

银川市第十五中学校长解玮：

让宁夏教育经验走向全国

本报记者 梁静

5月13日下午，国务院新闻办公室举行“新征程上的奋斗者”中外记者见面会，邀请全国5位优秀教师代表围绕“弘扬教育家精神 开创教育强国建设新局面”主题与中外记者见面交流。银川市第十五中学校长、银川市政协委员解玮受邀参加。

5月14日，解玮载誉返校。从国家级对外传播平台回归三尺讲台，她带着收获与思考分享参会感悟、畅谈育人初心，将全国前沿教育理念带回校园。

“一生一策”让孩子找到人生赛道

深耕基础教育21载，从一线教师成长为校长的解玮，始终秉持“看见每一个、发现每一个、成就每一个”的教育信条。

“教育家精神藏在日常教学的点滴里，藏在对每个孩子的用心呵护中。”在见面会上，解玮的发言朴实真挚，字字句句彰显着西部教育工作者的坚守与担当。

她结合学校实践，详细介绍了如何将教育家精神转化为实际行动：“看见每一个”，为每个班级配备心理辅导员，上线智慧心育平台，既关注学生学业成长，也关注他们的情绪需求和个性差异；“发展每一个”，在校

史馆增设优秀校友展示馆，涵盖科研学者、作家、医务工作者等多个领域，用心呵护每个孩子的闪光点；“成就每一个”，推行“一生一策”，实施分层教学和个性化作业，开设11类创新素养课程和67个学生社团，让每个孩子都能找到属于自己的人生赛道。

作为宁夏“互联网+教育”示范区建设的标杆实践者，解玮还介绍了银川市第十五中学以智慧作业为抓手，构建数据驱动教育新样态的探索成果。她提到，学校依托智慧教育平台实现作业精准推送、学情动态分析，让“因材施教”从理念变为现实，相关案例不仅亮相世界数字教育大会，更入选首批教育部中小学人工智能教育示范基地，为西部教育数字化转型提供可复制的“宁夏方案”。

谈及西部教育的发展变化，解玮深有感触：“国家政策持续加码，教师待遇不断提升，智慧教育平台打通资源壁垒，闽宁协作助力师资成长，城乡教育差距不断缩小，一线教师干事创业的劲头更足了。”这番话语，既是对宁夏教育发展的真实写照，也展现了西部教育追赶超越的坚定信心。

数字赋能让学校焕发新生机

日前，记者走进银川市第十五中学，“向上、信任、有温度”的校园文化

扑面而来：无门禁图书馆书香浸润，共享钢琴流淌旋律，每年为100名学子实现“微心愿”，细微之处彰显育人温情。而这所学校最亮眼的名片，当属教育数字化转型的卓越成效。

2018年，宁夏获批国家首个“互联网+教育”示范区。解玮带领银川市第十五中学以智慧作业为突破口，持续深化数字化改革，牵头构建“通识+特色”AI课程体系，上线智慧学习平台，实施“一生一策”智慧作业体系，将国家智慧教育公共服务平台资源转化为二维码印在学习单上，方便学生自主学习，让数字技术真正服务于学生成长。

聚焦教育数字化核心命题，解玮将校本实践成果带上全国性学术交流平台。在中国教育学会教育行政专业委员会第三届理事会成立大会暨数字化背景下教育治理变革学术研讨会上，解玮立足银川市第十五中学办学实践，阐述了数字化工具赋能教育实践的可行路径，为全国同行推进教育数字化治理、打造新型教育教学模式提供了可借鉴、可复制的基层经验，获得与会专家、教育工作者的高度认可。

在广东省教育厅主办的广东省基础教育课程教学改革深化行动成

果交流暨省基础教育教学指导委员会成立活动中，解玮受邀作专题案例分享。她以《乘“智”而上，育见未来：银川市第十五中学人工智能教育的校本实践》为题，全面梳理学校在人工智能教育融入课堂教学、校园育人、课程建设等方面的创新举措与丰硕成果，展现了宁夏学校在教育数字化转型中的探索精神与扎实成效，搭建起区域教育改革经验互学互鉴的桥梁。

作为银川市政协委员，解玮始终关注民生，今年参加银川市两会时，就教师“数字素养发展”提出专业建议。在她的推动下，银川市第十五中学数字化改革成效显著，去年，该校数字化改革案例《从经验直觉到教育罗盘》亮相世界数字教育大会，从一线教师视角再现了借助数字化工具实现专业二次成长的实践路径，获得业内专家和教育同仁的高度认可，也让所地处西部地区的中学焕发出新生机。

