

中心市区4条公交线将调整为旅游专线

本报讯(融媒体记者陈小芬 通讯员柯馨)记者从泉州公交集团获悉,11月1日起,泉州中心市区的L1路、2路、30路、K502路将调整为旅游线路,并更改路线名,票价不变,均为全程一票制1元/人。届时,今年新购的52部铛铛车将悉数投入上述旅游线路中运营。

L1路更名为“旅游1路”(清源山

风景区-港湾街公交首末站),清源山风景区首班7:30、末班18:30;港湾街公交首末站首班7:30、末班18:30。

2路更名为“旅游2路”(院前公交站-福厦铁路泉州站),院前公交站首班6:15、末班21:30;福厦铁路泉州站首班7:15、末班22:35。

30路更名为“旅游3路”(东宏路公交首末站-曾林村),东宏路公交首

末站首班6:05(发往曾林村)/19:10(发往经贸学院)、末班18:45(发往曾林村)/21:30(发往经贸学院);曾林村首班6:25、末班18:40,经贸学院(夜班)首班19:05、末班21:00。

K502路更名为“旅游4路”(开元盛世广场-福厦高铁泉州东站),开元盛世广场首班6:00、末班22:07;福厦高铁泉州东站首班6:20、末班23:10。

智汇泉州 才聚未来



本报讯(融媒体记者 林婷瑜 通讯员 兰萌 文/图)10月22日下午,“智汇泉州,才聚未来”2024年华为ICT人才联盟双选会(泉州站)暨人才生态发展论坛在华侨大学举办。活动由福建省教育厅和福建省人社厅指导,泉州市教育局、泉州市人社局、华侨大学、华为技术有限公司等联合主办,华侨大学学生处、华侨大学工学院/物联网产业学院、泉州数字研究院等联合承办。

论坛现场,华侨大学与华为技术有限公司进行教育部产学研合作协同育人项目签约,共建新工科课程,助力数字技术领域人才培养及技术创新,再谱校企合作新篇。随后,华为全球培训中心教育研究院研究员刘万飞、华侨大学工学院院长曾焕强教授、泉州市人社局政策宣讲员苏艺冰分别以《新质生产力背景下数字人才培养的华为实践》《产教融合人才培养体系构建与实践》《泉州市高校毕业生就业政策》为题作主题分享。

此次双选会招聘现场邀请了华为(厦门)开发者创新中心、华为云厦门创新中心、福建人工智能计算中心、神州数码有限公司等52家行业领军企业,提供了以数据分析师、软件开发工程师和人工智能等新兴技术为主、多学科全覆盖的优质岗位150余个,汇聚了来自泉州师范学院、仰恩大学、闽南理工学院等多所在泉高校近千名学子参与岗位应聘。

深化拓展“深学争优、敢为争先、实干争效”行动 大拼经济 大抓发展

鲤城多个项目建设有新进展 城建·满堂里项目部分楼栋封顶

本报讯(通讯员赖良德 融媒体记者张素萍 文/图)今年以来,鲤城各项目建设“热度”和“速度”持续递增。记者近日获悉,其中城建·满堂里部分楼栋已封顶,中环城贯通工程(鲤城段)全线动工,鲤城区实验小学延陵校区教学楼、综合楼主体结构及装饰装修已基本完成。

据介绍,城建·满堂里项目是2024年全市“抓城建提品质”专项行动项目之一,共建设定向定价商品房2883套,全部回购用于繁荣片区二期项目征收安置。项目共分为3个地块施工,规划建设26栋高层住宅楼和1栋幼儿园,目前地块二、地块三的楼栋已全部封顶,地块一的楼栋正在进行地下室施工,部分楼栋正在进行主体结构施工。

金鲤大道是泉州市“聚城畅通”工程之一,项目位于鲤城江南新区东北部,起于江南大街,起点顺接池峰路,路线由南向北延伸,终于新延路,与规划金鲤大桥相接。目前,该项目路基土方工程、软基处理、综合



城建·满堂里地块二、地块三的楼栋已全部封顶

管线已全部完成,正在进行水稳、沥青等施工。

鲤城区实验小学延陵校区扩建项目位于江南新区繁荣片区,建成投用后将新增班级数18班,新增学位810个。目前,该项目教学楼、综合楼主体结构及装饰装修已基本完成,剩余小部分室外工程收尾。

中环城贯通工程(鲤城段)包括南环路至池峰路、黄龙南大道快捷化改造工程,项目建成后将串联中心市区各组团,通过环路截流,分离过境交通,有效提高环湾组团快速通行效率,实现环湾组团集聚发展。目前,该项目已全线动工,正在进行乔木迁移、桩基施工。

“新形势下知识产权服务业高质量发展” 主题沙龙暨“泉州企业家日”主题活动举办

聚力赋能 共谋发展

泉州市知识产权保护中心
★快速审查 ★快速确权
★快速维权 ★公共服务



主题沙龙现场

本报讯(融媒体记者郭剑平 通讯员黄礼坤 文/图)近日,泉州市知识产权保护中心联合泉州师范学院知识产权学院举办“新形势下知识产权服务业高质量发展”主题沙龙暨“泉州企业家日”主题活动。

本次活动旨在贯彻落实《关于加快推进知识产权服务业高质量发展的意见》,并以即将到来的第二个“泉州企业家日”为契机,邀请知识产权领域企业家与有关政府职能部门面对面沟通交流,共同探讨当前经济形势助推泉州市知识产权服务业高质量发展路径,更好发挥知识产权在激励科技创新、促进产业转型、优化营商环境等方面的积极作用,为加快建设21世纪“海丝名城”、

奋力谱写中国式现代化泉州篇章作出知识产权的更大贡献。

活动中,泉州师范学院知识产权学院徐莉教授介绍了泉州知识产权服务业高质量发展研究课题的背景目标、研究思路以及进展情况;丰泽区知创产业园项目专班就泉州知创大厦项目的概况、规划定位、空间布局以及建设运营

思路进行解读;市市场监督管理局、市知识产权保护中心有关科室负责人就知识产权代理行业监管、专利预审、专利导航等重点工作开展情况进行介绍。

随后,知识产权服务机构代表围绕服务机构自身如何发展、服务机构之间如何团结协作、知创大厦招商运营建议、专利代理人才培养、知识产权类高

层次人才评定、知识产权政策导向、专利导航项目开展经验、专利预审服务需求等话题进行交流发言。与会代表从知识产权管理部门、高等学校、知识产权服务机构的专业视角,共同探讨了国内国际双循环发展格局下知识产权服务业高质量发展之路,为泉州市知识产权服务业高质量发展的政策实施提出了一系列建设性观点和诸多真知灼见,现场互动氛围活跃且富有成效。

泉州市市场监督管理局总工程师吴鹏森就推进知识产权服务业高质量发展提出意见:一是知识产权代理服务要树立质优为先的竞争导向,坚决抵制非正常专利申请和恶意商标申请等违法违规行为;二是要强化知识产权服务机构在政策制定宣贯、行业诉求反映等方面的作用,促进政府部门与服务机构良性互动;三是知识产权服务机构要扎根泉州,服务全市发展大局,积极探索新形势下知识产权高质量服务模式创新,共同推进全市知识产权服务业高质量发展。