

学生获奖

序号	成果名称	奖励名称	获奖时间	学生姓名	指导教师姓名
1		第九届中国大学生物理学术竞赛一等奖	2018年8月	李佩航, 顾正宇, 李涵婷, 杨逸天, 卢锟	师玉军, 张一驰, 宿星亮
2		第九届中国大学生物理学术竞赛最佳正方奖	2018年8月	李佩航	师玉军, 张一驰, 宿星亮
3		第九届中国大学生物理学术竞赛三等奖	2018年8月	李佳桐, 程佳琪, 吕宇婷, 杨世伟, 尹铮	师玉军, 张一驰, 宿星亮
4		第三届山西省大学生物理学术竞赛特等奖	2018年5月	杨达, 杨逸天, 顾正宇, 李涵婷, 李佩航	师玉军, 张一驰
5		第三届山西省大学生物理学术竞赛最佳选手奖	2018年5月	杨逸天	师玉军, 张一驰
6		第三届山西省大学生物理学术竞赛最佳正方奖	2018年5月	杨逸天	师玉军, 张一驰
7		第三届山西省大学生物理学术竞赛最佳评论方	2018年5月	顾正宇	师玉军, 张一驰
8		第十届中国大学生物理学术竞赛三等奖	2019年8月	李冈玥, 连纪新, 王昱婧, 吴劲蓬, 胡亮	师玉军, 张一驰, 宿星亮
9		2019中国大学生物理学术竞赛(华北赛区)	2019年5月	连纪新, 段丁菲, 刘士霆, 李天佑, 胡亮	师玉军, 张一驰
10		第四届山西省大学生物理学术竞赛一等奖	2019年4月	王昱婧, 吴劲蓬, 高子超, 胡亮, 李冈玥	师玉军, 张一驰
11	Laser Medical Image Processing Based on Neighborhood Concerning Gaussian Mixture Model	山西省第十六届“兴晋挑战杯”特等奖	2019年6月	吕宇婷	董磊 张丽红
12	综合物理实验	第五届全国大学生物理实验竞赛三等奖	2019年7月	宋素雅, 张春辉	杨保东
13	激光共聚焦显微镜自动聚焦系统的设计制作与应用	山西大学第五届互联网+大学生创新创业大赛	2019年7月	石旭, 陈航, 符郁, 海振坤, 盛书琪, 王占山, 熊志仁, 方禹民	张国峰
14	基础物理实验	第五届全国大学生物理实验竞赛三等奖	2019年7月	李嘉实	周海涛
15	基础物理实验	第五届全国大学生物理实验竞赛三等奖	2019年7月	任婧荣	李保春
16	综合物理实验	第五届全国大学生物理实验竞赛三等奖	2019年7月	宋素雅, 张春辉	杨保东

17	你情我愿-AI 助力情绪识别与预警	山西大学第六届“互联网+”大学生创新创业大赛	2020年7月	王颖飞, 邵颖颖, 刘鹏, 何国柱, 郭景诗	乔晓艳
18	你情我愿-AI 助力情绪识别与预警	山西大学第九届“创新挑战杯”大学生创业计划竞赛	2020年9月	王颖飞, 邵颖颖, 秦飞宇, 贾晓倩, 朱俊芳, 田成栋, 薛诗雨	乔晓艳
19	光学空间高阶模产生与测量系统	第六届全国大学生物理实验竞赛一等奖	2020年12月	刘士霆, 贾进雄, 刘瀚呈, 刘鑫, 林俊桦	杨荣国 周海涛
20	偏振控制与测量系统仪器制作	第六届全国大学生物理实验竞赛三等奖	2020年12月	朱豪斌, 王艳婷, 王炜杰, 张丰博, 张建平	王旭阳 杨保东
21	扩散系数测量	第六届全国大学生物理实验竞赛优秀奖	2020年12月	银思静, 左志霄, 周暄胜, 单贵宇, 杜景煜	师玉军
22	光学空间高阶模产生与测量系统	第六届全国大学生物理实验竞赛三等奖	2020年12月	刘士霆, 贾进雄, 刘瀚呈, 林俊桦, 刘鑫, 张涵萍	杨荣国
23	基础性实验	第七届全国大学生物理实验竞赛一等奖	2021年12月	吴云龙	周海涛
24	基础性实验	第七届全国大学生物理实验竞赛二等奖	2021年12月	崔展樵	杨保东
25	综合物理实验	第七届全国大学生物理实验竞赛二等奖	2021年12月	成泊璋, 杨明洁	李保春
26	迈克尔逊干涉实验	第七届全国大学生物理实验竞赛三等奖	2021年12月	张梦绮	杨保东 李保春
27	模拟电磁炮	第七届全国大学生物理实验竞赛三等奖	2021年12月	王浩朋, 郑钰, 吕雪彬	赵法刚
28	均匀轴向磁场及应用	第七届全国大学生物理实验竞赛二等奖	2021年12月	薛博引, 肖子轩, 杨钧策	杨保东 周海涛
29	基础物理实验	第七届全国大学生物理实验竞赛一等奖	2021年12月	吴云龙	周海涛
30	基础物理实验	第七届全国大学生物理实验竞赛二等奖	2021年12月	崔展樵	李保春
31	综合物理实验	第七届全国大学生物理实验竞赛二等奖	2021年12月	成泊璋, 杨明洁	杨保东
32		第五届山西省大学生物理学术竞赛一等奖	2021年12月	王菁, 周宇菲, 范祥彬, 赖嘉斌, 李容毅	师玉军, 张一驰
33		第五届山西省大学生物理学术竞赛最佳反方奖	2021年12月	周宇菲	师玉军, 张一驰
34	谐振型光电探测器	第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛国赛铜奖	2022年2月	肖子轩, 武小淇, 祁玲珍, 左志霄, 曹姣姣, 陈韦婧, 肖瑶, 赵博, 吕泽晖, 俞凯文, 王耀鑫, 张梦绮	郑耀辉, 耿彦峰, 刘宇峰等

