

针对移动端“青少年模式”的管理漏洞

横山桥高中学子一项调研多次获奖

本报讯(毛翠城 戴玉图报道)近日,共青团江苏省委、江苏省学生联合会联合公布了2023年度“菁菁杯”江苏省中学中职社会实践活动评比结果。横山桥高中提交的《关于完善移动端“青少年模式”的调查报告》活动获得优秀项目二等奖,项目指导教师张舟获优秀教师指导奖。

项目组成员来自横山桥高中模拟政协社团。组长钱盈竹介绍,大家在电子产品使用过程中发现,短视频平台和直播平台试点上线的“青少年模式”,对减少未成年人网络依赖、营造良好网络环境发挥了积极作用,但在使用中还存在问题。于是,就有了“关于完善移动端‘青少年模式’”的相关调查。

主题敲定后,他们就忙着检索文献、做调查、采访相关部门,撰写调研报告,制作PPT,忙活了一个多月。为了确保报告的准确性,他们分别面向家长、学生展开调查,线上线下共完成了2200余份问卷,并访谈了网信办和腾讯游戏未成年游戏监督客服。通过调查、分析、



研讨,同学们发现当前移动端“青少年模式”存在易用性不高、分级度不细、趋利性凸显等问题。他们从“国家层面”“平台层面”“家庭层面”三个维度提出建议,包括加强综合监管,建立平台“青少年模式”统一标准;完善技术漏洞,促进用户知情与主体识别;更新媒介教育理念,帮助未成年人提升网络技能和素养。

“做不完的访谈,改不完PPT,写不完的文稿……”参与项目的孙义欣同

学说,那段时间,有很多难忘的场景:线下调查时的碰壁、撰写调研报告时的各抒己见……但大家对这段忙碌的经历很满意,“这是一次生动的学习,提取、整合信息的能力,与人沟通技巧和团队合作能力,语言表达及临场应变能力都得到了全面提升。”

前期缜密调查、后期反复修改,辛苦付出带来巨大收获,该项目在多项比赛中获奖:在常州市第九届青少年模拟政协展评中摘获最佳调研奖,项目组成员获得最佳模拟政协委员奖、最佳风采奖等荣誉;在常州市中小学法治教育优秀案例评选中获二等奖。

走出校园,走进社会。近年来,横山桥高中学子聚焦“老人生活保障”“青少年上网”等主题进行深入调研。“高中思政课需要理论与实践相结合,知行合一,启发同学们用善于发现的眼睛,积极思考的大脑、专业智慧的语言发出当代青年之声,使他们成长为能够担当民族复兴大任的时代新人。”校长宁宇本再

资料照片

潞城幼儿园

春光萌动,正“植”有你



本报讯(朱美玲 尤佳图报道)日前,潞城幼儿园开展了“春光萌动,正‘植’有你”的主题周活动。

活动前,老师向孩子们介绍了“植树节”的来历,植树的意义以及爱护小树苗的常识。孩子们兴奋地拎着水桶、拿着小铁锹忙碌在植树现场,有的铲土、有的浇水……栽种完成后,孩子们小心翼翼地将心愿

卡和绿丝带系在小树上,稚嫩的脸上露出了幸福的微笑。

来到户外,孩子们与小树比高,和小花作伴,探秘幼儿园春天的花草草;拿出小画板,积极与大自然环境“对话”,开始了“绿色家园”的户外写生;通过多元手法创作了独特的“爱绿、护绿”植树节环保宣传画,并向市民进行宣传。

全市首家校级督导评估中心成立

本报讯(毛翠城 陈珊 秦晶)继成立全市中小学首家融媒体中心后,3月8日,常州市北郊高级中学继续凝练智慧,开拓创新,成立校级教育教学督导评估中心。

中心专家组由各教研组资深教师组成,他们忠于教育事业,业务精湛,关爱后辈,敢于直言。督导评估中心成员将对各年级、各部门的督导评估中,肯定成绩,发掘亮点;发现问题,指出不足;出谋划策,引领发展;询问困难,下情上达。

据了解,以学校为主体成立的督导评估中心在常州属于首家。北郊高中党委书记房宏表示,成立督导评估中心的初衷是规范办学行为,提高教育质量,推动教育变革,实现内涵发展,为全校教师专业成长、学生全面发展和学校高品质建设注入能量。

