

十大优秀学生

璀璨光芒 照亮青春之路

——二〇二四年“十佳班级”“十大优秀学生”精彩亮相

通讯员 王鑫鑫 张婕 记者 韩洪烁

钱敬瑜 能源学院采矿工程 2021-2 班班长。获第十三届采矿作品大赛全国一等奖、第九届“互联网+”创新创业大赛省级金奖、第十四届“挑战杯”秦创原创新创业计划竞赛省级金奖等省级及以上科创奖励 36 项，大立项省级 3 项、校级 2 项，实用新型专利 1 项，软件著作权 1 项；三年成绩均为专业第一，获“国家奖学金”等 5 项奖学金，获“山东省优秀学生”“青岛市千名优秀大学生”等 13 项荣誉称号，以优异成绩获中国科学院岩土所直博名额。

姜逸飞 安全学院安全工程 2021-1 班学生，现任学院兼职辅导员。前三年平均成绩 92.7 分，综合测评成绩列专业第一名；曾获青岛市千名优秀大学生、优秀共青团员、优秀学生标兵等荣誉 10 余项；积极参与各项科创竞赛，获省级及以上奖励 30 余项。现以专业第一名的成绩推免至重庆大学攻读硕士学位。积极参与志愿服务活动，所在团队入选国家级实践团队。热爱文艺创作，24 首诗歌已刊登至中国诗歌网，10 余篇作品曾刊于《山东科大报》。

李国杰 地科学院勘查技术与工程 2021-1 班学生，曾任班级团支书。曾服役于中国人民解放军火箭军

工程大学，先后获得火箭军四有优秀士兵、文艺展演舞蹈一等奖等荣誉，并获个人嘉奖一次。退役复学后，积极参与学习科创、志愿服务和国防教育等活动，获第九届全国大学生“创新杯”地球物理知识竞赛一等奖、全国大学生计算机设计大赛二等奖、山东省优秀学生、青岛市千名优秀大学生等各类奖项和荣誉 20 余项。现已推免至中国人民解放军火箭军工程大学攻读硕士研究生。

张习 机电学院智能制造工程专业学生。学习成绩优异，获“孙越崎优秀学生奖”等荣誉奖励 12 项，现已推免至湖南大学攻读硕士学位。热衷于科技创新，获国家级科技创新竞赛奖项 9 项、省级竞赛奖项 25 项；参与国家级大创项目 1 项，以第一作者身份发表 SCI 论文 1 篇，受理实用新型专利 2 项。研发成果在 2023 年中国国际大学生创新大赛中斩获金奖，实现了学校在该赛事国赛中金奖“0”的突破。积极响应“创业引领就业”号召，在 2023 年自主创业，成立泰安极目科技信息有限责任公司。

吴启通、吴启政 双胞胎兄弟，计算机学院计算机科学与技术 2021 级 1 班、2 班班长。他们一路你追我赶，积极参加科技竞赛，凭借默契配合和过硬的技术实力，

携手并肩，摘得第五届全球人工智能算法精英挑战赛全国一等奖的桂冠。他们一路书写青春，作为社团负责人和主干成员，将自己的热情与爱心融入每一次志愿服务中，带领社团积极参与智慧社区 APP 研发项目、少儿编程等社会实践活动。他们一路披荆斩棘，国家奖学金、省政府奖学金等 20 多项奖励是他们努力的回报，分别推免至天津大学、中国海洋大学攻读硕士研究生。

梁雨荷 经管学院物流管理专业 2021-1 班学生。现任班级宣传委员，曾任院学生会主席。大学三年来，学习成绩和综合测评成绩保持专业第一，现已推免至上海外国语大学攻读硕士研究生。曾获评山东省“优秀学生”、校“优秀学生标兵”“优秀学生干部”等荣誉称号。主持一项国家级大学生创新创业训练计划项目现已顺利结项。积极参与科创比赛，曾获第九届“互联网+”竞赛山东省金奖、第十四届“挑战杯”竞赛山东省银奖等 40 余项省级、国家级竞赛荣誉。

王以军 电信学院电子信息工程专业 2021-1 班班长。曾获山东省优秀学生、青岛市千名优秀大学生、孙越崎优秀学生奖等 18 项荣誉称号，现以专业第 1 的成绩推免至北京邮电大学攻读博士学位。参与国家重点研发课题，获 2023 年全国大学生电子设计竞赛全国一等奖等省级及以上奖项 30 余项，已授权

