附件：2023年“校长特别奖”拟获得者情况

# 硕士研究生

一、侯洪波

## （一）个人信息

**学 院：**材料科学与工程学院

**专业班级：**材料与化工2020级1班

**政治面貌：**中共党员

**学 号：**320085605122

## （二）具体条件

1. **符合具体条件第一项**

（1）2022年12月获得硕士研究生国家奖学金

（2）2021年12月获得硕士研究生国家奖学金

## 符合具体条件第二项

1. 2022年4月五四自强之星
2. 2021年12月 四川省“综合素质A级证书”

## 符合具体条件第四项

（1）Hongbo Hou, Zejun Pu, Xueyu Liu, Xianyong Li, Xiaohang He, Jingyue Liu, Jiachun Zhong. Lightweight poly (m-phenylene isophthalamide)/CF/GO@ Fe3O4 composites for enhanced shielding of electromagnetic pollution[J]. 见刊时间：2021年7月

（2）Hongbo Hou, Zejun Pu, Xu Wang, Rongli Zhu, Xianyong Li, Jiachun Zhong. Effect of surface modification of SiO2 particles on the interfacial and mechanical properties of PBS composites[J]. 见刊时间：2022年6月

（3）Hongbo Hou, Zejun Pu, Rongli Zhu, Xu Wang, Xianyong Li, Dayang Yu, Fang Wu, Jiachun Zhong. Effect of surface modified magnesium sulfate whisker on crystallization and mechanical properties of polybutylene succinate composites[J]. 见刊时间：2022年7月

## 符合具体条件第五项

（1）钟家春，侯洪波，李贤勇，等. 低结晶度PBS及其制备方法[P].授权时间：2022.07.19

（2）钟家春，侯洪波，李贤勇，等. 阻燃可降解PBS及其制备方法[P].授权时间：2022.07.15

## 符合具体条件第九项

获得四川省优秀毕业生

二、吕泽

## （一）个人信息

**学 院：**自动化与信息工程学院

**专业班级：**电子信息2020级2班

**政治面貌：**中共党员

**学 号：**320085404226

## （二）具体条件

1. **符合具体条件第一项**

（1）2022年12月获得硕士研究生国家奖学金

（2）2021年12月获得硕士研究生一等学业奖学金

## 符合具体条件第二项

（1）2021年11月获得2020-2021学年优秀共青团干部

（2）2022年11月获得2021-2022学年优秀共青团干部

## 符合具体条件第三项

（1）2021年7月获得第十六届中国研究生电子设计大赛西南赛区二等奖

（2）2022年7月获得第十七届中国研究生电子设计大赛西南赛区二等奖

## 符合具体条件第四项

Target Locating of Robots Based on the Fusion of Binocular Vision and Laser Scanning，第一作者，2021年8月见刊，EI检索。

## 5.符合具体条件第五项

（1） 吕泽,武笛,张宇杰,蔡乐才. 一种用于受限空间内的柔性机械臂[P]. 四川省：CN216634373U,2022-05-31.

（2）蔡乐才,吕泽,陈波杰,张超洋,高祥. 一种移动采茶装置[P]. 四川省：CN217428727U,2022-09-16.

# 本科生

一、杨锐

## （一）个人信息

**学 院：**管理学院

**专业班级：**人力资源管理2019级

**政治面貌：**中共党员

**学 号：**19291030206

## （二）基本条件

2021年12月获得国家奖学金

2022年10月获得国家奖学金

## （三）具体条件

1. **符合具体条件第一项**

（1）2020年12月获得优秀学生干部

（2）2021年04月获得五四团学干部之星

（3）2021年11月获得优秀共青团干部

（4）2022年04月获得五四自强之星

（5）2022年10月获得三好学生

（6）2022年11月获得“四川省优秀毕业生”

1. **符合具体条件第二项**

2022年4月获得五四年度人物

## 符合具体条件第三项

（1）2022年5月获得四川省大学生ERP数智化企业沙盘模拟经营大赛二等奖

（2）2023年3月获得第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛国赛铜奖（A类）

## 4.符合具体条件第四项

（1）2021年11月在《西部旅游》发表文章《以五粮液为依托，宜宾打造酒文化体验旅游的开发研究》

（2）2022年5月在《中国商论》发表文章《新媒体助力非遗产业发展与传播路径研究——以怀远藤编为例》

（3）2022年8月在《锦绣》发表文章《新时代下怀远藤编的继承与发展》

## 5.符合具体条件第五项

2021年11月获得四川轻化工大学2021年“简自我风采、历职场未来”简历设计大赛一等奖（校级学生活动）

## 6.符合具体条件第六项

2021年12月获得四川省综合素质A级证书

## 7.符合具体条件第七项

（1）2019年9月-2020年6月担任人力资源管理192班班长

（2）2020年9月-2021年6月担任人力资源管理192班团支部书记

（3）2020年9月-2021年6月担任管理学院团委学生会组织部副部长

（4）2020年9月-2021年6月担任管理学院团委学生会第二课堂运营部部长

（5）2022年9月-2023年3月担任中共四川轻化工大学管理学院学生第七党支部纪检委

## 8.符合具体条件第八项

（1）2020年4月-2022年3月作为《“酒都”宜宾借力文化标签打造“网红城市”》大创项目负责人，取得校级立项

（2）2021年4月-2023年3月作为《乡村振兴背景下非遗产业的“新生”——怀远藤编的创新发展》大创项目负责人，取得国家级立项

## 9.符合具体条件第九项

（1）2022年10月获得2021年度“中国大学生自强之星”奖学金

（2）2022年11月获得2021年度“中国电信奖学金·飞young奖”

