

亚运场馆高效“变身”彰显惠民特色

逯海涛

是让许多民众感到惊喜,很多人对此大大点赞。这也体现了杭州亚运会真正把体育惠民、场馆惠民、赛事惠民的理念贯穿始终,而且绝不拖延、立说立行。

“绿色、智能、人文、简约、惠民”,是杭州亚运会筹办过程中着力凸显的五大特色。其中,简约、惠民体现在建设和使用各个环节。数据显示,杭州亚运会56个竞赛场馆中,有44个是改建或者临建,仅12个为新建场馆,占总数的1/5。而31个训练场馆则全部为改造场馆。不只在建设上贯彻节俭理念,杭州亚运会在筹办过程中就提前深入谋划场馆利用的“下半篇”文章。有的场馆甚至从场地选址开始就在谋划这个问题。比如兼顾运营,就是杭州电竞中心在设计之初就确定的理念。杭州电竞中心在电竞之外,还兼顾举办球类赛事、演唱会等。

也正因为此,杭州亚运会的场馆惠民文章在赛前就可以进行实践,让各界眼睛一亮。目前,杭州亚运会和亚残运会的56个竞赛场馆中,有51个已经制定下一步具体利用计划,确定了下一步可持续运营的单位。“一馆一方案”,以“属地为保障”,发挥属地在赛事举办中的作用,实现城市运行与场馆运行无缝衔接。可见,“民”和“用”,早已成为亚运场馆建设两抹重要的底色。正因为有了务实节俭的理念、超前的谋划,亚运会结束后,这些场馆的“平赛转换”才能这么迅速而丝滑。

举办大型综合性赛事,离不开新建、改建各类场馆。这些造型优美、设施先进的场馆集体出圈,为保障各项活动、赛事的顺利开展发挥了非常重要的作用。但是,如何在赛后运营、维护好这些珍贵的场馆,在国际上一直是个难题。对此,杭州亚运会的主

办、协办方显然有备而来。有了理念上的坚定、谋划上的前瞻、机制上的灵活、实践上的创新,我们期待杭州亚运会能探索出大型赛事场馆利用的“中国智慧”和“浙江方案”,为国际上解决这一难题提供借鉴。

赛时为赛事,赛后为城市。杭州亚运会,不仅在赛时精彩纷呈,更是致力于把亚运会所留下来的场馆、办赛经验和各项资源用足用好,让亚运遗产有机融入全民健身公共服务体系之中,放大亚运的综合效应。这样的亚运会,称得上真正的亚运“惠”,受到各方欢迎和点赞,也就不难理解了。

事实已经证明,运动员奋勇拼搏激烈角逐的比赛场馆,同样可以成为广大市民共享健康生活的家园。不只为赛、不止于赛,这既是简约办赛的要求,也正在成为“后亚运时代”用好亚运红利的浙江选择。

10月10日,深圳市纪委监委发布消息,原交通运输局管理分局局长钟庚赐严重违反党的政治纪律、廉洁纪律,并构成严重职务违法,决定给予钟庚赐开除党籍处分,按二级科员确定其退休待遇,收缴其违纪违法所得。

说到钟庚赐,有人可能一下子反应不过来,但说到网络上的“北极鲶鱼”事件,想必不少人有所耳闻。深圳市纪委监委发布消息,终于为历时近7月的“北极鲶鱼”事件拨开迷雾,向追问真相的公众作出交代,也给了那些以为退休后可以“安全上岸”的腐败者一个明确警告,更给了少数腐败了还敢在网上嚣张跋扈者一记重锤。事实再次证明:当今中国,有案必查、有腐必惩。公然炫耀腐败,不仅挑战社会公序良俗底线,更是对中国反腐行动的挑衅,是对司法公正的藐视,等来的必是纪检监察部门的追击。