国家发明专利 2 项。曾担任芯科电子协会会长，开展近百小时的科技创新培训，协会内成员获得 200 余项科技创新奖项。

赵雨珊 交通学院交通运输 2021-1 班学生。现任校学生会主席团成员、班级团支部书记、学院行远宣讲团团长，获山东省优秀学生干部荣誉称号 20 余项。学习方面取得综合测评成绩专业第 1，连续三年获学校一等奖学金。主持、参与国家级大创项目 2 项，获省级以上科技创新奖励 30 余项，授权发明专利 2 项、软件著作权 1 项。作为团支部书记，组织特色活动 58 次，带领班级荣获五四红旗团支部荣誉称号。积极参与山区支教、乡村振兴、黄河调研等实践活动，累计 1200 小时，服务群体 2000 余人。

宋欣莲 智能装备学院信息工程 2021-2 班团支部书记。连续三年获校一等奖学金，多次获校优秀学生标兵、优秀共青团干部等称号。作为负责人主持国家级大创项目 1 项，以第一作者身份发表 EI 会议论文 1 篇，获软件著作权 1 项，参与国际学术会议 1 次，累计获国家级、省级奖项 20 余项。作为负责人连续两年围绕黄河流域发展进行调研，先后去往东营、滨州、济南等进行实地调研，解密山东在打造乡村振兴的“齐鲁样板”，被评为社会实践优秀个人。现已推免至西安电子科技大学攻读硕士研究生。

林远鹏 济南校区(斯威本学院)机械电子工程专业 2021-2 班学生。学习成绩优异，连续三年学习成绩、综合测评成绩专业第一。科研能力突出，共获省级及以上奖项 10 余项；发表 SCI 高水平学术论文三篇(其中一篇为二区顶刊)、中文核心期刊论文一篇。在 2022 山东省高校思政短视频大赛中，获山东省三等奖；多次参加志愿支教活动，累计线上志愿服务 89.5 小时，曾获国家奖学金，被评为山东省高等学校省级优秀学生。



12月3日，学校举办2024年“十佳班级”“十大优秀学生”评选展示会。其中，“十大优秀学生”的评选分为自我展示和现场问答两个环节，候选人从专业学习、学术研究、科技创新、社会实践、志愿服务、文体艺术等方面介绍个人的情况、取得的成绩以及学习工作的经验和感悟。“十佳班级”的评选分为代表展示和集体展示两个环节，候选班级围绕班风建设、学风建设、制度建设、文化建设、班级特色等方面展示班级情况、取得的成绩及班级建设的经验。最终，采矿工程2021-4班等十个班级，勘查技术与工程2021-1班学生李国杰等十人脱颖而出，分别获评2024年“十佳班级”“十大优秀学生”。

本版图片均为学校2024年“十大优秀学生”“十佳班级”在思政教育、专业学习、科技创新、社会实践、志愿服务与公益等方面开展特色活动时的图片资料。

能源学院采矿工程 2021-4 班 该班是一个班风正，学风浓，思想素质高的班集体，曾获“山东省高等学校省级先进班集体”等称号。班级开展“院士给我讲党课”“我与书记面对面”等主题团课活动 50 余次，加强同学思想教育建设；开展“点对点”“一对一”“学霸讲堂”等活动，班级学习优良率、平均分、考试通过率在专业中位列第一，7 位同学获保研推免资格，保研率达 25.93%；班级竞赛参与率 100%，荣获挑战杯红色赛道国家三等奖。

安全学院安全工程 2021-2 班 该班是一个团结争创优秀的班集体。他们凝心聚力逐佳绩，获评山东省“百万大学生进社区”先进集体、“山东省先进集体”等 13 项省级荣誉。他们学思践悟守初心，开展主题团课、组织生活会等 100 余次，着力践行“班团一体化”。他们文体并举全面发展，开展了“让我们分享一整个春天漂流笔记”等系列活动，班级李晨瑞获山东省第十七届大学生运动会足球甲组冠军。他们守正创新塑本领，班级中 8 名同学获得推免资格，获各级科创竞赛奖项 40 余项。

地科学院勘查技术与工程 2022-1 班 该班以“自信自立，求实创新”为班训，以“团结、求真、奋斗、创新”为班风，积极向上，同舟共济。班级秉持“用勤劳坚持，换春华秋实”的学习态度，成立班级学习小组，开展一对一、多对一帮扶计划，持之以恒开展学风建设。全体成员投身科创和实践，参加各类创新竞赛获奖累计 40 余项，自觉投身“宜居地球·美丽中国”生动实践，用青春和智慧守护母亲河，在推动绿色发展、建设人与自然和谐共生的美丽中国中挺膺担当，事迹被《中国教育报》《中国

