

最美大学生推荐人选汇总表

学校名称（加盖学校公章）：

| 序号 | 被推荐人信息 | | | | | | | | | | | | | | | 学校联络员信息 | | | |
|--------|----------|---|-----|----|----|---------|------|----------|---------|-------|-------|-------------|---|--------------------------------------|--|---|-----|---------------|-----------------------------------|
| | 学校名称 | 学校类别 | 姓名 | 性别 | 民族 | 出生年月 | 政治面貌 | 所在院系 | 所学专业 | 年级 | 培养层次 | 手机号码 | 获得省部级及以上表彰情况 | 典型特征 (能有力概括典型事迹 形象的一句话) | 事迹简介（300字以内） | 事迹展示视频 (百度网盘链接 及提取码) | 姓名 | 部门职务 | 座机及手机号 |
| 1 | 南京航空航天大学 | 普通本科 | 章志健 | 男 | 汉族 | 1999.06 | 中共党员 | 电子信息工程学院 | 信息与通信工程 | 2023级 | 博士研究生 | 18066075818 | 国家级： 1.2025年：全国大学生职业规划大赛，全国金奖（江苏省研究生唯一获奖选手）； 2.2025年：入选“中国茅台·国之栋梁硕博优才计划”； 3.2025年：所在团队获全国首批中国大学生自强之星科创团体（团队负责人）； 4.2024年：2024中国国际大学生创新大赛，全国金奖，（排名1，晋级排位赛，南航该赛道历史最好成绩）； 5.2023年：获博士研究生国家奖学金； 6.2023年：所在团支部获“全国五四红旗团支部”（团支部宣传委员）； 7.2023年：“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛，全国金奖，排名1； 省部级： 1.2024年：获“江苏省三好学生”； 2.2019年：全国大学生数学建模竞赛省一等奖（负责人）。 | 他是面向国之所需，用“一束光”砺剑铸器，实现前沿技术工程应用的光子先锋。 | 敢光破局，以实干铸器回应国之所需。在我国机载雷达奠基人贾德院士的引领和中国青年五四奖章获得者潘时光教授的指导下，他累计参与十余项国家级重点项目，参研的信号同步样机支撑我国首次实现运动平台高帧率雷达的分布式相参探测验证。作为牵头人之一，在国家级重点实验室成立“概念验证中心”，带领团队研制出系列化“高性能模拟收发模块”，成功应用于航天八院等多家军工单位以及国内商用星载、机载SAR雷达头部企业。相关作品获评“三年光电子领域优秀创新成果奖”“华瑞杯科创融合转化大赛金奖”。 追光争先，以青春砺志勇攀科创高峰。他先后带队斩获“小挑”金奖、“国创赛”金奖、职规赛金奖，成为学校首个在三大国家级赛事中均以负责人身份斩获全国金奖的“三冠王”。获国家奖学金、江苏省三好学生等荣誉，相关事迹获人民日报等报道。 聚光同行，以初心传承点亮报国征途。连任三届党支部书记，创新推行“业务导向+网格管理”模式，与中电14所、清华大学等联学共建30余次。深化党建带团建，受聘担任冠名班班主任助理，常态化入住“一站式”学生社区，科创宣讲、学业帮扶活动覆盖千余人次，所在团队获“中国大学生自强之星科创团体”“全国五四红旗团支部”。在他的影响下，越来越多追光者并肩前行，凝聚起科技报国、薪火相传的强大合力。 | 通过网盘分享的文件：章志健-最美大学生介绍视频.mp4 链接： https://pan.baidu.com/s/1efRQ0Z13-e1C9J-09uCKWA?pwd=yaqq qq提取码： yaqq | 张鹤千 | 学生处学生资助管理中心主任 | 座机：025-52119832 手机：15651683298 |
| 学校公示网址 | | https://www.nuaa.edu.cn | | | | | | | | | | | | | | | | | |

备注：1. 每校限填1人；

2. 被推荐人信息中学校类别按下拉选项选填；年级示例：2022级、2023级、2024级、2025级；培养层次示例：专科生、本科生、硕士研究生、博士研究生。