回顾事件发展进程,这一结果离不开公众锲而不舍的追问和舆论的逼视。今年3月,网友“北极鲶鱼”发布了“家里有9位数”、家人“感觉贪了”、“润”到澳大利亚等一系列言论,引发舆论强烈关注,当时,深圳市交通运输局宣布对“北极鲶鱼”的爷爷、退休干部钟某某开展核查。9月,有网友就此案调查情况,向深圳市委申请政府信息公开,收到“不予公开”的回复。虽然回复在法律层面上并无瑕疵,但还是引发网友联想,认为事件“烂尾”的声音不在少数。而深圳市委监委用调查结果回应舆论质疑:一记“实锤”锤实了钟庚赐严重违纪违法的事实,也锤实了群众对党和政府全面打赢反腐败斗争攻坚战持久战的信心。

“北极鲶鱼”事件需要官方揭开真相。案件调查允许有一个过程,但反腐败斗争不允许没完没了地“未完待续”。消息公布后,舆论对相关予以肯定,同时也有人发出疑问:既然是非法收受他人财物、构成严重职务违法,为何公告中没有提及案件是否移交司法部门?那么,该事件后续是否会进入司法程序,如果不会,理由又是什么?当地相关部门理应回应公众的疑问,相信他们有合理合法的考量。

勇于自我革命是我们党鲜明的品格。党的十八大以来,党中央把反腐败斗争提升到最彻底的自我革命新高度,义无反顾、动真碰硬,匡正风气、严肃党纪,开展新时代史无前例的反腐败斗争,以“得罪千百人、不负十四亿”的使命担当,坚定不移“打虎”“拍蝇”“猎狐”,推动反腐败斗争取得压倒性胜利并全面巩固,消除了党、国家、军队内部存在的严重隐患。

一个退休十多年的老干部,被孙女的出格言行牵扯出违规从事营利活动、非法收受他人财物等严重违纪违法问题,并且还对党不忠诚不老实,多次串供对抗组织审查,如此另类的“鲶鱼效应”匪夷所思,令人愤慨。但是反腐败无禁区、全覆盖、零容忍,当下中国没有法外之人,没有法外之地,没有法外空间。

此类案例也再次给党员干部敲响了警钟,必须始终保持“赶考”的清醒,保持对“腐蚀”“围猎”的警觉,增强防腐拒变的能力,切不可抱有侥幸心理。在在职时清清白白,退休后才能清清爽爽。同时必须充分认识到,反腐败斗争是一场输不起也决不能输的重大政治斗争,必须始终保持警惕,确保制度的篱笆常在。全面从严治党永远在路上,党的自我革命永远在路上。

中国新闻名专栏 之江观察

杭州亚运会的喝彩声仿佛还在耳畔。这几天,部分承担赛事的体育场馆已经纷纷发布通知“恢复开放”。比如萧山区文化旅游体育发展服务中心在10月9日发布通知:为了方便广大市民前来健身锻炼,体验亚运氛围,计划于10月11日开放中心体育场(足球场)、网球场、智能亚运体验馆。此外,还有浙江大学体育部、绍兴市奥体中心都发布了类似通知。

场馆惠民早就在各大主办、协办城市的政策设计当中,也在老百姓的预料之中,但在亚运会刚刚结束之际,相关场馆如此快速对公众开放,这种“丝滑”转换的高效率,还

为老年就业创造更好条件

朱浙萍

65岁还能开出租车。近日湖州市放宽出租车司机入行年龄限制,引发社会关注。据10月起施行的《湖州市客运出租汽车管理条例》,申请办理客运出租汽车驾驶员从业资格证的年龄限制,从60周岁延长至不超过65周岁。事实上,这不是特例,此前在杭州、成都、深圳、青岛、昆明、潍坊等城市也已将这一从业资格年龄延长。

