

要闻

美丽中国浙江行

缙云探索废弃采石场生态修复和价值转化

矿坑里长出书房和音乐厅

本报讯(记者 胡静漪 通讯员 汪峰立)缙云的3000多个废弃矿坑里,即将长出一片“户外美学空间”。近日,记者走进缙云仙都景区的矿坑群,实地探访昔日的山体“伤疤”如何变成“绿色资产”。

这片岩宕,早就火出圈。2022年,北京建筑师徐甜甜对8号和9号矿坑实施生态修复和活化利用:一个变成“岩宕书房”,一个变成“岩宕音乐厅”。粗砺的采石场遗迹和文化空间的场景布置形成视觉反差,迅速刷屏社交网络。

一大早,记者来到“岩宕书房”时,这里已经有不少游客。有人光顾岩壁下的“喜笑岩开”咖啡店,有人在高处平台打卡拍照。在这座约50米深的矿坑里,“之”字形的石径和石阶串联起高低错落的采石平台——它们被改造成半开放的书房。四周岩壁上,一道道凿痕清晰可见,从宋代到近代,开山采石曾为富民产业,却对生态留下创伤。

“高处的矿坑开裂塌陷,藏着安全隐患。低处的矿坑塞满碎石垃圾,成了环保死角。”缙云县大仙都景区管理有限公司工程管理部负责人林俊宇回忆,2018年起,缙云开始向乡村建筑设计师征询改造意见,“大部分方案都要大拆大建,这对周边环境是二次破坏。徐甜甜阐述的‘最小化改造’理念,我们更加看好。”

不动“手术”,只做“针灸”。项目运营方、缙云县文化旅游集团副总经理吕珊说:“我们完成场地平整后,只做必要的加固防护和简单装修,所有自然肌理全部保留。”比如,“书



图为在缙云仙都景区9号矿坑中举行的“重温经典 梦回红楼”音乐会。

受访者供图

房”格局沿用采石场旧有结构,只加装了栏杆和书架,“音乐厅”里,喇叭状的洞穴形成天然混响,只需搭起简易舞台;矿坑外围复绿也没有采用名贵花木,而是种上本土植物,让岩宕和周边生态重新长到一起。

有了这处网红打卡地,近年来,仙都景区客流量显著增长,客群也从“银发族”拓展到亲子家庭、二次元爱好者,辐射范围从长三角延伸至全国。随着知名度打响,迪奥、人头马、杜卡迪等国际品牌纷纷找上门,在这里办起高端品牌活动。“沉睡”的岩宕资源不仅重归“绿水青山”,还产出了“金山银山”。

吕珊告诉记者一组数据:去年,场地租赁、咖啡茶饮、旅拍等的运营收入将近200万元;今年1至4月,景区接待游客110万人次,同比增长20%。变化还在周边,岩宕所在的鼎湖村,光去年就新开了25家民宿。“以前年轻人往外跑,现在愿意回来创业。”90后刘雨晨说,她在自家院落开起了民宿,开业仅4个月营收已超10万元。

新项目已经在谋划中。在“岩宕书房”的附近,4个矿坑将被组团改造成“岩宕户外美学空间”。

顺着碎石路往里走,最深处是5号矿坑。头顶,矿洞围出一方不规则的天空;脚下,是地下水和雨水汇成的水潭。吕珊设想:“将来四周水体和绿植环绕,放几个卡座,就像坐在大地的褶皱里。”不只观光拍照,这里还要打造露天秀场、岩穴餐厅、落日观景台等更多业态,用一条完整的游戏线把游客“留下来”。

短新闻竞赛

浙闽村民当起种地搭子

本报讯(记者 暴妮妮 见习记者 朱亮羽 共享联盟·庆元 吴晓群)这两天,地处浙闽交界的庆元县屏都街道百丈村党支部书记练启姿格外忙碌。她一边要带领坪坑新村(百丈村的自然村)村民抢抓农时,为即将上市的毛芋做最后的管护,另一边,还要牵头指导种植大户组建农民专业合作社,为接下来与福建村民“搭伙”种地合作做准备。

