

丰泽四所学校成功入选全国试点

本报讯(融媒体记者龚翠玲 通讯员陈庚嘉)近日,教育部教育技术与资源发展中心(中央电化教育馆)公布首批“央馆AI科学实验”高质量应用试点区、试点校名单,丰泽区学校表现突出,共有泉州师院第二附小、丰泽区第二实验小学、丰泽区东星实验小学、丰泽区实验小学等四所小学榜上有名,占全省入选学校总数的一半。

泉州师范学院第二附属小学依托与泉州师范学院深度共建机制,践行UGS联合办学模式,为科学教育注入专业引领。该校与泉州市科技馆建立长期公益合作,实现资源共享。校内建

有基础实验室及机器人编程、机器人智造、无人机航模、物联网创新等6间特色教室,配备完整器材,开设小小飞行员无人机、趣味创造大师机器人、图形化编程等科技社团。学校还创新运用“央馆AI科学实验”辅助课堂教学,每学年春季开展科技月科普活动,秋季开展STEAM科技节竞技活动,年覆盖学生超4000人次。

丰泽区第二实验小学以和美教育为底蕴,以科创育人为核心,深耕科学素养培育,全力推进人工智能与教育教学深度融合,打造人人爱探究、处处有科创、年年出成果的浓郁校园科创

生态,形成特色鲜明、成效显著、示范引领的育人范式。学校以“央馆AI科学实验”高质量应用试点校建设为抓手,聚焦AI赋能教育,构建AI科学实验、AI英语听说、AI智慧体育等智慧教育体系,推动科创教育向智能化、精品化迈进。

丰泽区东星实验小学针对丰泽创业者及务工人员子女多、家庭作业辅导难的实际问题,依托AI技术突破资源壁垒,借助智能教学工具、在线教育平台,为学生提供个性化习题、多语言教学等优质资源,有效缩小教育差距。课题聚焦AI赋能具身学习革新,搭建多

模态数据分析评价体系,精准开展学情分析与即时评价,同时推动教师教学理念与模式升级。

丰泽区实验小学深耕科学教育与人工智能教育融合创新,高标准打造“AI科学实验室”,聘请人工智能领域专家担任科学副校长,开设《AI乐园》校本课程,常态化开展“AI+科学”探究教学。一系列依托人工智能技术开展的科学实践活动,让学生在探究中激发创新思维,提升科学素养。

据悉,全国首批试点区24个、试点校206所、试点区(培育)10个、试点校(培育)28所。



活力青春 来一场泼水狂欢

近日,华侨大学2026年东南亚泼水节分别在厦门校区(含华文学院)及泉州校区举办。本次活动设置滴水礼、文艺展演、泼水狂欢等环节,为中外师生打造了一场兼具文化底蕴与青春活力的校园盛会。据了解,华侨大学泼水节自20世纪80年代起举办,至今已有40余年历史。(龚翠玲 赖静文 罗语 谢培林 摄影报道)

“绿色通道”助患病老人办理异地身份证

本报讯(融媒体记者林志安 通讯员郑燕墩)住在养老院的一名老人患有阿尔茨海默病且行动不便,17日,油城公安分局通过“绿色通道”助其完成异地身份证办理。

17日上午,泉州市公安局油城分局接到辖区群众的求助,其母亲在刺桐红养老院居住,患有阿尔茨海默病且行动不便,户籍在外地且身份证已到期,急需办理换领手续。

民警详细询问了老人的身体状况和户籍信息,耐心讲解了异地办证的政策流程,并针对老人的特殊情况告知其需携带好身份证等相关材料及分局户籍窗口的“绿色通道”服务,承诺为老人提供优先办理。当日,老人在家人的陪同下携带材料到分局户籍窗口,窗口民警引导其到“绿色通道”专窗办理业务,顺利帮老人完成异地办理身份证全部流程。

记者从油城公安分局了解到,近年来,该局积极推行跨省异地办证、上门服务、绿色通道等便民利民举措,针对老年人、残疾人等特殊群体,持续优化服务流程,提供预约办、上门办、延时办等个性化服务。

宗元中国·海丝泉州
QUANZHOU
CHINA

烟火之城

半城烟火半城仙

泉州晚报社 宣

泉州晚报 / 东南早报 / 泉州晚报·海外版 / 泉州商报 / 泉州网 / 泉州通