站在老龄化加速的现实关口,这一与时俱进的“适老化”举措,对于拓宽低龄老人就业空间,构建“老有所为、老有所养”的全龄友好型职场生态,是一种积极探索。

国家卫健委数据显示,当前我国60-69岁低龄老年人约1.4亿,预计2030年将增至2.2亿人。他们当中大多数身体状况尚佳,发挥余热的能力很大,而且继续参与社会活动的意愿较为强烈。天津社会科学院一份调查数据显示,60-65岁低龄老人中有意再就业的比例为62.1%。不过,低龄老人求职之路却非坦途,其中年龄限制是最大障碍之一。招聘平台“前程无忧”2022年底发布的一份调研报告显示,41.3%的退休受访者曾因“年纪大”被招聘公司拒在门外。

可以说,在我国即将实行渐进式延迟退休的大背景下,及时调整一些行业的年龄准入门

槛,既是为低龄老人就业、发挥余热创造外部条件,也是优化劳动力资源配置,满足经济社会发展需要的内在要求。

或许有人会担心,出租车行业从业人员的健康状况和安全驾驶紧密相连,放宽年龄限制是否会增加安全隐患?其实,放眼世界,在日韩等老龄化较为严重的国家,65岁以上出租车司机占相当比例。加上现在卫星导航、辅助驾驶技术的普遍应用,很大程度上减轻了司机的工作压力,所以对低龄老人的安全驾驶要有信心。当然,在放宽准入门槛的同时,一些相关配套措施也需跟上,比如为超过60岁的“的哥”“的姐”制定针对性健康检查项目,将健康检查常态化等。

主动适应老龄化社会,放宽年龄准入限制,出租车行业率先做了一些探索,期待这能给其他行业带来启发。其他行业不妨结合自身行业特点、就业实际、劳动力资源变化,在广泛调研、听取民意的基础上,适时逐步优化相关政策法规,让年龄等招录标准更加科学合理。

相关部门也应积极完善就业、志愿服务、社区治理等政策措施,在法律和制度层面进行探索,加强低龄老人劳动权益保障;同时加大宣传力度,涵养全社会更为包容的“年龄观”、科学的用人观,让“老有所养、老有所为”的美好愿景成为美丽风景,让各个年龄段人们都可为社会发展贡献一己之力。

画中话



违禁旅游

日前,四川省四姑娘山风景名胜区管理局发布通报,称王某某、采某违反景区管理规定,进入景区后无视标识牌提示和工作人员的劝阻,在景区内开展徒步穿越活动,后因存在失温、高反、迷路等风险而报警求助,被救援下山,遂决定终身禁止两人进入四姑娘山景区。此事提醒我们:虽说大千世界任我遨游任我看,但是景区安全规定还是应该遵守。王成喜 作

·资讯·

数字化赋能 智慧系统为未来乡村“照亮”致富路

俞琳 洪东彬 邱 韬

在温州市文成县武阳村,有一家火爆到客房订单已经排到一年后的民宿。这是一对返乡夫妇在自家老宅上改造的民宿,如今已成了当地的“网红”。

民宿产业对用电需求苛刻,全电烘焙房、铺设地暖等都需要对电容容量进行改造。在武阳村,这里的民宿都可以享受“一宿一策”的管家式用电服务,除了电压改造,还有停电检修短信提醒等服务,民宿老板们通过短信预警,可以提前重新安排客人的食宿。

数字化供电助力民宿产业的背后,其实是国网文成县供电公司数字化智慧系统为乡村建设“照亮”的致富路。去年9月,国网文成县供电公司在武阳村建设未来乡村多能微网低碳场景,推出未来乡村多能微网管控平台,通过数字化牵引新型电力系统新模式,实现台区及以下能源管理和自治

调节。国网文成县供电公司基于区域清洁能源发电量、用电数据、气象数据、电网信息等数据,构建多能互补配电网管理模式。该模式打破了小水电、分布式光伏、储能等多种能源相互孤立的藩篱,打造配网自动规划与精准投资、多能微网自治自愈、分布式清洁能源服务等多个场景,智能聚合分散资源、挖掘配网资源策略,构建配电网智能调控应用,服务清洁能源消纳,助推多能互补系统建设运行,实现未来乡村多能微网可靠供电和绿电模式变革。