38年前,坪坑新村为支持福建修建水库,整个村子搬迁到福建境内,但户籍和管理仍属浙江,成了一块嵌在福建地界上的“浙江飞地”。如今,村里人口已从当初的80多人增至138人,受土地空间限制,人均耕地压缩至0.6亩。村里的老百姓许多是种毛芋的好手,一身技术,却被困在巴掌大的地里,施展不开。

而与坪坑新村仅一路之隔的福建松溪县河东乡大布村,情况截然相反——坐拥连片耕地4000多亩,主产烟叶,可连作导致土地肥力下降,作物长势不佳,经济效益不增反降。他们急需一种科学的轮作方式来给土地“透透气”,同时提高土地利用效率。

于是,两个毗邻的村子面对各自的痛点,一拍即合,开启了一场打破省界壁垒的“农业试验”——土地轮作。

“去年12月,我们从大布村流转了110多亩土地种毛芋,今年4月又续签了流转协议,而他们也拿出同样多的土地与我们合作。”练启姿介绍,两村经过商议,决定采用年度轮转接力的方式种植:同一块地,今年由坪坑新村村民种毛芋、晚稻,翌年交棒福建村民种烟叶、晚稻。如此交换,循环往复。

“烟叶和毛芋是两种习性不同的作物,再加上中间穿插水稻种植,形成了天然的水旱轮作。”大布村种植大户蓝崇财对这套模式很是支持,他解释,稻田的淹水过程能有效抑制旱地作物的杂草和土传病害,而烟叶和毛芋的轮换则均衡了土壤里的养分消耗。

除了技术上的互补,两村在基础设施上也互帮互助。为了方便机械进出和农作物运输,两村合力修通了一条长达3000米的机耕路。

这次合作让坪坑新村三分之一的农户耕地面积超过10亩,全村人均年收入有望突破3万元。坪坑新村村民吴天平一口气流转了30多亩地,他望着长势极佳的连片毛芋说:“等6月份上市后,怎么着也能挣十来万块钱。”

浙江省城市防汛排涝实战化演练举行
协同作战 防患未然

本报温州5月25日电(记者 赵琛璋 通讯员 蔡天楠)排涝抢险、设施抢修、跨区域支援……25日,浙江省城市防汛排涝实战化演练在温州举行。本次演练由省住房和城乡建设厅主办,温州市综合行政执法局、市住建局、市公用集团承办,来自温州公安、应急等8家单位共150余人的抢险队伍,15辆应急抢险车辆参演,全方位检验协同作战能力,为实战中快速整合资源、形成抢险合力奠定基础。

此次实战化演练紧扣城市防汛核心,聚焦民生领域高风险场景开展实训。演练模拟暴雨预警极端天气情况下,城市下穿路段、地下车库等重点区域应急排涝,临水区域人员救援,燃气、路灯设施应急处置等多项核心场景,全面检验城市内涝应急处置能力及市县联动、部门协同、政企联动机制,提升救援队伍实战能力。

防汛排涝新型装备在演练中展现出强大的实战性能。受强降雨影响,温州市区广化南路下穿泵站因长时间满负荷运行导致一路单机电故障,泵池液位持续上涨。鉴于雨势和泵站工况,温州市公用集团调度乐清水务子母式“龙吸水”排泵车赶赴现场,与排水公司联合开展强排作业。随着“母车”稳稳停驻,在现场人员的操控下,一辆小巧灵活的“子车”离开车箱精准驶入积水深处,救援人员随即铺设水带、连接设备,积水迅速从排水口喷涌而出。下穿路段积水得以快速下降,为泵站完成故障修复恢复运行赢得时间。

根据气象部门预测,温州今年梅汛期降水集中期明显,易出现暴雨洪涝或内涝,台风和强对流灾害偏重,汛期降水总体偏多三到四成。自进入汛期以来,温州聚焦城市重点领域开展拉网式隐患排查,强化物资队伍保障,提升应急处置能力。目前,已完成全域防汛力量集结与部署,组建221支专业排水抢险队伍,配备76辆防汛泵车、175台专业抽水泵,全域防汛强排总能力达13.4万立方米/时,相当于一小时可排空50多个国际标准泳池的水量。温州还迭代“智慧排水”平台,并依托市区范围265套水位仪液位全天候监测排水系统运行工况,为污水输送提供预警预报和调度依据。

