

# 龙水湖汽车自驾运动营地获评“国家级”



大足区龙水湖汽车自驾运动营地。(龙水湖旅游度假区供图)

新渝报讯(记者 谢凤)近日,在2025成渝体育产业联盟暨第九届重庆市体育旅游产业发展大会上,大足区龙水湖汽车自驾运动营地获评“国家级汽车自驾运动营地”。

该营地位于龙水湖旅游度假区内,规划面积25.2平方公里,拥有龙水湖国家级水利风景区、玉龙山国家森林公园及国家五星级温泉三大核心资源。营地森林覆盖率91.5%,水域面积5300亩,水质达Ⅱ类,分布108个岛屿,栖息20余种珍稀鸟类,并保存有恐龙时代的桫欏树。此外,营地内还设有重庆首个市级湿地公园,生态体系完整。

营地距重庆中心城区55公里、成都220公里,紧邻成渝中线与重庆三环交会处,毗邻世界文化遗产大足石刻,兼具交通便利与人文底蕴。目前已建成游客中心、温泉主题乐园、户外运动公园、湖面娱乐、沙滩浴场等多种业态,可满足游客休闲、运动与度假需求。餐饮方面,营地内有多家风味餐厅,提供龙水湖虾、邮亭鲫鱼等特色菜品,可同时容纳500人就餐。

2025年12月5日,营地通过中国汽车摩托车运动联合会组织的线上评审,获推荐为“国家汽车自驾运动营地”。评审组希望营地依托龙水湖优质生态资源自然资源和区位优势,进一步抓住机遇,加强营地的规范化、标准化建设,提升管理服务水平与营地内涵,力争将营地打造成为成渝地区双城经济圈新引擎和样本。

下一步,营地将以“欢乐龙水湖、养生巴岳山、幸福嘉年华”为主题,推动“自驾+体育”“自驾+文旅”深度融合,规划建设10余个生态停车场,提供超过1000个停车位,并利用环湖赛道等设施开展定向越野、徒步骑行等活动,联动现有温泉、游船、研学项目,设计主题自驾线路,构建“全景式、全天候、全家福、全方位”旅游体验体系,致力于成为成渝地区的“生态休闲会客厅”与“康养度假后花园”。

## 石刻便民快巴今日开通 双桥龙水方向市民乘车前往主城更方便



石刻便民快巴上客点。

新渝报讯(记者 张琦 杨琢 文/图)记者从大足区交通运输委获悉,从12月18日起,大足调整开设一条石刻便民快巴汽车客运线路,方便双桥经开区和龙水镇方向市民乘车前往重庆主城。

此前,从双桥客运站发车前往重庆主城陈家坪汽车站的客运班车为每天6班,石刻便民快巴开通后,客运班次将变为每天21班,发车站点从双桥客运站调整为龙滩子街道公交站。

“我们还在双桥经开区设置了车城广场站、双桥客运站两个上车点,在龙水镇设置龙水客运站、街心花园站、龙水镇政府站三个上车点。”重庆长运集团双桥分公司经营部副部长文显才介绍,“到达主城陈家坪长途汽车站前,我们还新增了陈家坪公交车站、石桥铺立交站、轨道交通石桥铺站三个下车点。”

此外,石刻便民快巴的票价也更低。由双桥区域出发票价从40元降至29元,龙水区域出发票价从37元降至27元。市民可通过愉客行App或小程序网上查询班次信息和订票。

“以前从双桥去主城客运班次少,部分班次还要从大足城区绕行。石刻便民快巴开通后,我们去主城更方便了。”市民刘女士表示。

## 大足污水处理厂“智能大脑”上线 水质稳定达标 运行节能降耗

新渝报讯(记者 崔晓玲 实习生 赵元元)近日,日处理规模达7.5万立方米的大足污水处理厂全面完成智能化改造,正式投用“智能污水处理”系统。该系统通过构建覆盖智能供氧、精准加药与AI安全监控等全方位的智慧管理模式,成功实现了水质持续稳定与运行节能降耗的双重目标。

据了解,针对传统污水处理过程中普遍存在的“供氧过量”等难题,该厂引入了一套高效智能控制系统,可根据进污水质、水量及池内氧氣含量等多重数据,动态调节供氧强度,并与风机设备联动实现按需供能。

“大足智能污水处理厂”建立智能控制算法,运用智能曝气控制方案结合鼓风机级配控制、变频调速方式来对鼓风曝气系统进行控制,在最大程度节省电能的同时保证出水水质稳定达标。”大足区污水处理厂生产运行管理员陈品仕介绍说。