35	光学驻波腔实验系统的设计	全国大学生物理实验竞赛国家二等奖	2022年12月	周宇奇, 李雨阳, 牛宇帆, 王菁	周海涛
36	液晶电光效应虚拟仿真实验的设计与研究	全国大学生物理实验竞赛国家二等奖	2022年12月	刘香怡, 姚凯龙	李保春
37	密立根油滴实验	全国大学生物理实验竞赛国家优秀奖	2022年12月	琚正邦, 黄帅	宿星亮
38	光栅衍射实验	全国大学生物理实验竞赛国家优秀奖	2022年12月	胡晓芊, 徐诺冉, 贾娇娇	王申
39	光学驻波腔实验系统的设计	第八届全国大学生物理实验竞赛二等奖	2022年12月	周宇奇, 李雨阳, 牛宇帆, 王菁	周海涛
40	勘碳之眼——凝聚国际“碳”测技术的中国力量	第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛国赛铜奖	2023年2月	周晓彬, 刘思言, 赵佳晴, 郝悦汝, 李泽辉, 张越, 曹焯栋, 朱乐莹, 岳洋, 卢波, 陈嘉怡, 邢建伟, 焦浩翔, 李兴悦, 赵紫莹	马维光, 耿彦峰, 赵刚, 元晋鹏, 闫晓娟, 熊立婷, 甄嵘嵘
41	高速哨卫——气态危化品泄漏遥测革新者	第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛国赛铜奖	2023年2月	郑睿健, 琚雨欣, 赖志斌, 邢彪, 郭雅萱, 郭洋, 王顺翔, 王月, 吕昕勃, 赵成浩, 秦柯宇, 张辰备, 冯熠洁	赵刚, 元晋鹏, 马维光, 赵延霆, 闫晓娟, 高帆, 熊立婷, 甄嵘嵘
42	混沌平定者 (Destroyer Of RAM) ——低剩余振幅调制电光相位调制器	第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛国赛铜奖	2023年2月	刘璇, 刘思言, 赵佳晴, 郝悦汝, 李泽辉, 张越, 曹焯栋, 朱乐莹, 岳洋, 卢波, 陈嘉怡, 邢建伟, 焦浩翔, 李兴悦, 赵紫莹	田龙, 王申, 刘宇峰, 郑耀辉, 王雅君, 李卫, 张晓焱, 刘鹏峰
43	一“呼”百“映”——人体呼气无创疾病分析仪	第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛国赛铜奖	2023年2月	李晨昱, 牛宇帆, 张妍, 王逸娴, 苗宇慧, 熊佳怡, 林卓然, 汤天赐, 张耀方, 李江涛, 李容毅, 王植雄, 程俊豪, 朱望, 邢佳豪	董磊, 武红鹏, 孟慧霞, 熊丽婷
44	集成光量子芯片	第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛国赛铜奖	2023年2月	王耀鑫, 张丰博, 毛志晨, 李璐航, 刘宇飞, 幸儒杰, 刘思艺, 李璇, 武小淇, 何兴民, 陈罡, 李润涵, 许浩	申恒, 徐忠孝, 李东豪, 杨国星, 赵良将