富春江船闸停运,暂停所有通航作业
富春江水库开启17孔泄洪

本报讯(记者 王柯宇 共享联盟·桐庐 方菲)受高空槽和低涡切变东移影响,5月24日晚至5月25日上午,富春江水库上游的金华、衢州地区出现强降雨。25日16时,富春江水库入库流量已升至4600立方米/秒,上游水位持续上涨。

为科学调控库水位、腾出防洪库容,有效应对上游持续来水,25日17时30分,国网新源富春江电厂先期开启3孔闸门进行泄洪。随着上游来水持续增大、水情形势进一步趋紧,18时35分,富春江水库再次加大泄洪力度,开启17孔闸门泄洪,出库流量5200立方米/秒。

“预计本轮泄洪最大出库流量将接近6000立方米/秒,整体泄洪过程持续2至3天,后续将根据态势动态调整流量。”国网新源富春江电厂副总工程师朱德康表示,受本次持续泄洪影响,富春江船闸已同步停运,暂停所有通航作业,待水情平稳、满足通航条件后再恢复运行。

浙江展团满载而归

(上接第一版)

浙江文化产业更获得了市场认可。文博会期间,浙江展团现场成交额约305.6万元,意向成交额1亿元。值得一提的是,文博会正式开展前夕,浙江省文化“新三样”产业推介活动在深圳举行,10多个优质项目完成签约,总金额超26亿元。

文博会期间,“2026·全国文化企业30强”和“2026·全国成长性文化企业30强”名单发布,浙江出版联合集团有限公司、华数数字电视传媒集团有限公司、宋城演艺发展股份有限公司、浙江华策影视股份有限公司等4家浙江文化企业获评全国文化企业30强。

本届文博会共吸引6312家参展主体线上线下参展,比上届增加32家,展出文化精品超12万件。

西湖里的一抹红

5月25日,杭州西湖孤山荷区已有荷花盛开。粉红色花朵迎风摇曳,格外亮眼。

本报记者 彭鹏 摄

从重治疗转向早筛查、早干预,我省出台方案推进老年期痴呆全病程管理服务

这份“脑健康方案”有何考量

政策面对面

■ 本报记者 林晓晖

近日,省卫生健康委等部门印发《浙里银龄脑健康管理项目方案(2026—2030年)》。这是浙江省级层面首份聚焦老年期痴呆全病程管理的专项政策文件。该方案明确在全省域开展老年人认知功能筛查与早期干预,推进老年期痴呆全病程管理服务。

为什么要在全省范围专门进行老年人脑健康筛查?“筛查—诊疗—康复—随访”的全病程管理服务如何落地到基层,让老年人在家门口就能享受便捷服务?记者邀请省卫生健康委相关负责人解读。

记者:此次出台的方案,主要基于哪些现实考量,旨在解决当前老年健康服务体系中哪些痛点问题?

答:浙江的老龄化程度较高。截至2025年末,我省常住人口中60岁及以上老年人口1570万人,占全省总人口的23.4%。根据《中国阿尔茨海默病报告2025》,浙江省老年期痴呆(阿尔茨海默病及相关痴呆)在全国各省份中处于较高水平,且规范就诊率偏低,绝大多数患者确诊时已处于中晚期,错过最佳干预窗口。

与此同时,基层识别和干预能力薄弱,公众认知度低、就医意愿不强,家庭照护压

力大,专业资源稀缺,我省老年期痴呆问题呈现“患者基数大、增长快、发现晚、照护难”的严峻态势。

方案主要针对群众认知不足、筛查覆盖率低、基层能力弱、转诊不畅、康复随访断层等痛点,推动从“重治疗”转向“早筛查、早干预”,逐步构建“筛查—诊疗—康复—随访”全病程管理服务体系,延缓疾病进展,减轻家庭与社会负担。

记者:组建老年期痴呆全病程服务协作网,是此次方案的一大亮点。请问协作网的具体架构如何设计?各级单位之间分别承担怎样的职能,如何实现上下联动?

