

安徽师范大学2018级优秀研究生新生奖学金汇总表

分管领导签名（盖单位公章）：

填表人：

填表日期：

| 序号 | 姓名 | 学号 | 专业 | 所在培养单位 | 参评依据 (硕博连读/推免生/获得国家奖学金/其他申请理由) | 获奖类别 (优秀硕士研究生新生奖学金/ 优秀博士研究生新生奖学金) | 备注 |
|----|-----|------------|------|-----------|--|---|----|
| 1 | 黄晓晓 | 1831010039 | 化学 | 化学与材料科学学院 | 获2017年国家奖学金 | 优秀博士研究生新生奖学金 | |
| 2 | 朱慧 | 1831010032 | 化学 | 化学与材料科学学院 | 获2017年国家奖学金/硕博连读 | 优秀博士研究生新生奖学金 | |
| 3 | 左有鹏 | 1831010034 | 化学 | 化学与材料科学学院 | 硕博连读 | 优秀博士研究生新生奖学金 | |
| 4 | 姚亮亮 | 1831010033 | 化学 | 化学与材料科学学院 | 硕博连读 | 优秀博士研究生新生奖学金 | |
| 5 | 朱姗 | 1831010036 | 化学 | 化学与材料科学学院 | 硕博连读 | 优秀博士研究生新生奖学金 | |
| 6 | 张秀丽 | 1831010043 | 化学 | 化学与材料科学学院 | 硕博连读 | 优秀博士研究生新生奖学金 | |
| 7 | 王丹丹 | 1831010041 | 化学 | 化学与材料科学学院 | 硕博连读 | 优秀博士研究生新生奖学金 | |
| 8 | 樊建 | 1831010037 | 化学 | 化学与材料科学学院 | 硕博连读 | 优秀博士研究生新生奖学金 | |
| 9 | 张强 | 1831010031 | 化学 | 化学与材料科学学院 | 硕博连读 | 优秀博士研究生新生奖学金 | |
| 10 | 杜军 | 1831010040 | 化学 | 化学与材料科学学院 | 硕博连读 | 优秀博士研究生新生奖学金 | |
| 1 | 蒋田 | 1821011007 | 分析化学 | 化学与材料科学学院 | 获得2017年国家奖学金 | 优秀硕士研究生新生奖学金 | |
| 2 | 赵丹丹 | 1821011077 | 分析化学 | 化学与材料科学学院 | 获得2016年国家奖学金，2017年安徽省品学兼优毕业生 | 优秀硕士研究生新生奖学金 | |
| 3 | 凌静 | 1821011021 | 分析化学 | 化学与材料科学学院 | 获2017年山东省化学实验竞赛三等奖、2016年和2015年全国大学生英语竞赛三等奖 | 优秀硕士研究生新生奖学金 | |

| 序号 | 姓名 | 学号 | 专业 | 所在培养单位 | 参评依据 (硕博连读/推免生/获得国家奖学金/其他申请理由) | 获奖类别 (优秀硕士研究生新生奖学金/ 优秀博士研究生新生奖学金) | 备注 |
|----|-----|------------|----------|-----------|---|---|----|
| 4 | 王静 | 1821011066 | 分析化学 | 化学与材料科学学院 | 2016参加首届安徽省化学竞赛二等奖 | 优秀硕士研究生新生奖学金 | |
| 5 | 唐冬山 | 1821011064 | 分析化学 | 化学与材料科学学院 | 获得2016年安徽省化学竞赛三等奖 | 优秀硕士研究生新生奖学金 | |
| 6 | 樊心悦 | 1821011067 | 分析化学 | 化学与材料科学学院 | 2018年安徽省品学兼优毕业生、 2016年安徽省普通高等学校大学生化学竞赛二等奖 | 优秀硕士研究生新生奖学金 | |
| 7 | 张君良 | 1821011093 | 物理化学 | 化学与材料科学学院 | 2018年成为安徽省委讲师团专家库青年宣讲名师、2017年安徽省第二届“公 | 优秀硕士研究生新生奖学金 | |
| 8 | 陈梅芳 | 1821011037 | 物理化学 | 化学与材料科学学院 | 2016-2018年住持国家级大学生创新创业训练计划，成功结题。 | 优秀硕士研究生新生奖学金 | |
| 9 | 荣菁秋 | 1821011094 | 高分子化学 | 化学与材料科学学院 | 以第三作者身份，在Chinese Journal of POLYMER SCIENCE上发表论文一篇，;2016年创新实验国家级顺利结题。 | 优秀硕士研究生新生奖学金 | |
| 10 | 郭志翔 | 1821011052 | 无机化学 | 化学与材料科学学院 | 2016年获得安徽省首届大学生化学竞赛二等奖 | 优秀硕士研究生新生奖学金 | |
| 11 | 支雪婷 | 1821011062 | 无机化学 | 化学与材料科学学院 | 持国家级大学生创新创业训练计划，成功结题；并以第一作者身份在安师大学 | 优秀硕士研究生新生奖学金 | |
| 12 | 詹飞扬 | 1821011048 | 无机化学 | 化学与材料科学学院 | 以二作在Journal of Alloys and Compounds发表SCI论文一篇 | 优秀硕士研究生新生奖学金 | |
| 13 | 江晓敏 | 1821011110 | 材料物理与化学 | 化学与材料科学学院 | 2016年获得安徽省首届大学生化学竞赛二等奖 | 优秀硕士研究生新生奖学金 | |
| 14 | 韩永康 | 1821011118 | 材料学 | 化学与材料科学学院 | 2016年获得安徽省首届大学生化学竞赛二等奖 | 优秀硕士研究生新生奖学金 | |
| 15 | 林琳 | 1721020992 | 学科教学(化学) | 化学与材料科学学院 | 免试攻读硕士学位 | 优秀硕士研究生新生奖学金 | |
| 16 | 吴长江 | 1821011016 | 有机化学 | 化学与材料科学学院 | 2018年安徽省品学兼优毕业生 | 优秀硕士研究生新生奖学金 | |
| 17 | 吴美霞 | 1821011101 | 有机化学 | 化学与材料科学学院 | 2018年安徽省品学兼优毕业生 | 优秀硕士研究生新生奖学金 | |
| 18 | 赵一鸣 | 1821011012 | 有机化学 | 化学与材料科学学院 | 2016年安徽省首届普通高等学校大学生化学竞赛一等奖 | 优秀硕士研究生新生奖学金 | |

