



泉州籍小将 获世界青年击剑锦标赛铜牌

海都讯(记者 柳小玲) 近日,世界青年击剑锦标赛结束最后一个比赛日的争夺,泉州市运动员庄昕怡携队友童沫雪、宋玥、张茹萍组成中国女子花剑代表队,收获女子花剑团体铜牌,冠亚军归属美国队和意大利队。

据悉,此次比赛在保加利亚举行,女花团体赛共有34个国家代表队参赛。中国队种子排名29,首轮轮空进入32强。32进16对阵4号种子法国队,中国队37:28获胜。16进8对阵13号种子德国队,中国队41:40再捷。8进4对阵5号种子罗马尼亚,中国队45:32胜出。4进2对阵1号种子美国队,14:45不敌美国。铜牌争夺战对阵3号种子波兰队,中国队45:37击败对手,摘得本届世青赛女子花剑团体铜牌。



庄昕怡(左)在比赛中

为美好生活“充满电”

国网泉州供电公司持续优化电力营商环境,不断满足人民群众日益多元化和个性化用电需求



海都记者 董加固
通讯员 李毅鹏

快——电力先行跑前头

表的申请。

在张先生的记忆里,前几年老家房子翻新,申请电表、水表、网络、燃气等是件麻烦事,至少需要跑4趟才能交齐资料,过后还得等上

几天才能办下来,费时费力。现在通过“网上国网”APP的“水电气网”联网通办新模式,客户就可以根据需求自行选择业务种类申请办理,省时省力又省心。

为提供更加便利的市政公共服务业务,国网泉州供电公司通过政企党建联创,打破行业间数据壁垒,最大限度精简办事手续、办事环节。

简——指尖办电少跑路

队员的指导下,通过“网上国网”APP办理电表增容业务时,连声称赞。

为了满足客户多元化办电需求,简化办电流程,国网泉州供电公司借助与政府数据平台共享的优势,引入“人脸识别”的身份验

证功能,在全市公共服务行业率先实现线上“刷脸”办理业务的新模式。办理时间由原来到营业厅排队等候办理缩短至5分钟以内。

在石狮西港村,当地主种甘薯、花生,兼种蔬菜、沙参等。每年3月份,村民们忙

于春耕灌溉,由于田间取电不方便,存在着私拉电线的用电安全隐患。今年,国网泉州供电公司为西港村安装了“e取电”共享电源取电桩,解决农田中私拉乱接电线问题,为农业生产提供高效、可靠、便捷的电力服务。

好——经济发展新动力

该工程建成后,将提升电网“大动脉”输送能力,进一步推动能源清洁低碳转型,促进风电等清洁能源消纳,为泉州地区乡村经济发展注入动力。

2022年,泉州市委市政府召开全市电网高质量发展座谈会,出台系列支持举措,全力推进电网工程建设。累计完成主干电网和城乡配电网投资22.1亿元,

投产38项输变电工程,投运线路长度358公里、变电容量244万千瓦,建设规模全省第一。电网建设掀起新高潮,网架得到持续补强,助力当地经济发展。

省——省心省钱无烦恼

为了助力优化营商环境,为实体经济发展添足动能,国网泉州供电公司推出“开关站(环网室内、环网柜)+公用配电室+专变配电室”的供配电新模式,打造“一站式”服务品牌,实现

中小微企业拎包入驻、零成本办电。

在这一管理体系下,低压接入的入园企业可实现零成本办电,平均每户节约办电成本约15万元;高压接入的入园企业通过“以租代建”

代替“全额投资”,初期投资较传统一次性投资可降低70%左右,整体供电周期较传统模式时间上缩短40%。目前该模式已在泉州万洋众创城、安溪高端制造产业园等10个园区开展试点。

超80亿条政务数据

汇聚平台惠民服务

海都讯(记者 董加固)

昨日,记者从泉州市数字办获悉,泉州市不断推动市数据汇聚共享平台、市公共数据资源开发平台建设,至今年3月底,市政务数据汇聚数据量超80亿条,已汇聚市直172套系统、数据量超50亿条,县(市、区)221套系统、数据量近15亿条,省直平台回流泉州属地数据近14亿条。

在数据共享应用方面,通过统一的数据共享服务方式,实现跨层级、跨部门、跨系统的数据共享需求,为全市各级各部门提供数据批量交换服务3000多项,交换总记

录数据超27亿条;发布身份证件、机动车、养老保险、企业法人、个体工商户、婚姻、社保、医保等服务接口400多个,支持

市、县两级综治管理部门的在线调用服务,共计调用接口超11亿次。

在数据开发利用方面,为保障公共数据资源开发利用应用场景顺利落地,开发平台已实现应用场景从数据资源申请、场景开发、场景审批到场景上线部署的全流程线上贯通,有效提升了公共数据开发利用的效率,形成数据要素市场和产业间的良性互动。另外,积极与银行、征信机构等企业进行对接,比如泉州地方性商业银行的“企业信息核验”应用场景,已于2022年12月20日上线试运行。

下一步,泉州将继续优化平台建设,丰富数据资源,拓展数据应用场景,在落实国家大数据战略中争当主力军、排头兵。

提高危化品 安全治理水平

泉州出台危化品和烟花爆竹等领域5个工作方案

海都讯(记者 董加固)

昨日记者获悉,近日,泉州印发2023年泉州市危化品和烟花爆竹安全监管工作要点暨危化品企业装置设备带“病”运行安全专项整治等5个工作方案(简称《方案》),聚焦实施“一防三提升”,提高危化品安全治理水平。

据了解,“一防三提升”包括防控重大安全风

险,提升本质安全水平、技能素质水平、信息化智能化管控水平。根据《方

案》要求,泉州将严把危化品安全准入关,严格安全审查,坚决防止淘汰落后产能向泉州市转移。加强全过程安全风险防控,不得“边审批、边设计、边施工”,严厉查处“未批先建”等违法违规行为。健全“消地协作”联合监管,运用危化品全

《方案》提到,泉州将开展泉港、泉惠石化园区“十有两禁”整治提升,在年底前,达到较低安全风险等级(D级);开展装置设备带“病”运行排查整治,加强设备完整性管理;开展过氧化、苯乙烯、丁二烯,老旧装置,精细化工,液化烃等化学品储罐区、仓库等安全专项整治,建立线上督促提醒和线下精准执法机制。

根据《方案》,泉州将实施工伤预防能力提升培训工程,完成不少于60%的安全生产分管负责人、专职安全管理人员和班组长培训。完成企业重点人员安全资质达标任务,督促企业对新进人员严格把关,对在岗人员对标评估,确保年底前达标率达到100%。选树化工安全实训基地和危化品企业安全培训空间建设运营先进典型,指导督促规上企业建设运营安全培训空间。

“原以为申请电表很麻烦,没想到只要在手机上操作,真是太方便了。”3月28日,来泉务工十余年的张先生在晋江买了房子,并通过“网上国网”APP完成了电

“以前办理业务总要带这带那到营业厅办理,现在只要通过手机刷脸就能办理,实在是太方便了!”4月3日,泉州古城西街“阿姨鸡架”的负责人陈先生在国家电网福建电力“双满意”(泉州海丝之光)共产党员服务

4月3日,福建北电南送特高压交流输变电工程线路工程安溪段首档架线顺利开展,标志着该工程全面进入架线施工阶段。这也是该工程全省各施工段首次铁塔“牵手”。

“一个是快,电在等我们用。一个是省,低压接电一分钱也不用花。”2月13日在晋江市集成电路小微工业园,项目负责人陈东郁对泉州供电公司为园区提供的供配电新模式赞不绝口。