同时,升级后的自动加药系统也依托智能调节策略,精准控制各类药剂用量,确保化学需氧量、总氮等关键指标稳定达标,有效避免浪费。

此外,该厂所有运行数据均已接入渝西水务智慧管理平台,实现远程可视化管控。厂区还配备了AI视频监控系統,可对12类常见安全风险进行智能识别与预警。改造后成效显著,风机耗电量、甲醇及絮凝剂单耗均明显下降,在保障出水水质优于国家标准的同时,大幅降低了运营成本与设备磨损,为同类污水处理厂的智能化升级提供了可借鉴的实践经验。

(上接1版)这次会议上,总书记强调:“因地制宜,本质是实事求是。”做好经济工作,推动高质量、可持续的发展,就要深入领会和掌握因地制宜的重要方法。

各地区各部门在贯彻党中央决策部署上要有坚定性。要充分认识到,党中央作出的战略决策必须无条件执行,决不能自行其是、搞本位主义。从对形势的科学判断到做好新形势下经济工作的规律性认识,从总体要求、政策取向到部署“八个坚持”的重点任务,党中央关于明年经济工作的决策部署,是经过充分论证、反复研究提出的。各地区各部门要增强大局观、执行力,确定工作思路、工作部署、政策措施要自觉对标对表、及时校准偏差,确保不偏向、不变通、不走样。

在贯彻党中央决策部署时,各地区各部门根据自身实际制定的具体策略要有灵活性。总书记在会上指出,“各地区要准确把握在全国发展大局中的定位,强化主体功能,发挥比较优势”。这次会议部署“建设北京(京津冀)、上海(长三角)、粤港澳大湾区国际科技创新中心”,就是要更好发挥其科研实力雄厚、创新要素集聚的优势,打造创新引领现代化建设的标杆。国家和地方正在进行规划编制工作,总书记要求“精简优化交叉重复、缺乏实效的规划编制任务”,强调“所有规划都要实事求是,追求实实在在、没有水分的增长,推动高质量、可持续的发展”。树立全国一盘棋思想,自觉在大局下行动,同时结合实际、因地制宜,主动作为、各展所长,才能形成共促高质量发展的格局和合力。

因地制宜做好经济工作,解决好政绩观问题是重要前提。这次会议上,总书记对树立和践行正确政绩观作出深入阐述,强调“坚持为人民出政绩,以实干出政绩,自觉按规律办事”。锤炼党性、砥砺初心,就要始终站在人民立场上考虑问题,把抓发展和惠民民生统一起来,着眼于为民办事、为民造福,落实好会议部署的重点任务。以实干出政绩,就要从实际出发,尊重规律,“不在追求政绩上搞急功近利、弄虚作假、盲目蛮干那一套,杜绝新官不理旧账和形象工程、政绩工程”,积极担当、主动作为,在扎实推动高质量发展中努力创造经得起历史和人民检验的实绩。

面向未来,时与势在我们一边。我们要把思想和行动统一到习近平总书记重要讲话精神和党中央决策部署上来,坚定对未来发展的信心。要胸怀“国之大者”、强化使命担当,以历史主动精神克难关、战风险、迎挑战,用实干推动发展、取信于民,确保“十五五”开好局、起好步,在新征程上交出新的优异答卷。

(人民日报12月17日评论员文章 新华社北京12月16日电)

核心目标:破解传统政务服务大厅因多部门分设取号机导致的设备重复建设、群众寻找不便等痛点,通过人工智能语音技术,实现业务精准识别与智能分流,让群众“说一句话,取一个号,办所有事”,极大提升办事体验与大厅现代化管理水平。

具体实施方案:一、部署集成式智能语音取号终端。在政务大厅主入口等关键位置,设置若干台配备高清麦克风、显示屏和高速打印机的智能终端。终端界面设计简洁明了,引导群众通过语音交互

新渝报讯(记者 李东 陈柯男 实习生 唐菁阳 文/图)鱼塘尾污水处理一直是困扰渔业养殖户的一大痛点,传统处理方法效果不尽如人意。近日,记者从大足区龙水镇桥亭村了解到,当地养殖户与重庆大学合作,对传统尾水处理方法进行改良升级,成功破解了这一环保难题,既实现了尾水达标,又控制了处理成本。

据了解,传统的鱼塘尾水处理多采用“三池两坝”方法,包含沉淀池、曝气池、生态净化池及两级过滤坝,通过物理沉降、水生植物降解和生态净化实现尾水达标排放或循环利用。但受限于尾水在处理过程中停留时间较短,这种方法的处理效果并不理想,让不少养殖户犯了难。