该平台以数字互联促进能源互联,不仅打通了水文、气象、电力各行各业的数据壁垒,还推动多种能源资源优化配置,为勘探选址、灾害预警等提供了技术支持。该平台目前已上线试运行,预计将推动区域清洁能源调控占比提升至80%以上,在汛期充分

促进能源100%就地消纳。尤其在全环节减碳服务场景中,该平台聚焦小水电、分布式光伏、氢能等清洁能源,结合武阳村的民宿、餐饮、竹木加工、农产品加工等乡村特色产业的全过程碳排放及碳减排情况,从碳排放量、碳减排分析、碳积分、碳信用、碳披露等方面,构建乡村级全环节减碳服务。

国网文成县供电公司还结合未来乡村建设,在积分管理系统融入低碳应用场景,使用绿色交通、线上办电、线上缴费、全电厨房、低碳家庭、渠道推广、用电知识、故障上报八大场景都可以获得积分。

作为浙江省首批未来乡村试点,武阳村在短短一年时间内已经实现了乡村用电智能化。在这里,村民见证了蜘蛛网电网入地、智慧路灯的安装、智能化报修系统应用……如今村民早已习惯了智能化的用电习惯,即便家中停电,不

会操作的老人也能用门口的按键一键报修。

近年来,国网文成县供电公司践行保供稳价首要责任,全面助力未来乡村低效高质量发展,持续推进数字化牵引特色创新应用和示范建设,为社会民生和经济稳定发展保驾护航。



国网浙江电力(文成)红船共产党员服务队正在刘基故里景区民宿发放安全用电手册,保障景区电力安全。赵梦琪 摄

吴兴区持续探索绿色发展新路径 凝聚人大力量 厚植生态底色

杨斌英 梅亦洋

近日,湖州市吴兴区举行了2023吴兴生态专题代表问政会暨企业家代表倡议活动,该区各级人大代表、有关部门负责人及各企业代表参加。

问政会现场,12位人大代表结合前期调研成果,围绕大气与水环境治理、节能降耗、污水排放、扬尘管理、垃圾分类等方面展开询问,吴兴区区级部门及相关单位负责人直面问题、逐一应答,并现场接受了满意度测评。

今年以来,吴兴区人大常委会认真贯彻落实国家和省市打好污染防治攻坚战各项决策部署,举行“助力”八大专班、助推“三个一号工程”活动,紧紧围绕年度重点工作和监督计划安排,充分发挥人大职能和代表作用,创新监督方式,不断为高水平建设生态文明典范城市首位区贡献人大力量。

通透的蓝天与清新的空气是群众热切的期盼。为推动空气质量提档进位,吴兴区人大坚持源头治理,以“小谋划”落实“大决策”,打出监督“组合拳”,助力打赢蓝天保卫战。根据湖州市人大文件精神,吴兴区人大出台《关于吴兴区人大常委会开展“一气呵成督治气”细颗粒物 and 臭氧协同治理监督的工作方案》,根据工

作方案职责分工,各部门共同对乡镇街道开展每月督查。截至目前,共开展一线督查8次、发现并督办扬尘问题21个。同时,数字赋能与人大代表双向发力,该区人大广泛开展意见建议征集,截至目前,线上征集意见建议382条,已全部完成系统同步交办,有力推动了大气污染的全区域、全时段整改。

水污染问题在河里,根子在岸上。今年以来,吴兴区人大围绕年度重点工作安排,针对蓝藻生长、雨污混排等问题,组织人大代表对区域内32条河道、中心城区216个小区开展《水污染防治法》执法检查 and “污水零直排”建设专项视察,以“发现问题—反馈问题—解决问题—回头跟踪”的全周期闭环监督,助推吴兴环境质量持续稳定向好。目前该区16个区控以上断面水质全部达到Ⅲ类及以上,完成污水零直排小区建设131个,群众的幸福感、满意度得到切实增强。

