关于公布忻州师范学院

中国国际大学生创新大赛(2025)校赛获奖名单的通知

各系(院):

为全面提升大学生创新能力,根据《教育部关于举办中国 国际大学生创新大赛(2025)的通知》(教高函〔2025〕7号)要求,我校积极组织开展了中国国际大学生创新大赛(2025)校赛选拔工作。经系(院)推荐、教务部审核、专家评审,共评选出校级一等奖1项、二等2项,三等3项,优秀奖17项。现将获奖名单予以公布(见附件)。

请全体师生认真学习贯彻习近平总书记给大赛参赛学生代表的重要回信精神,坚持以赛促学、以赛促教、以赛促创。今后,各系(院)要持续加大对大学生创新创业实践活动和相关竞赛的支持激励,推动实践成果转化、扶持项目孵化落地,持续优化实践环境,更好支持大学生创新和成长、成才。

附件: 忻州师范学院中国国际大学生创新大赛(2025) 校赛获奖名单

> 教务部 2025 年 10 月 23 日

附件

忻州师范学院中国国际大学生创新大赛(2025)校赛

获奖名单

序号	项目名称	所在院系	项目负责人	团队成员姓名	指导老师姓名	获奖等级
1	化学蒲公英——飘向山野, 构筑乡村 振兴流动科普实验室	化学系	贾佳慧	焦子浩, 蒋芙蓉, 李闰泽, 秦钻, 孙源, 董嘉悦, 刘洋, 洪雨晴, 靳凯涵, 刘燕 玲, 张俊泓, 徐嘉悦, 阎雨彤, 王天瑞	于雄胜,王迎进,郑 茹楠,郝爱峰,李志 英,田奇民,王飞飞, 赵强	一等奖
2	晋壁辉煌——中国传统壁画工艺传承 者	历史系	朱雅琦	康佳静, 祁欣娱, 马碧沄, 杜亭慧, 秦 涛, 王恒明, 刘儒昕, 郝昱博, 唐天赐, 王宇薇, 李欣桐, 安春毅, 王奕翔, 薛 露	郑茹楠,李双通,于 雄胜,王涛,秦志宏	二等奖
3	基于单片机的多功能智能行李箱控制 系统设计	计算机系	王雅琴	- 范雨婷,陈晗尔,刘雨楠,章利胜 	胡国华	二等奖
4	藜麦乡成 同耕富梦	地理系	平凯硕	杜伟建,吴涛,曾尚婷,武丹,蒋云飞, 霍春秀,张文杰	侯艳军,杨慧 晶	三等奖
5	青衿筑梦"忻"土地—忻州红色文旅资源 赋能计划	教育系	王荣	张琼月,靳嘉彤,秦丹阳,闫宣宏,马 晨溪	白洁琼	三等奖
6	智伴银龄: 伴老机器人的社交举止与任 务需求的交互影响	经济管理 系	罗英佳	崔诗杰,李娟	刘俊琴	三等奖