面对教育部等五部门发布的《“人工智能+教育”行动计划》，解玮表示，学校将以此为指引，在全学科推广AI技术应用，持续提升教师人工智能素养，在德育、体育、美育等领域引入人工智能，赋能学生全面个性化成长。

银川阅海小学老师倪婧课例入选全国典型案例

本报讯(记者 梁静)日前，教育部办公厅公布第三届全国中小学班主任基本功和思政课教师教学基本功展示交流活动典型案例名单，银川阅海小学老师倪婧执教的思政课教学案例成功入选国家级典型案例。

全国中小学班主任基本功和思政课教师教学基本功展示交流活动由教育部主办，是全国中小学思政教育领域的高规格、权威性赛事展示活动，每两年举办一届。活动主要以锤炼教师教学本领、提升思政育人质量为核心，全面夯实中

小学班主任与思政课教师专业素养，推动全国中小学德育和思政教育规范化、高质量发展，入选案例均具备极强的示范性、借鉴性和推广性。

倪婧是一名中共党员、一级教师。从教以来，她始终坚守立德树人初心，深耕思政教学一线，潜心打磨课堂教学，深耕教研、精益求精，在教学与育人领域硕果累累。教学中，她创新思政课课堂形式，深挖课程育人内涵，打造优质特色思政课程，先后获评教育部“部级优课”“部级精品课”，自治区级、市级教学竞赛

一等奖。在教科研方面，她积极探索教学新路径，主持完成市级教育课题一项。她还用心深耕班级管理，关爱每一位学生成长，所带班级班风优良、学风浓厚，多次获评校级“优秀中队”。

近年来，银川阅海小学始终将思政教育摆在育人工作首位，深耕教研沃土，搭建教师成长平台，持续强化师资队伍，全力打磨优质思政课堂。该校将持续聚焦铸魂育人根本任务，深耕思政教研，以优质师资赋能高质量育人，不断提升学校思政教育教学水平。



日前，金凤区第二小学联合紫馨苑社区开展“守护童心暖阳 呵护心理健康”专题活动，邀请国家二级心理咨询师以围坐交流、情景演练等沉浸式形式，为青少年疏导学业压力、情绪波动等青春期困惑，传授情绪调节实用方法，助力孩子们远离抑郁情绪，以阳光自信的心态拥抱青春成长。

本报记者 张虹霞 摄

中卫市师生数字素养提升实践活动落幕

本报讯 近日，2026年中卫市师生数字素养提升实践活动(第二十七届学生活动)在中卫市分校落幕，全市52所中小学校的1000余名师生同台竞技，全方位彰显了中卫师生昂扬的科创风采。

本次活动围绕“实践、探索、创新”主题，设置数字艺术、计算思维、科创实践、智能机器人四大类项目，覆盖各学段，兼顾普及性与前沿性。中卫市各县(区)广泛动员，先期组织5000余名师生参与县级选拔赛，经过层层筛选，选拔优秀团队参与市级角逐。活动以赛促学、以赛促练，在全市掀起了爱科学、学科学、用科学的良好热潮，既锻炼了学生的科学探究能力与综合核心素养，让师生近距离沉浸式体验科技魅力，筑牢数字素养根基；也为广大教师搭建了专业交流、互助成长的优质平台，持续推动数字技术与课堂教育教学的深度融合。

中卫市将持续深耕科学教育与人工智能教育领域，强化专业师资队伍，深化数字教育赋能改革，持续为中卫教育强市建设注入强劲持久的科创动能。

(蔡睿晓)

西夏区教师在全国优质课展示交流活动中获得佳绩

本报讯(记者 韩瑞利)近日，在四川成都举办的第九届全国中小学人工智能优质课展示交流活动中，西夏区4名教师凭借扎实的专业功底、新颖的教学设计入围优秀教学案例，充分彰显了西夏区教师深耕人工智能教育领域的综合素养与专业能力。

本次活动汇聚全国25个省级教研单位的教师代表参与，围绕中学人工智能教学案例成果发布、教师基本功展示、优质示范观摩交流等环节，全方位展现各地科技教师优秀的人工智能教学素养。据悉，银川市中关村中学教师陈佳、马荣花、李霞以《介绍家乡“智”在必得》获全国人工智能优质课“标杆案例”、银川市第十六中学教师朱丽萍以《人工智能+传统文化：方言语音识别与保护》获全国人工智能优质课“研讨案例”。银川市中关村中学教师李霞、银川市文萃中学教师吴晓强现场展示了中学人工智能课程教师基本功，分别荣获全国人工智能优质课比赛展示课和研讨课。

西夏区教育局将持续聚焦人工智能与学科教学深度融合，常态化开展课例打磨、技能比拼、成果交流等教研活动，以赛促研、以研促教，不断提升教师数字化教学能力与综合育人素养，持续为西夏区课堂教学提质增效赋能添力。