“在整治的过程中,我们始终坚守正创新,把全过程人民民主贯穿工作全链条,努力走出生态建设新路径。”吴兴区人大相关负责人说,下一步,该区人大将以更大责任担当建设生态文明典范城市首位区,以更强劲战略定力推动绿色低碳高质量发展,努力探索出一条以绿色发展引领吴兴实践的新路径。



吴兴区八里店镇人大代表调研水环境(图片由吴兴区八里店镇提供)

安全生产不放松 “掌上履责”解难题

孙俊

为加强对“厂中厂”“园中园”企业的安全管理,今年3月,海宁市周王庙镇联合省应急管理科学研究所上线全省首个服务于企业生产安全的移动端小工具——“掌上履责基层多元主体责任体系”小程序(简称“掌上履责”),为小微企业提供“自助式”安全隐患自查自纠服务。

“掌上履责”数字化工具是省应急管理科学研究所基层多元主体责任体系构建技术服务的一个重要支点,利用“创新机制、量化标准、强化责任、多元共治”的方法,推动基层政府、宗地主和承租企业等多元主体责任构建技术服务的一个支点,利用“创新机制、量化标准、强化责任、多元共治”的方法,推动基层政府、宗地主和承租企业等多元主体责任构建技术服务的一个支点,利用“创新机制、量化标准、强化责任、多元共治”的方法,推动基层政府、宗地主和承租企业等多元主体责任构建技术服务的一个支点。

“掌上履责”数字化工具是省应急管理科学研究所基层多元主体责任体系构建技术服务的一个重要支点,利用“创新机制、量化标准、强化责任、多元共治”的方法,推动基层政府、宗地主和承租企业等多元主体责任构建技术服务的一个支点,利用“创新机制、量化标准、强化责任、多元共治”的方法,推动基层政府、宗地主和承租企业等多元主体责任构建技术服务的一个支点,利用“创新机制、量化标准、强化责任、多元共治”的方法,推动基层政府、宗地主和承租企业等多元主体责任构建技术服务的一个支点。

“企业按照风险点清单,自查风险点并上传照片进行自证,然后由房东进行审查,发现问题及时督促整改,最后由政府部门进行整体监管,如此一来,各个主体责任清晰,形成一个管理闭环。”海宁市周王庙镇应急办主任李林超说。

明晰了各自主体责任,也要明晰企业的风险点。每家企业情况不同,风险点也不尽相同。省应急管理科学研究所专家团队逐一上

门,辅导企业对现场风险点、现状进行排摸,对存在的隐患问题进行梳理反馈。“我们的现场服务,重点是突出辅导和交流。第一是随着企业负责人和安管员一起查看现场,结合关键装置、重点部位进行分析,第二我们会向企业负责人深入了解生产工艺,准确把握每一家企业的风险点,并逐一指导,提高企业的安全管理水平。”省应急管理科学研究所高级工程师朱建森说。

专家团队梳理的企业(园区、厂中厂)基础信息、风险点信息被上传到“掌上履责”小程序,形成企业检查的“一标一表”“一企一码”。

监管高效 线上线下共同发力 明确了“查什么”,接下来“怎么改”?小微企业通过小程序“一码”生成风险点管控措施的“标准答案”清单,逐条逐项开展“教科书”式的隐患

自查。对于企业隐患整改落实情况,房东会进行检查,如果一直不到位,政府部门会进行督促。

未来,应科院将持续迭代完善“基层多元主体责任体系”技术服务模式,不断扩大应用规模和范围,助力基层多元主体责任落地落实,对“三类园区”“三类企业”安全生产管理存在的问题探索新的解决途径。