

<<<上接A03版

2024泉州亮点纷呈

“智造泉州”抢滩人工智能应用

摘录:推进福州、厦门、泉州人工智能产业园建设

解读:去年,全省三个省级人工智能产业园获批设立,其中一个花落泉州,为泉州市抢占经济创新发展新赛道赢得“先手棋”。据悉,泉州人工智能产业园依托泉州数字经济产业园建设而成,园区总占地面积2758亩,总建筑面积248万平方米。

接下来,泉州将依据《福建省人工智能产业园创建方案》,立足泉州智能制造优势,以人工智能赋能中小企业为重要抓手,聚焦纺织鞋服、建材家居、机械装备、食品等优势行业,不断夯实基础设施、打造载体平台、强化技术创新、集聚高端人才,以场景换技术、换应用、换产业,将泉州打造成为“AI+现代制造”人工智能应用高地。

打造21世纪海上丝绸之路物流门户枢纽

摘录:建好国家物流枢纽城市

解读:泉州是21世纪海上丝绸之路和丝绸之路经济带的重要枢纽节点,在地理区位、历史文化以及产业经济等方面具备商贸物流枢纽的独特优势。近年来,泉州成功入选国家商贸服务型物流枢纽城市。

今后,泉州枢纽将依托共建“一带一路”、省委省政府支持建设21世纪“海丝名城”等优势条件,全面建设辐射区域更广、集聚效应更强、服务功能更优、运行效率更高的商贸型国家物流枢纽,打造成为21世纪海上丝绸之路物流门户枢纽。

2025年基本建成泉州时空科创基地

摘录:深化福厦泉科学城建设

解读:福厦泉科学城是中国东南(福建)科学城、厦门科学城、泉州时空科创基地的统称。去年7月4日,我省印发《福建省新型基础设施建设三年行动计划(2023—2025年)》,部署“推动北斗卫星导航产品区域检测中心建设”“打造泉州海上丝绸之路时间中心”等多项与时空产业相关的重要工作。

目前,泉州海上丝绸之路时间中心已经开始布局“五大板块、十项内容”,依托中国科学院国家授时中心开展“运营大科学装置、发展新时空产业”三年攻坚,计划“2025年基本建成泉州时空科创基地”。

清源创新实验室获批各类科技项目16项

摘录:建好7家省创新实验室

解读:近年来,我省先后布局建设了福州闽都(光电信息)、厦门嘉庚(能源材料)、泉州清源(化学工程)、宁德时代(能源器件)、厦门翔安(生物制品)、福州海峡(柔性电子)、泉州刺桐(集成电路)等7家省创新实验室。截至去年8月,清源创新实验室共获批国家、省、市各级各类科技项目16项,立项总金额3106.5万元;与企业签订技术合同28项,技术合同成交额2804.01万元。

推动泉台融合取得新成效

摘录:加快建设泉州和漳州世界闽南文化交流中心

解读:泉州是台胞主要祖籍地。去年中共中央、国务院印发《关于支持福建探索海峡两岸融合发展新路建设两岸融合发展示范区的意见》,进一步提出发挥泉州、漳州闽南语地区台胞主要祖籍地优势,建设世界闽南文化交流中心。

去年年底召开的市委十三届六次全会强调,要秉持“两岸一家亲”理念,突出以通促融、以惠促融、以情促融,围绕融合发展所需、台胞

台企所盼,发挥泉州对台独特优势,落细落实两岸融合发展示范区建设的各项重点任务,建设世界闽南文化交流中心,开展与澎湖融合发展实践,推动泉台融合发展不断取得新成效。

厦漳泉城际铁路R1线获批

摘录:聚焦交通强省,推进……厦漳泉城际铁路R1线等

解读:去年,厦漳泉城际铁路R1线(以下简称“R1线”)建设规划获国家发改委批复。这也意味着,泉州第一条城际铁路建设规划已经获得批复。根据规划,R1线将会在泉州设立多个站点,有力带动沿线区域经济发展。

为更好对接和建设厦漳泉城际轨道R1线泉州段工作,去年6月,泉州已成立轨道交通集团有限公司。

沈海高速泉厦段将更畅通

摘录:提速……泉厦高速扩容工程

解读:沈海高速公路泉厦段扩容工程路线全长约70公里,主要采用沿既有高速公路走廊原位立体扩容的方式建设,并在全国范围内率先探索“上客下混”的交通组织模式。该项目的建设,将有效缓解沈海高速公路泉厦段的通道交通压力,为高度城镇化地区高速公路改扩建项目提供宝贵经验。

白瀨水库3个移民安置工程开建

摘录:全力推进……白瀨水库等重大项目

解读:白瀨水库大坝主体工程总投资13亿元,水库总库容5.44亿立方米,2021年3月,该项目坝基开始开挖施工,计划2025年4月30日下

闸蓄水。

目前,泉州正加快提速攻坚白瀨水库项目。白瀨水利枢纽工程3个移民安置工程开建,项目建成后 will 有力保障移民搬迁后的生产生活所需,促进安置人口生活贸易。

金门供水水源保障南高干渠供水替代工程开建

摘录:全力推进……金门供水水源保障

解读:金门供水水源保障工程是国家重点推进的150项重大水利工程之一,事关泉州和金门地区民生福祉。

为进一步提升供水保障水平,金门供水水源保障南高干渠供水替代工程去年9月开工建设,预计2025年年底建成。该项目建成后,将有效减少沿途污染及蒸发渗漏损失,为泉州向金门供水工程以及晋江、石狮等地供应各项指标再优化的原水。同时提升城区区域内防洪排涝功能,盘活干渠沿渠两侧土地,为城市水资源发展建设提供强大动力。

打造“世遗典范核心区”

摘录:加快建设5个世界遗产地文旅集聚区

解读:去年,我省围绕打造世界知名旅游目的地,打响“海丝起点 清新福建”品牌,建设包括泉州古城、环武夷山、泰宁丹霞、福建土楼、鼓浪屿等5个世界遗产地文旅集聚区。

作为世遗之城,近年来,泉州古城以打造“世遗典范核心区”为目标,以创建国家文物保护利用示范区为抓手,坚持以文塑旅、以旅彰文,“点”“线”串联,做好全市世界遗产点的保护利用工作,精心打造数条泉州文物主题旅游线路,在展示泉州深厚文化底蕴的同时,让文化遗产保护成果惠及广大人民群众。

