

新泰市

# 深耕美育沃土 厚植文化基因

□通讯员 李华兴 房洁

## 活动赋能增效 拓展美育实践平台

新泰市建立起了完善的展演机制,教体局组织县级艺术比赛,涵盖器乐、舞蹈、戏剧等10个艺术项目;班级层面,“微舞台 大梦想”承载班级展演活动;校级层面,新泰市170余所学校每年举办校园艺术节;县级层面,每年5月及10月举办全市中小学生艺术节专项展示活动。此外,新泰市教体局联合新泰市文旅局设立“非遗传承基地”12处,邀请省级非物质文化遗产代表性传承人进校授课120课时;依托“新泰美育云平台”上线课程资源300G,实现优质美育资源城乡共享。

近年来,新泰市美育教育成果显著:龙廷镇初中“非遗文化周”连续三年获评市级优秀案例;汶南镇第二初级中学班级合唱团代表泰安参加全省合唱展演;在泰安市中小学生艺术展演活动中,新泰市连续3年一等奖数量位居第一;近3年累计推送多个作品获国家级奖项和省级奖项。

依托深厚的文化底蕴与创新的美育机制,新泰市正不断推动学校美育向纵深发展,营造了人人参与、班班展示、校校竞相发展的浓厚美育氛围。

在校学生每学期至少有1个参与展示项目。班级“视唱小达人”“节奏小达人”“小歌唱家”“小画家”“小书法家”“小摄影家”等评选活动的开展,实现了“周周有活动,人人能出彩”的目标,三年来全市开展500余场次,取得良好效果。

## 夯实师资固本 筑牢美育人才根基

通过“青蓝工程”等项目,2023年,新泰市选派32名教师参加教育部“中西部艺术骨干教师研修班”,连续3年举办全市美术教师、音乐教师基本功大赛,提升教师素养。在2024年新泰市中小学教师技能比赛中,新泰市教师包揽了剪纸、国画两项单项冠军。新泰市构建了“市教研室—联片教研组—学校教研组”三级教研网络,汇编了《新泰市中小学美育教学案例集》,收录优秀课例42个,为美育教学提供优质范例。

依据《中小学生艺术素质测评办法》,新泰市将课堂参与、作品创作、展演表现纳入学生综合素质评价,建立“艺术成长档案”,全程记录学生从选材到成品的创作过程,实现美育评价数字化、可视化。

依托泰山文化、莲花山景区、“乐圣”师旷故里等本土资源,开展了“师旷古琴传承”“非遗工坊”“户外写生”“红色研学”等多样化实践活动,实现美育与地域文化深度融合。

## 深化课程筑基 推动美育教学改革

龙廷镇初级中学作为“非遗传承基地校”,将非物质文化遗产代表性项目“新泰拍丝珐琅彩”纳入美育课程体系,编制《拍丝珐琅彩技艺入门》校本教材,课程涵盖金属丝成型、珐琅填色等6个模块。学生作品《山河》荣获全国奖项,充分展现了非遗在校园的传承活力。

新泰市积极探索“艺术+科技”“艺术+劳动”,推进跨学科融合创新。谷里镇中心小学将中草药种植与香囊制作结合,开发《节气与香道》课程,该课程获评山东省优秀校本课程;新泰市第二中学运用3D建模技术辅助陶艺创作,作品《泰山石敢当》入选教育部“读懂中国”特展,实现艺术与科技的创新融合。

近年来,“微舞台·大梦想”为学生提供了展示自己的舞台。这项以班级为单位的展演活动,确保让每一名

近日,在全国第八届全国中小学生艺术展演及山东省第八届全国中小学生艺术展演活动中,新泰市教育和体育局均荣获“优秀组织奖”。近年来,新泰市教体局坚持“以美育人、以文化人”教育方针,全面落实国家美育课程标准,精心构建“政策引领、课程筑基、师资固本、活动赋能、评价创新”五位一体美育工作体系,积极推进中小学艺术教育,学生的艺术素养得到了显著提升,校园艺术氛围更加浓厚。

## 强化政策引领 健全美育工作机制

自2023年起,新泰市教体局以《关于全面实施学校美育浸润行动的通知》为指导,制定了“悦动五节 乐享成长”新泰市中小学艺术节方案,明确一体化推进艺术教育、班级“微舞台大梦想”系列艺术活动、群体化艺术展演为三大攻坚方向。

新泰市各学校严格落实《义务教育艺术课程标准(2022年版)》,严格执行国家课时标准,全市中小学音乐、美术课程开设达标率实现100%。各学校围绕非遗传承、红色教育、生态美育三类主题,积极开发校本特色课程;



2025年全国青少年航天创新大赛总决赛由航天科技国际交流中心、文昌航天城管理局等联合主办,吸引全国4664名学生参赛,大赛共设航天创意、航天科学探究与创新设计、太空探测竞技3个竞赛单元、14个赛项。作为教育部“白名单赛事”,该赛旨在推广航天科技,激发青少年科学热情,是国内最具影响力的青少年航天赛事之一。

