801130533	赵可贺	三等奖
20	轮机工程技术	轮机工程 211305	211801130506	胡浩然	三等奖
21	轮机工程技术	轮机工程 211305	211801130512	刘明良	三等奖
22	轮机工程技术	轮机工程 211305	211801130541	雒文浩	三等奖
23	轮机工程技术	轮机工程 211305	211801130539	邹鹏禹	三等奖
24	轮机工程技术	轮机工程 211307	211801130712	刘瑞浩	三等奖
25	轮机工程技术	轮机工程 211308	211801130815	江洪宝	三等奖
26	轮机工程技术	轮机工程 211308	211801130826	邱祥庆	三等奖
27	轮机工程技术	轮机工程 211308	211801130830	王梦昭	三等奖
28	轮机工程技术	轮机工程 211308	211801130837	赵天宝	三等奖
29	轮机工程技术	轮机工程 211309	211801130934	杨中宇	三等奖
30	轮机工程技术	轮机工程 211309	211801130924	陶佳利	三等奖
31	轮机工程技术	轮机工程 211309	211801130920	沈钦钰	三等奖
32	船舶电子电气技术	船舶电子 211301	213920130144	张印	三等奖
33	船舶电子电气技术	船舶电子 211301	213920130130	沈括	三等奖
34	船舶电子电气技术	船舶电子 211301	213920130101	艾哲祺	三等奖
35	船舶电子电气技术	船舶电子 211301	213920130127	马义然	三等奖
36	船舶电子电气技术	船舶电子 211302	213920130229	吴嘉龙	三等奖
37	船舶电子电气技术	船舶电子 211302	213920130205	程钰	三等奖
38	船舶电子电气技术	船舶电子 211302	213920130228	王晔	三等奖
39	船舶电子电气技术	船舶电子 211302	213920130214	李于泽	三等奖
40	船舶电子电气技术	船舶电子 211303	213920130304	陈万浩	三等奖