

办好民生实事 助力学有优教

白鹭湖小学(观湖校区)3月底竣工投用

本报讯(全媒体记者 彭飞) 近来,位于新蒲新区的白鹭湖小学(观湖校区)建设项目现场机械轰鸣,工人忙碌,这项由贵州遵义路桥建设集团有限公司(以下简称“遵义路桥集团”)承建的重点民生工程,已进入最后的冲刺收尾阶段。截至目前,项目整体工程完成率达95%,预计于今年3月底全面竣工,届时将为区域教育高质量发展再添新动能。

作为全市义务教育均衡发展的关键项目,白鹭湖小学(观湖校区)自开工以来,就受到社会各界的关注。遵义路桥集团项目负责人表示:“我们以‘打造精品工程’为目标,从建材选用到施工工艺,全程落实集团精细化管控要求,全力为师生营造安全、舒适的现代化校园环境。”

据介绍,白鹭湖小学(观湖校

区)总占地面积44901平方米,总建筑面积15771.07平方米,总投资7001.95万元,规划设置42个教学班,项目建成后新增学位1890个。校园布局科学合理,涵盖教学楼、综合楼、食堂、体育器材室、门卫室及地下车库(含49个地下车位与51个地面车位)等主体建筑。

其中,教学楼建筑面积6829.48平方米,综合楼建筑面积5021.37

平方米,内设计算机室、科学实验室、音乐教室、舞蹈教室及多功能厅,满足多元化教学需求。食堂建筑面积2077.68平方米,可同时容纳千余名师生就餐;地下车库与地面停车位缓解接送交通压力。

目前,项目室内装饰装修、消防及水电安装已全部完成,施工重点转向室外运动场建设与绿化工程。遵义路桥集团现场管理团队

正统筹协调资源,全力推进田径场、篮球场铺设及景观绿化,确保项目3月底全面竣工。

据悉,白鹭湖小学(观湖校区)的建成将与白鹭湖小学(溪贤校区、清水校区、白鹭校区)组成集团化办学格局,通过师资共享、课程共建、管理互通、评价统一等方式,推动新蒲新区优质教育资源聚集并形成资源辐射周边的引领效应。

我省增加14所“红军小学”

桐梓县娄山关红军小学教育集团获批设立

全国红军小学建设工程理事会日前批复,同意设立中国工农红军桐梓县娄山关红军小学教育集团,标志着桐梓县14所小学正式纳入全国红军小学系列,在传承红色基因、赓续红色血脉、培育时代

新人上迈出了坚实一步。

桐梓县娄山关红军小学教育集团成员学校包括以下14所:娄山关街道娄山关小学、娄山关街道逸夫小学、海校街道中心学校、海校街道柏果小学、花秋镇中心学校、

花秋镇乐境小学、容光镇中心学校、茅石镇中心学校、九坝镇九坝小学、楚米镇元田小学、大河镇中心学校、新站镇中心学校、松坎镇松坎学校、尧龙山镇中心学校。

全国红军小学建设工程理事会

指出,桐梓县是革命老区,拥有深厚的革命历史底蕴和丰富的红色文化资源。中央红军在长征途中曾两次转战桐梓,打响“遵义战役”第一枪,著名的娄山关大捷即发生于此,红一军团“少共国际师”也在此圆满完

成历史使命。成立桐梓县娄山关红军小学教育集团,对推动全县红军小学深入弘扬长征精神、讲好遵义红色故事、加强爱国主义教育与传统教育具有重要意义。

(来源:贵州教育报)

关爱保护未成年人健康成长

习水县九龙街道

暖冬护航助成长 志愿服务暖人心

本报讯 寒假期间,部分家庭面临学生看护难题。为解决辖区群众急难愁盼,习水县九龙街道多个社区开展“暖冬护航助成长”寒假志愿服务活动,依托党群服务中心搭建免费学习辅导平台,为1-6年级小学生提供陪伴关爱,助力学

生假期成长,获得居民点赞。

在洋台湾社区志愿服务点,返乡大学生、社区志愿者组成的辅导团,为学生开展课业辅导,耐心答疑解惑。

据悉,此次活动采取“分层分类+精准帮扶”模式,兼顾共性需求与个性差异:针对学科共性问题开

展集中讲解,帮助学生查漏补缺;对基础薄弱学生提供“一对一”辅导,提升辅导实效。

志愿者季彦根介绍,服务对象多为留守儿童、困境儿童及进城务工人员子女,家长日常工作繁忙,照管与课业辅导存在困难。志愿者在

辅导学业的同时,还组织孩子们看电影、做游戏,参加观影、游戏、体育活动,丰富他们的假期生活。

九龙街道洋台湾社区党总支书记、居委会主任陈月良表示,活动旨在为辖区特殊家庭排忧解难,既解决家长假期照管孩子的后顾之忧,

也为学生提供学业辅导,让学生学有所获、健康成长。

此次活动覆盖九龙街道府东、府西、矿中、洋台湾等社区。下一步,九龙街道将立足群众需求,持续开展各类志愿服务活动,护航青少年健康成长。(王焯 易思源)

具身机器人将再登总台春晚

记者4日从中央广播电视总台《2026年春节联欢晚会》(以下简称“总台春晚”)新闻发布会上获悉,具身机器人将再次登上总台春晚,“舞”出新高度。总台将持续致力于文化和科技融合创新实践,为全球华人和海外朋友打造思想性、艺术性、观赏性俱佳,科技感十足的春晚“文化年夜饭”。

“今年,总台‘央视听媒体大模型2.0’首次应用于春晚内容制作,影像内容生成、超写实数字人等技术的应用,将大幅度提升节目制作质量和效率。”中央广播电视总台编务会议成员姜文波介绍,总台超高清国重实验室牵头研发的菁彩视听技术标准,也已全面应用于春晚全媒体超高清融合制作和大小屏超高清融合传播。

今年,总台春晚通过多项“首次”技术应用带来创新体验。姜文波表示,竖屏春晚首次应用总台最新的网络视频基础设施(NVI)全媒体超高清制播技术,可为观众打造

沉浸式超高清竖屏观看体验;三维菁彩声技术也首次实现从采集、制作到播出的全链路覆盖,真实还原现场音效。此外,总台春晚无障碍版本首次在央视音乐频道同步直播,通过手语表演与AI生成字幕,实现节目无障碍传播。

据了解,生成式人工智能(AIGC)实景特效技术将首次在总台春晚中创新应用,旨在为节目打造震撼的互动奇观。由14组数智翻转模块组成的“奔马”舞美装置,结合灯光晕染与色彩铺陈,将在演播大厅营造出万马奔腾的舞台效果。

“今年,总台春晚创意融合节目从传统文化中汲取灵感,将舞蹈、戏曲、歌咏等表演形式融入情景化演绎,借助AI生成影像与实景舞台扩展技术,打造视效奇观。来自不同国家的艺术家用音乐和舞蹈展开精彩对话,呈现‘各美其美、美美与共’的文明交融。”中央广播电视总台文艺节目中心负责人张国飞表示。(来源:科技日报)



寒假期间,赤水市天台镇利用新时代文明实践阵地,启动寒假公益托管班,开设作业辅导、手工制作、素质拓展、安全教育等课程,同时组建志愿者服务队,为孩子们提升艺术审美和创新创造能力。

图为志愿者向孩子讲解绘本。

刘继锋 摄(遵义图库发)



文明健康 绿色环保

共同营造未成年人健康成长的良好环境

呵护未成年人 共筑美好未来