答:根据方案,将构建“省—市—县—基层”四级老年期痴呆全病程服务协作网,目的是打破以往痴呆诊疗碎片化的局面,实现筛查、诊断、治疗、康复、随访的一体化全病程管理。目前这一协作网由363家省、市、县级医疗卫生单位及基层医疗卫生机构申报组成。

具体而言,省级负责统筹协作网运行,组建专家组,制定工作制度,开展培训、质控、评估与数据管理,同时建立双向转诊、定期出诊、远程会诊等机制,为全病程管理提供技术指导;市级作为区域枢纽,负责推动辖区内专科建设、人才培养与质控,规范诊疗流程,并建立上下级会诊、转诊以及科研协作机制;县级及基层单位落实筛查、健康宣教和早期干预,且县以上单位对基层开展带教、出诊等帮扶。

通过培训基层医务人员、建立分级诊

疗与双向转诊机制,专业的筛查技术和诊疗理念能延伸到社区。一旦发现问题,患者可以顺畅转诊至上级医院确诊和干预,病情稳定后再回到社区进行康复与随访管理,网络内由此实现无缝衔接和闭环管理。

记者:方案提出建立“筛查—诊疗—康复—随访”的全病程管理服务体系,基层是落地的关键。如何破解筛查能力薄弱、转诊衔接不畅、康复随访断层等实操难题,保障服务闭环落地?

答:要保障服务闭环落地,重点抓好两端:前端抓筛查规范,统一筛查工具,对基层医务人员全员培训,由家庭医生与村社网格员协同开展上门或集中筛查;后端抓转诊与康复,建立绿色转诊通道,将基层初筛阳性人员直接转至县级医院精筛诊断,实现基层首诊、上下联动,同时将康复服务下沉至基层卫生服务中心并延伸至居家环境,依托家庭医生定期随访、个性化干预。

此外,我们将通过信息化平台统一管理筛查、干预、随访的数据,保障服务闭环可追溯。

记者:方案初步设定了目标,到2030年末,全省65岁及以上接受老年人健康管理服务的人群认知功能初筛率达到80%,认知功能初筛阳性人群干预指导率达到80%,疑似认知障碍人群就诊率达到50%。如何理解这三个指标的意义?

答:这三个指标构成了“筛查—干预—就诊”的小闭环,目的是推动认知障碍防控关口前移,抓住轻度认知障碍的黄金干预

期。

认知功能初筛率≥80%是确保绝大多数人能够免费做基础认知评估(记忆力、定向力等),把早期“忘事”从“正常衰老”里揪出来,降低漏诊率。

认知功能初筛阳性人群干预指导率≥80%,意味着对初筛有异常的老人及时给予生活方式指导、认知训练、慢病管理等非药物干预,延缓或阻止向痴呆发展。

疑似认知障碍人群就诊率≥50%,意味着筛查发现的高度疑似病例将被有效引导至上级医院(记忆门诊或神经内科)做精筛与确诊,避免“筛而不诊”。

记者:方案明确认知功能初筛费用由基本公共卫生服务经费统筹保障,精筛费用则通过医保与个人支付分担。这是否意味着所有符合条件的老年人都能享受免费初筛服务?到了精筛环节,老年人个人需要承担的费用大概是多少?

答:根据国家基本公共卫生服务规范,老年人健康管理的服务对象为辖区内65岁及以上的常住居民。由此,浙江省内65岁及以上的常住居民认知功能初筛费用由各地统筹基本公共卫生服务经费按不高于15元/人的标准予以保障,所有符合条件的老年人都能享受免费初筛服务。

如果初筛结果异常,建议前往医疗机构的记忆门诊或认知障碍专科做进一步精筛检查。到了精筛环节,精筛检查费用按医疗机构就诊费用结算,经医保报销后剩余部分由个人支付。