序号	项目名称	所在院系	项目负责人	团队成员姓名	指导老师姓名	获奖等级
7	智境——校园成绩智能分析与人流环境监测一体化系统	数学系	李佩铷	王旭,韩一菲,闫艺轩,武睿婕,任艺 菲,赵子静,睢兆春,雷书倩,刘竹乔	王鹏飞,李红梅	优秀奖
8	云先生 ——师范生助力乡村"大思政 课"网络平台	马克思主 义学院	郭彩煌	王锋,王瑞琪,李鑫,何建婷,闻晓冉, 刘欢,王恒明,范乐乐,尹雯霏,翟羽 翕,秦玮	梁俊山,王晋,贺国 平	优秀奖
9	光迹追踪者——智能动态定日镜场设 计	数学系	陈可颖	蔡德奇,李苗苗,姜鑫,苏佳慧,刘舒 琴,姚加轩,石宪,王冬,姜祥	王鹏飞	优秀奖
10	"玻璃光影·东方韵"—祁县非遗玻璃产 品开发与品牌打造	会计系	李时妤	李时妤,李心蕊,丁海粟,王梓伊,刘 盈格	丰蓉芳	优秀奖
11	"荧"领健康,"光"速识酒——手机智能 酒精检测专家	化学系	邓惠方	孙维婧,张新媛,王妍,郭丁源	李志英	优秀奖
12	云州金缕-大同黄花文化符号转化与文 创产业升级	生物系	戴屹焜	王枭彬,李曦彤,李敏,樊禹辰,贾紫 茵,耿嘉璐,张新露	田志杰,张煜琳,白 瑞峰	优秀奖
13	晋途拾光——山西红色教育资源赋能 者	会计系	李岩晟	韩沁芸,籍诗怡,范思睿,武佳隆,苗 娜齐,褚勃宏,刘婕	郝桂梅, 丁晓丽, 李 瑞	优秀奖
14	沃土生金—畜牧业废弃物赋能土壤提 质增效	化学系	秦宝芳	宋小菁,万佳龙,尹新悦,余心洋,姜一琦, 王睿鑫,武新玥,庞瑞颖,王奕翔,药瑾煜, 刘佳林,董嘉慧,刘诗绮,郝翌博	于雄胜,罗正明,周国 艳,乔洪涛,靳辉	优秀奖
15	除氮魔砖——水体净化菌剂领航者	生物	郭晶文	李爱源,张欢,任艺菲,高宜佳,金江 涛,孙源源,张新露,李玥,孔德嵘, 王艳茹,卫思羽,睢兆春,张明珠	周国艳,于雄胜,田志杰,李海平,李永霞	优秀奖
16	"快刀斩乱麻"-荧光检测农药残留	化学系	张璇	贺雅智,白君如,李怡倩,樊意敏,曹 媛媛,高盈盈,陈韵吉,张泽浩	王飞飞,于雄胜,李 娜娜,张晓波	优秀奖

序号	项目名称	所在院系	项目负责人	团队成员姓名	指导老师姓名	获奖等级
17	智能戏影互动学习墙——科技与非遗 文化的创意碰撞	教育系	赵培煊	李莎莎,李莎莎,李怡洁,张小萃,张 钰英,马鑫怡,张玉麟,朱虎,关子怡, 刘畅	王雁霞,王白英,韩 增霞	优秀奖
18	资源化利用二氧化碳合成环状碳酸酯 的高效磁纳米催化剂的研制	化学系	张悦瑜	李丹,康娜,司子怡,陈曈,李宇新	赵三虎,于雄胜	优秀奖
19	水智农情——AI 驱动的农业用水动态 优化体系	生物系	张文慧	卢鑫月,张新露,耿嘉璐,何家欣,冯 博,武佳臣,薛一琳,郭晶,王小丫, 郑婷,赵睿,刘珍,牛盛世	张煜琳,王鹏,任思 源	优秀奖
20	晋种新生 ——山西非遗种子盲盒赋能 乡村振兴计划	物理系	王新慧	樊芮杏,武若莹,张晶鑫,吴欣蓉	杨慧,刘伟新	优秀奖
21	"氟"务先锋 智净未来——工业废水高 效除氟剂的研发与应用	化学系	刘思危	张茗,成星,翟思怡,冀密雪,余心洋	李志英	优秀奖
22	肝之如饴——吞咽适配型参-黄半凝胶 保肝软糖创研及产业化探索	生物系	耿嘉璐	介纬蓉,康娇,杜若水,李小销,郭静, 刘启超,李俊,高心茹,闫柯	徐梦洁,牛志丹,张 晨萍	优秀奖
23	基于心音心电同步采集的冠脉堵塞程 度分类研究	电子系	侯佳蕊	徐文涛,李启越,李颖,李晓林	李海霞	优秀奖