青年报》等媒体报道。

土建学院土木工程 2021-1 班 该班是一个积极向上、朝气蓬勃、追求卓越的班级。班级建立导师、班委、宿舍长、班级成员的“四维桁架”联动管理响应制度，推动思想、学习、科创、文体、志愿服务“五位一体”全面发展，建设一个同学、一个班委、一个党员、一个小组、一个宿舍、一位任课老师的“六个一”助学工程，集中建设打造了班级“456”。班级成员争先争优，在科创比赛中磨炼本领，累计获省级及以上科创奖项 80 余项。依托创新试点班平台组建班级互助学习小组，形成了一种“比、学、赶、帮、超”的良好学习氛围，班级 8 人被推免至中国科学院大学、浙江大学、山东大学等高校继续深造。

机电学院机械设计制造及其自动化 2021-1 班 该班是一个团结互助、自信自强的集体。班级以“一个核心两个抓手 三型支部”为管理体系，推动学风和班风建设。通过开展学霸讲堂、宿舍答疑小组等学风建设活动，班级学习优良率、平均分、考试通过率、保研率均位居年级第一。班级科技创新氛围浓厚，获国家级奖励 30 余项、省部级奖励 100 余项，国家级大创项目 3 项。班级成员积极参与社会实践，服务时长达 2800 余小时，实践地覆盖 30 余个地市。班级活动丰富多彩，累计举办 41 次主题团日活动，获评“山东省高等学校先进班集体”等荣誉称号。

计算机学院信息安全 2022-1 班 班级秉持着“博学好奇，明辨笃行”的精神，通过实施“1+9+5”学风建设

提升计划和“三一”科研能力提升计划，营造了良好的学习和科研氛围，先后获得国家级竞赛奖励 10 余项，省级竞赛奖励 20 余项。开设“信安在籍”班级公众号，研发两款 App 和小程序。依托“网络安全小组”团队，积极参加青岛市等地方政府网络安全建设工作。先后赴 20 余个县市组织开展信息安全普及宣传工作，累计 50 余人次受到有关部门感谢。

经管学院大数据管理与应用 2021-2 班 该班始终以学生为中心，以活动为载体，以成效为导向，致力于打造一个充满活力与魅力的班级文化。多次组织开展“防范非法集资宣传教育”“国家安全教育”等多项主题班会；科创方面共获省级以上奖项 70 余项；班级同学主动走出社区和乡村开展志愿服务和社会实践活动，志愿服务时长累计 500 余小时；班级累计参加院级以上文体赛事 20 余次。

外国语学院英语 2022-4 班 该班以红色教育为基石，累计开展“我们都是答卷人”“挺膺担当，强国有我”“学习党的二十大精神”等各类主题班会、主题团日活

动、团课 30 余次。班级创建“134”管理模式，形成了以“聚是一团火”为中心，以“点亮三盏灯”为基本点，以“搭建四阶梯”为路径的班级管理。班级组建学习小组，对学业困难的同学重点开展“补课”“提质”计划。截至目前班级所有必修课通过率 100%，无一人挂科。在学生工作方面百花齐放，外语文化艺术节、迎新晚会、草地音乐节等各类文体活动，都有他们的身影。

智能装备学院信息工程 2021-2 班 该班秉持“四讲四有”的建设理念，奋基引领，赓续红心。班级积极发扬“学以修身，风以立德”的学风，班级连续三年学业成绩、综合测评绩点均位列专业第一；探索实施“我们学习吧”科技创新竞赛活动，将创新理念与专业实践紧密结合，班级成员发表高水平论文 8 篇、科研立项 7 项，获全国大学生创新创业能力大赛国家级一等奖；班级成员主动走出校园、走向社会，求真学问，练真本领，在实践中受教育、长才干。“淘沙安澜队”调研小队、“解码黄河经济”实践小组、“雏鹰”支教计划等事迹被多家媒体宣传报道。

济南校区(斯威本学院)工业设计 2022-2 班 该班围绕思想建设、班风塑造、学风培育、科技创新、社会实践、文化活动等多个维度，全方位提升班级凝聚力与学生综合素质。思想建设方面，班级积极开展各种主题活动，不断地进行思想学习；学风建设方面，班级平均绩点与综合测评均位列专业第一，学年课程及格率为 99.85%，学年内无学业预警；科技创新方面，班级同学参与国家级大学生创新创业训练项目 1 项，省级科研项目 4 项，获国家级、省部级科创奖项 30 余项；社会实践方面，积极参加“三下乡”、暖春公益等项目。

十佳班级