## 泰安三中新校 11名参赛选手斩获佳绩

本报8月13日讯(通讯员于洪勇)近日,2025年全国青少年航天创新大赛总决赛在海南文昌圆满落幕。泰安三中新校参赛的11名学生凭借扎实的专业功底与出色的临场发挥,在这场全国性赛事中斩获佳绩。

本次比赛,泰安三中新校组建5支队伍(8名学生)征战高中组“星际探索机器人挑战赛”,2支队伍(3名学生)参与高中组“火星家园机器人挑战赛”。其中,“星际探索”项目荣获一等奖、二等奖各一项,三等奖三项;“火星家园”项目荣获一等奖、三等奖各一项。泰安三中新校积极发挥“全

国中小学科学教育实验校”的探索创新作用,将提升学生科学素养作为教育核心目标,聚焦创新实践能力与计算思维的培养。学校专门设立创客社团,秉持“以赛促学、以赛促长”的理念,通过开展多元化活动,为学生特长发展与核心素养提升搭建平台、铺设路径。目前,该校已建成兼具前沿性与实践性的人工智能实验室和科技长廊,依托常态化科技竞赛,学校持续弘扬科学精神、普及科学知识、传播科学方法,有效提升学生创新与解决实际问题的能力,为其可持续发展注入动力。

## 泰安市文化产业中专 捧回无人机操作比拼一二等奖



获奖学生展示奖牌和证书。 通讯员供图

本报8月13日讯(通讯员徐加臣)当无人机旋翼划破晴空,科技与匠心的火花在竞赛现场迸射。近日,泰安市文化产业中专学生携梦参加2025年全国青少年航天创新大赛总决赛,历经硬核比拼,以精准操控与技术智慧演绎了一场兼具专业性观赏性的“云端竞技”,捧回全国一二等奖。

在无人机操作技能总决赛中,泰安市文化产业中专计算机专业学子凭借过硬的专业素养与

创新精神斩获佳绩,周逢运、裴雪庆瑞两名学生分别荣获全国一等奖和二等奖。两名学生的表现,充分彰显了学校计算机专业在创新型、应用型人才培养上的显著成效。

这份荣誉是师生汗水与智慧的共同结晶,也是泰安市文化产业中专深化教学改革、突出实践能力培养的丰硕成果,学校将以此作为新的起点,不断为学生创造展示自我的舞台。

## 泰安实验中学 星际探索 创意无限



获奖学生与指导教师合影留念。 通讯员供图

本报8月13日讯(记者杨丽宁)近日,在2025年全国青少年航天创新大赛总决赛中,泰安实验中学4名学生代表学校参与了“星际探索”赛项的激烈角逐。他们凭借扎实的知识储备、出色的团队协作与创新思维,在众多参赛选手中脱颖而出,取得了令人瞩目的成绩。其中,2名学生荣获国赛一等奖,2名学生荣获国赛三等奖。

在“星际探索”赛项中,参赛选手需要运用编程、机械搭建、人工智能等多方面知识,操控设备模拟星际探索任务,完成诸如穿越模拟陨石带、采集样本等复杂挑战。备赛期间,泰安实验中学4名学生在指导老师的带领下,反复打磨方案,不断优化设备性能,对每一个编程指令、每一处机械结构都精益求精。比赛现场,他们沉着冷静,默契配合,凭借稳

定的发挥,成功闯过重重关卡,最终斩获佳绩。

比赛之余,参赛选手们有幸观看了火箭发射。“当火箭在轰鸣声中拔地而起,直刺苍穹,那一幕特别震撼人心。这不仅让我们深刻感受到了航天科技的磅礴力量,也更加坚定了我们探索航天奥秘的决心。”泰安实验中学学生苏新懿说。

泰安实验中学十分重视学生科技创新能力的培养,积极组织学生参与各类科技竞赛,为学生搭建广阔的成长平台。该校相关负责人表示,此次在全国青少年航天创新大赛中取得的优异成绩,是学校长期坚持科技创新教育的成果体现。未来,学校将继续深化科技教育改革,培养更多具有创新精神和实践能力的优秀人才,在航天及其他科技领域绽放更加耀眼的光芒。

产教融合专业合作建设试点单位名单公布

# 泰职获批产教融合专业合作建设试点单位

本报8月13日讯(通讯员赵国晴)日前,工业和信息化部人才交流中心公布了《产教融合专业合作建设试点单位名单》(工信人才〔2025〕180号),泰山职业技术学院

获批国家级“产教融合专业合作建设试点单位”。

此次遴选,全国共评选本科院校47所,高职院校143所,中职院校20所,技工院校7所。其中,山

东省内高职院校20所,泰山职业技术学院是其中之一。根据遴选结果,泰职汽车与电气工程系电气自动化技术、新能源汽车技术两大专业入选。

根据工信部要求,试点建设周期为2年。该校将以此为契机,紧密对接智能制造与新能源汽车产业前沿需求,优化课程体系,强化校企协同育人,提升人才培养质量。

## 山服师生暑期备战 世界职业院校技能大赛



师生紧张备赛。 通讯员供图

本报8月13日讯(通讯员李金强 张柏青)暑期期间,山东服装职业学院排室内一片热火朝天的备赛景象,学院服装设计与表演系师生正全力以赴,为即将到来的世界职业院校技能大赛争冠赛做最后的冲刺准备。