国家中小学智慧教育平台特殊教育版块升级

5月17日是第三十六个“全国助残日”，国家中小学智慧教育平台特殊教育版块进一步优化栏目布局，迎来全新升级版。

升级后的特殊教育版块形成“6+1”栏目新模式，即“课程教学”“特教教材”“融合教育”“孤独症教育”“送教上门”“政策经验”6个一级栏目，以及1个“活动专区”。资源总量达4000余条，覆盖视力障碍、听力障碍等不同类型特殊教育需要学生，能够满足不同学段、不同障碍类型学生的教育教学需求。

本次改版升级重点强化了资源的针对性和实用性——“课程教学”统筹特殊教育教材示范培训、教学基本内容展示等内容，为一线教师打造集备课参考、技能提升、教学拓展于一体的专属资源站。“特教教材”则按障碍类型、学段清晰梳理了经审定的盲、聋、培智三类义务教育实验教科书资源，方便教师按需检索使用。“融合教育”围绕普通学校开展融合教育的实践需求，提供了教学设计、随班就读支持策略等实用内容，助力提升普通学校融合教育

质量。“孤独症教育”聚焦孤独症教育难点，提供随班就读支持策略、行为干预等内容，为学校和家庭开展孤独症教育提供科学化、系统化指导。“送教上门”汇聚学科课程、康复与技能训练等优质资源及典型案例，为基层送教教师与家长提供精准专业支撑，切实帮助无法到校的特殊学生在家也能接受适宜的教育。“政策经验”展示政策文件、文件解读、区域经验、教学成果、课程标准等，提供一站式查阅服务。

(据《中国教育报》)

全区各校扎实开展防灾减灾宣传周系列活动

本报讯(记者 梁静)5月11日至17日是全国防灾减灾宣传周，我区各地各学校围绕“人人讲安全 个个会应急——提高防灾减灾救灾能力”主题，集中开展应急疏散演练、安全科普宣讲等系列活

动，以实战化演练筑牢校园安全屏障，全方位提升师生防灾减灾与应急处置能力。

宣传周期间，我区各地校园安全应急演练形式丰富、扎实落地，覆盖大中小学及幼儿园，实现学段全覆盖、安全无死角。宁夏医科大学开展消防培训与应急疏散演练，手把手教授火场自救、消防器材使用等实用技能；银川市第九中学联动消防、医疗、公安等部门，模拟地震突发险情处置，构建系统化应急处置体系；金凤区第十八小学以主题班会结合实战演练，让防震减灾知识深植学生心中。

石嘴山工贸职业技术学院开展沉浸式应急演练，帮助师生熟练掌握避险疏散技巧；平罗县第二中学

搭建完善的应急组织架构，细化各岗位职责，保障演练规范有序开展。

吴忠市多所中学、小学有序开展地震应急演练，师生严格按照标准流程完成就地避险、快速疏散等操作，高效完成演练任务，有效检验了校园应急响应能力。

固原市、中卫市各校积极响应、全面落实。宁夏师范大学联合人防部门开展全流程地震应急演练，完成人员撤离、全域搜救、伤员救护等全套科目；原州区第三幼儿园以“科普+实操”模式，针对性提升幼儿避险能力。中卫市职业技术学校规范演练流程，锤炼师生应急协同能力；沙坡头区80余所学校、幼儿园集中开展地震、火灾应急演练，同步开展安全知识科普教育，全面夯实校园安全基础。

我区教育系统将常态化开展防灾减灾安全教育与应急演练，健全校园安全防控体系，常态化筑牢校园安全“防火墙”，为全区学子平安健康成长保驾护航。

我区举办2026年宁夏职业教育活动周“技能成才”巡回宣讲报告会

本报讯(记者 梁静)日前，由自治区教育厅主办的2026年宁夏职业教育活动周“技能成才”巡回宣讲报告会首场活动，在西吉县职业技术学院举办。

本次巡回宣讲活动紧扣“一技在手，一生无忧”主题，先后走进固原、中卫、吴忠、银川、石嘴山五市，创新采用“主会场+分会场”“线上+线下”相结合的宣讲形式，实现全区职业院校全覆盖，近10万名师通过线上直播、线下参会的方式同步收听收看，全面扩大了活动覆盖面与影响力。活动旨在充分发挥技能人才典型示范引领作用，大力弘扬“劳动光荣、技能宝贵、创造伟大”的时代风尚，进一步提升职业教育社会认可度、吸引力与影响力。

报告会上，5名来自宁夏职业教育一线的师生，以自身育人、成长、成才经历为蓝本，用质朴真挚的语言、鲜活生动的事例，深刻诠释了新时代职业教育的“大有可为、大有作为”的广阔前景与实践价值。