田高中学子科创项目再获佳绩

摘得中国国际大学生创新大赛中学项目最高荣誉

本报讯(毛翠城 叶予轻)日前,第九届中国国际大学生创新大赛全国总决赛结果公布,常州市田家炳高级中学科技创新团队项目《一种高精度便携式恒温培养装置》从226个中学项目中脱颖而出,荣获本届赛事萌芽赛道最高荣誉“创新潜力奖”(全国仅20项)第六名。

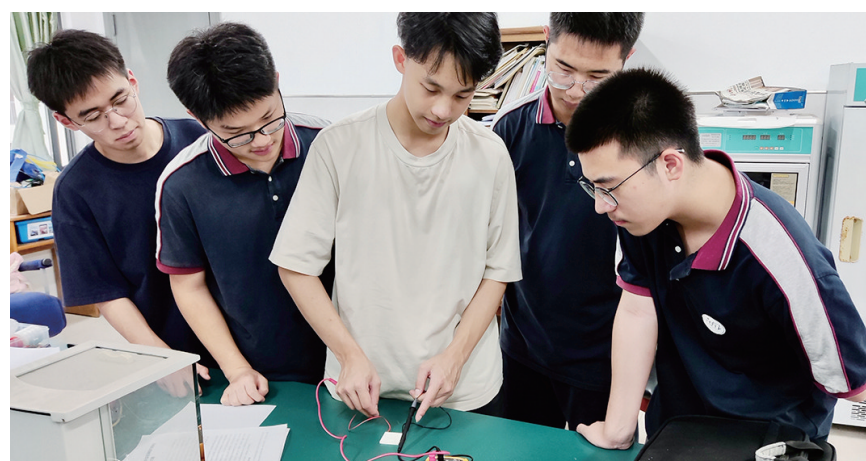
中国国际大学生创新大赛是由教育部与政府、各高校共同主办的一项技能大赛,是大学里赛事等级最高、含金量最重的赛事之一。自2022年起,该赛事设立面向中学生的萌芽赛道,以推动形成各学段有机衔接的创新创业教育产业链。

本届中国国际大学生创新大赛在天津大学举办,共有来自国内外151个国家和地区的5296所学校的421万个项目、1709万人次参赛,是国内外高校间的一场创新盛宴。其中,面向中学生的萌芽赛道采取线上比赛形式。

本次比赛,田高中代表队提交的项目是《一种高精度便携式恒温培养装置》,该装置采用循环水和培养箱双重温

控机制,为简易温控开关高精度培养温度提供了新思路,降低了制作成本。项目以独特性和前瞻性受到了评委团的高度关注,从省赛闯进国赛,并斩获佳绩。

田高中一直高度重视实验创新研



究,在学科教学中渗透实验创新理念,鼓励教师和学生通过探究,促进学科知识的学习和学科核心素养的形成。学校将继续为学生提供充足的资源和支持,助力他们在未来的创新道路上取得更加辉煌的成绩。

资料照片

致敬楷模 争当“追锋少年”



本报讯(毛翠城 严海燕图报道)上一周,新北区三井实验小学三(4)中队的队员们在辅导员和家长的带领下,一同前往经开区戚墅堰街道花苑社区,寻访“江苏最美志愿者”胡世明爷爷。胡爷爷从“雷锋迷”活成“雷锋

样”,是传承雷锋精神的红先锋。队员们一起参观胡爷爷珍藏的与雷锋相关的展品,聆听胡爷爷弘扬和践行雷锋精神的事迹。他们表示,将谨记胡爷爷的教诲,立志从小学先锋,长大做先锋,争做有理想、勇担当、乐奉献的新时代先锋少年。

文明常在
WEN MING CHANG ZAI

负责人
黄亚惠

常州市武进区前黄李臣家庭农场

常州

“最美巾帼奋斗者”

中共常州市委宣传部 | 常州市文明办 发布
常州市公益广告创作中心设计

文明常在
WEN MING CHANG ZAI

植树造林
绿化祖国

312
植树节

愿你种下的美好都能发芽

中共常州市委宣传部 | 常州市文明办 发布
常州市公益广告创作中心设计