7月初,服装设计与表演系选拔山东省职业院校技能大赛获奖学生组成参赛队伍,选配责任心强、专业水平高、有指导赛事经验的指导教师。为在比赛中取得优异成绩,指导教师杜璇、何艺制定了周密科学的训练计划,依据大赛规程和专业特色编

写参赛剧本、选定训练场所,从基础理论知识的巩固,到专业技能的反复打磨,再到模拟比赛场景的实战演练,确保训练过程的每一个环节都严谨细致、一丝不苟。

该校高度重视大赛备赛工作,定期调度备赛情况。教务处牵头协调备赛过程中的专家指导、资源调配、后勤保障等赛事支持工作,及时解决师生需求,为师生创造能够全身心地投入备赛的训练环境和生活环境。

目前,备赛工作已进入关键阶段,师生正以饱满的热情、昂扬的斗志和严谨的态度,做着最后的冲刺准备。

## 泰安市第二届网络安全大赛 在泰山护理职业学院举行



比赛现场。 通讯员供图

本报8月13日讯(通讯员巢晶)8月7日,2025年泰安市“技能兴泰”职业技能大赛——第二届“敢当杯”网络安全大赛在泰山护理职业学院成功举办。

大赛以“汇聚岱下英才 护航网络安全”为主题,设置网络安全知识竞答和解题夺旗赛(CTF)两个环节,全方位检验选手们的网络安全知识积累和实操技能,为全市网络安全爱好者打造了一个展现能力、竞技较量与交流沟通的平台。大赛由市委网信办、市委市直机关工委、市总工会等11个部门联合举办,来自全市党政

机关、事业单位、国有企业、驻泰单位、民营企业的工作人员,大中专院校在校学生及民兵等190余名选手报名参赛。经过紧张激烈的比拼,一批网络安全领域优秀选手崭露头角,其中泰山护理职业学院师天峰老师获得了优秀奖。

此次大赛的成功举办,既充分肯定了学院智慧校园的建设能力,也为学院深化开放办学以及各行业开展网络安全技术学习交流提供了契机。学院将以此次赛事为新起点,继续加强校园网络安全建设,为泰安经济社会发展培养更多高素质复合型人才。

岱岳区开展校园专职保安员暨“最小应急单元”战术技能集中轮训

# 全面提升“最小应急单元”战术技能

本报8月13日讯(通讯员李金菡)8日,岱岳区教体局联合区公安分局,组织开展校园专职保安员暨“最小应急单元”战术技能集中轮训。

校园安全,重如泰山。本次培训为期3天,按照学校所在区域,分别在开元

中学体育馆、满庄一中体育馆、泰山科技小学体育馆设置3个集中培训点,对岱岳区学校、幼儿园专职保安员进行集中轮训。开班仪式上,相关负责人要求各位参训人员要以“时时放心不下”的责任感,将培训内容内化为职业素养,外化为

工作实效;要笃学慎行,涵养培训实效;要严格遵守课堂纪律,认真记录教学要点,积极参与互动研讨;要知行合一,锻造护校尖兵。此次培训结束后,各单位要压实岗位职责,认真组织开展本辖区、本学校的培训工作,切实让培训成果转化

为守护校园的过硬本领。

各派出所负责同志、各镇街学区分管负责同志、各学校全体保安员、“最小应急单元”全体成员,辖区保安公司的负责人及部分保安员参加了开班仪式。

和班子队伍建设,严格党内政治生活,加强纪律教育,在拧紧全面从严治党责任链上动真格、出实招,切实履行全面从严治党第一责任人职责。全区教体系统要牢牢“首位首要”意识,全面落实“首课思政负责制”上下实功、求实效,立足各校实际,“一校一策”制定方

案,持续强化校本化、特色化,培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。要夯实“组织建设”根基,在筑牢党管教育“压舱石”上强体系、提效能,不断优化党组织设置,加强党支部建设和教师队伍建设,为全区教育体育事业高质量发展提供坚强组织保证。

会上,岱岳区教科研中心汇报了全区“首课思政负责制”工作情况;岳峰小学围绕学校“首课思政负责制”、开元中学党总支围绕党组织领导的校长负责制、岱岳实验中学党总支和夏张镇教育党委围绕上半年全面从严治党作了交流发言。

# 岱岳区教体系统召开党建工作推进会

本报8月13日讯(通讯员李云涛)近日,岱岳区教体系统党建工作推进会召开。

岱岳区教育工委主要负责同志强调,党建是学校发展的“红色引擎”,全区教体系统各级党组织书记要压实“书记主责”担当,不断加强党风廉政建设