| 序号 | 姓名 | 学号 | 专业 | 所在培养单位 | 参评依据 (硕博连读/推免生/获得国家奖学金/其他申请理由) | 获奖类别 (优秀硕士研究生新生奖学金/ 优秀博士研究生新生奖学金) | 备注 |
|----|-----|------------|----------------|-----------|--|---|----|
| 19 | 赵雪微 | 1821011123 | 应用化学 | 化学与材料科学学院 | 2015年以第二发明人，发明专利 | 优秀硕士研究生新生奖学金 | |
| 20 | 王亚娟 | 1821011126 | 应用化学 | 化学与材料科学学院 | 获得2016年第六届“国药杯”全国大学生制药工程大赛三等奖 | 优秀硕士研究生新生奖学金 | |
| 21 | 刘化良 | 1821011120 | 应用化学 | 化学与材料科学学院 | 2016年获得安徽省大学生化学竞赛二等奖 | 优秀硕士研究生新生奖学金 | |
| 22 | 曹雨 | 1821010979 | 课程与教学论 (化学) | 化学与材料科学学院 | 获2016获东芝杯理科师范生教学技能比赛优胜奖， 2016获第七届安徽省教学技能竞赛三等奖 | 优秀硕士研究生新生奖学金 | |
| 23 | 杨盼 | 1821010980 | 课程与教学论 (化学) | 化学与材料科学学院 | 获2016年荣获安徽省首届普通高等学校大学生化学竞赛三等奖 | 优秀硕士研究生新生奖学金 | |
| 24 | 吴轶鹏 | 1821010981 | 课程与教学论 (化学) | 化学与材料科学学院 | 主持了重庆师范大学大学生创新创业训练计划项目——大学生线上授课 (重庆市市级项目，项目编号：201610637074)。入驻重庆师范大学创业 孵化园基地，创办了微型企业——“重庆桂夏教育有限公司”。该项目获 得了全国大学生“三创”比赛重师赛区、重庆市赛区二等奖；中国“互联 网+”大学生创新创业大赛重师赛区优秀奖；重师“创业沙龙”项目路演 (招生就业处)三等奖。 | 优秀硕士研究生新生奖学金 | |
| 25 | 徐东平 | 1821011018 | 有机化学 | 化学与材料科学学院 | 参加两个安徽省大学生创新创业训练计划项目（非主持人） | 优秀硕士研究生新生奖学金 | |
| 26 | 李忠信 | 1821011033 | 有机化学 | 化学与材料科学学院 | 所在的红烛助残服务队被评为芜湖市“优秀助残志愿者团队” | 优秀硕士研究生新生奖学金 | |
| 27 | 郭幸 | 1821011085 | 有机化学 | 化学与材料科学学院 | 道德风尚表现优异 | 优秀硕士研究生新生奖学金 | |

注：参评依据为其他申请理由的，要填写具体理由，如“获得2016年安徽省品学兼优毕业生、获得2016年全国大学生电子设计竞赛一等奖……”