二、王璐

## （一）个人信息

**学 院：**管理学院

**专业班级：**会计学2020级6班

**政治面貌：**中共预备党员

**学 号**：20291020629

## （二）基本条件

## 2022年10月获得国家奖学金

## （三）具体条件

1. **符合具体条件第一项**

（1）2021年11月获得校优秀学生干部

（2）2022年4月获得校五四团学干部之星

（3）2022年10月获得校级三好学生；

（4）2023年3月获得校五四自强之星。

## 符合具体条件第二项

（1）2021年12月获得四川省“逐梦计划”大学生社会实践活动优秀实习生

## 符合具体条件第三项

2022年8月获得“建行杯”第八届四川省国际“互联网+”大学生创新创业大赛省级银奖两项（省级二等奖）（A类）

## 符合具体条件第五项

2022年10月获得四川轻化工大学2022年“简自我风采、历职场未来”简历设计大赛一等奖

## 符合具体条件第六项

（1)2021年12月综合素质A级证书

## 符合具体条件第七项

(1)2020年10月-至今，担任管理学院会计学本科2020级6班班长

三、孙睿

## （一）个人信息

**学 院：**管理学院

**专业班级：**人力资源管理2020级3班

**政治面貌：**中共预备党员

**学 号：**20291030321

## （二）基本条件

2022年10月获得国家奖学金

## （三）具体条件

**1.符合具体条件第一项**

（1）2022年10月优秀学生干部

（2）2022年4月五四团学干部

（3）2021年11月优秀学生干部

## 2.符合具体条件第二项

## 2021年12月志愿服务省级优秀志愿者

## 3.符合具体条件第三项

## （1）2022年第八届大赛“互联网＋”大学生创新创业大赛铜奖（A类）

（2）2022年11月第八届四川省国际“互联网+”大学生创新创业大赛银奖（A类）

## 4.符合具体条件第六项

2022年6月综合素质A级证书

## 5.符合具体条件第七项

（1)2020年-2021年管理学院志愿队副队长

(2)2021年-2022年管理学院志愿队队长

(3)2021年-2022年管理学院团委学生会主席团助理

四、余庆

## （一）个人信息

**学 院**：计算机科学与工程学院

**专业班级：**软件工程 2019级2班

**政治面貌：**中共党员

**学 号：**19101020233

## （二）基本条件

2021年12月 获得国家奖学金

2022年12月 获得国家奖学金

## （三）具体条件

1. **符合具体条件第一项**

2020年12月优秀共青团员

2021年11月三好学生

2022年4月五四自强之星

2022年10月社会活动积极分子

2022年11月四川省优秀毕业生

## 符合具体条件第三项

（1）2022年5月 第15届中国大学生计算机设计大赛四川省级一等奖（A类）

（2）2022年7-8月 中国大学生计算机设计大赛国赛三等奖（A类）

## 符合具体条件第五项

## 2020年11月四川轻化工大学心理情景剧基本《醒悟》获2020年“第三届全国高校心理情景剧剧本大赛”优秀剧本奖

## 符合具体条件第六项

## 2022年6月综合素质A级证书

## 5.符合具体条件第八项

（1）2021年6月-2023年3月担任大创国家级项目立项负责人并已结题

（2）2022年08月“智慧无人自习室系统V 1.0”获国家版权局计算机软件著作权

五、刘力琪

## （一）个人信息

**学 院：**人文学院

**专业班级**：广播电视学2020级2班

**政治面貌：**共青团员

**学 号：**20371040217

## （二）基本条件

2021年12月获得国家奖学金

2022年12月获得国家奖学金

## （三）具体条件

1. **符合具体条件第一项**

（1）2021年10月获四川轻化工大学三好学生

（2）2022年10月获四川轻化工大学三好学生

（3）2022年04月获四川轻化工大学“五四自强之星”荣誉称号

## **符合具体条件第二项**

2022年12月，获“知行中国——全球青年领袖计划”证书

## **3.符合具体条件第五项**

（1）2021年12月，获四川省第五届大学生社团禁毒文化节微视频大赛三等奖

（2）2022年11月，获四川省大学生新媒体大赛三等奖

## 4.符合具体条件第六项

2021年12月获四川省大学生“综合素质A级证书”

## 5.符合具体条件第七项

（1）2020年10月-2021年6月，担任广播电视学2020级2班班长

（2）2021年6月-2022年6月，担任人文学院团委学生会宣传部部长