宁夏农业学校学生喜喜儿，勇夺世界职业院校技能大赛医药赛道金奖，获评《人民日报》国家奖学金代表，以精益求精的“毫米级匠心”，展

现了“05后”青年职教学子的过硬素养。宁夏工商职业技术学院学生马雯，荣获世界职业院校技能大赛公共安全赛道金奖，用亲身经历印证了技能成就梦想、重塑人格的强大力量。

宁夏财经职业技术学院教师杨小丽、中卫市职业技术学校教师张楠，作为世界职业院校技能大赛新闻传播赛道金奖指导教师，深耕职教讲台，坚守育人初心，分享了匠心育人、悉心育才的从教感悟。宁夏财经职业技术学院优秀毕业生杨彬硕，直面中考失利挫折，凭借不懈努力斩获世界职业院校技能大赛金奖、全国职业规划大赛双料冠军，以镜头定格时代、以创业践行初心，书写了技能成才、技能报国的青春答卷。

宣讲团成员的事迹贴近学子、感人至深，兼具典型性与感染力，广大青年学子深受鼓舞，表示将以优秀典型为榜样，坚定理想信念、锤炼过硬技能，立大志、明大德、成大才、担大任，在技能成才、技能报国的人生道路上奋勇争先，绽放新时代宁夏职教青年的青春光彩，为推动宁夏职业教育高质量发展、培育更多高素质技术技能人才，凝聚起强大的青春力量。

2026年高端装备制造与新材料领域校企对接活动在银举办

本报讯(记者 梁静)日前，教育部宁夏高等研究院联合银川经济技术开发区在银川市举办高端装备制造与新材料产业领域校企对接活动。

本次活动以“产教融合 聚智赋能”为主题，聚焦高端装备制造与新材料领域，汇聚国内高校专家、行业领军企业代表160余人，共谋项目合作、共商协同创新、共促成果转化。西北轴承、六盘山实验室等20余家区内重点企业与创新平台，围绕超高压控制阀、电解水制氢装备、高精精密轴承、大型铸钢件智能制造等细分领域，集中发布58项技术需求，为高校科研精准“点题”，开放“揭榜挂帅”项目。

北京大学、上海交通大学、西安交通大学、电子科技大学、宁夏大学、北方民族大学等区内外高校集中发布了一批优质科技成果并进行项目路演，专家团队结合现有科研成果匹配产业实际需求，与企业深入探讨合作方向、技术适配、联合研发等合作事宜。活动现场，西北轴承、六盘山实验室、共享装备、天地奔牛、汉尧富锂、特种设备检验检测

研究院与参会高校团队达成合作意向，完成现场签约。

活动前，教育部宁夏高等研究院组织召开了2026年校企联合人才培养和科研攻关工作交流会，系统介绍了2024、2025年项目执行情况以及2026年项目遴选情况，解读了2027年校企联合人才培养和科研攻关项目征集遴选范围、申报主体、申报条件及相关工作要求。活动期间，高校专家团队先后赴共享铸钢、西北轴承实地调研，深入了解企业生产工艺、技术装备、研发瓶颈与产业发展态势，与企业技术骨干、管理团队深入研讨，明确合作方向与落地路径，为后续校企深度融合、项目落地见效奠定了坚实基础。

近年来，教育部宁夏高等研究院聚焦自治区现代化化工、特色农牧业、数字信息产业，建立健全“高位推动+精准对接”常态化沟通机制，推动校企合作从“零散化项目对接”向“系统化战略协同”转型，累计支持187家区内企业与区内外高校实施校企联合人才培养和科研攻关项目395项。

国语言文字数字博物馆资源上新

5月18日是国际博物馆日，中国语言文字数字博物馆网站和移动端

语博App近日同步更新。本次更新上线16项880余条语言文字数字资源，包括音视频、图片、数字图书、智能系统、VR展陈等多种类型。新增“名师工作室”版块，联动中小学智慧教育平台的中小学语文学科名师资源，首批会聚38位中小学语文教师。两大智能系统首度亮相，“汉字古与今”系统展现汉字从甲骨文至简体字的发展脉

络，“古典诗词水平模拟测试”可辅助检验诗词习得水平。此外，多版块资源同步上新。“语言国情”版块增加《中华人民共和国民族团结进步促进法》等31部语言文字相关法律法规内容；“经典传承”版块上线《中国诗词大会》第九季视频资源；“语博书屋”版块新增《邯郸成语100条》《古典诗词分级精选500首》等数字图书；“语博学堂”版块汇集展示第七届中华经典诵读大赛优秀作品。(据《中国教育报》)