“尾水是一直让我们头痛的问题,一方面按照环保的要求,不能达到三类水质是不能排放的,但是我们也缺少廉价的、行之有效的尾水处理办法。另一方面如果尾水不能排放、不能清塘,就会影响第二年的鱼苗长势和产量。”大足区龙水镇桥亭村水产养殖户谢云灿说。

为解决这一困境,从去年开始,谢云灿主

(上接1版)

此次会议在部署明年经济工作任务时提出“八个坚持”,覆盖内需、创新、改革、开放、民生、绿色发展等关键领域,无不体现了以深化改革、长期布局赢得未来的战略主动。

国务院发展研究中心宏观经济研究部研究员张立群说,“必须坚持政策支持和改革创新并举”是遵循经济规律的主动作为,通过形成改革发力、政策给力的组合拳,将更好推动经济实现质的有效提升和量的合理增长。

### 加大逆周期调节促进稳中有进

有效的宏观政策、精准的宏观调控,是护航中国经济行稳致远的重要手段。

中央经济工作会议提出,明年经济工作在政策取向上,要坚持稳中求进、提质增效,发挥存量政策和增量政策集成效应,加大逆周期和跨周期调节力度,提升宏观经济治理效能。

“要继续实施更加积极的财政政策”“要继续实施适度宽松的货币政策”“要增强宏观政策取向一致性和有效性”……会议一系列具体部署释放出加大调控力度的鲜明信号。

宏观政策积极发力,为经济行稳致远提供有力支撑。

放眼全国,今年以来,一批重大工程建设稳步推进:青海哇让抽水蓄能电站主体工程开工;吉林洮南风电耦合生物质绿色甲醇一体化示范项目正式投产;新的世界第一高桥贵州花江峡谷大桥正式通车……

工程顺利实施的背后,是一系列财政金融政策落地显效。

(上接1版)

所有技术手段的应用,都必须在确保文物本体绝对安全的前提下进行,犹如为脆弱的岩体穿上了一件无形的“防护甲”。

相较于“硬”的岩体加固,治理水害则是一场更为复杂和持续的“软”战役。

水无孔不入,其治理需要“截、导、排、防”多管齐下。

工程首先从源头入手,对崖顶的“面流水”进行系统规划,通过铺设隐蔽的疏导沟渠、设置分散式排水通道,改变雨水径流路径,大幅减少直接冲刷崖壁和灌入裂隙的水量。

对于已经侵入窠窟内部的裂隙渗水,则需进行精准的显微诊断与干预。技术人员需要仔细追踪每一条渗水路径,可采用导水

## 青年思行 聚力未来

——大足区2025正科级干部进修班“金点子”征集(二〇二)

## 打造“无感引导、一机通取”的智能语音取号系统

□ 大足区人社社保局 吴天保

办理取号。二、构建智能语音识别与语义理解引擎。一是深度模型训练。采集大量政务办事场景的真实语料,对语音识别模型进行深度训练和优化,确保能准确识别带地方口音、不同表达方式的业务需求(如“我要办社保卡”“查询养老保险”“公司申报工伤”等)。二是业务精准匹配。

## 大足探索鱼塘尾水治理“升级方案” 抗生素类污染物净化率超97%

动与重庆大学环境学院合作,在传统“三池两坝”方法的基础上探索改良之路。新方法通过成倍增加水生植物降解池数量,池中主要栽植鸢尾、美人蕉等水生植物,延长尾水净化时间,同时在尾水处理末端运用生物活性炭完成最后的净化工作。

经过实践验证,这种改良方法不仅能更有效地吸收尾水中的氮磷等营养污染物,更为难得的是,经过检测,抗生素类污染物的净化率达到了97%以上,同时这种新方法的投入成本十分低廉。

“首先参与净化的水生植物我们可以在市场上进行售卖获得一笔收益,另外用于净化水质的活性炭,主要采用的是生物活性炭,主要以秸秆为原料,简单易得,可以很好地控制成本。”谢云灿说。



鱼塘尾水治理设施。

也为长远发展蓄势能。”西南财经大学中国金融研究院副院长董青马说。

### 增强协同效应激发内生增长动力

位于北京经济技术开发区的国际医药创新公园内,德国医药企业拜耳在华设立的首个创新中心11月启用。其周边还聚集了阿斯利康、美敦力等跨国企业的研发基地。

跨国企业核心创新功能加速向中国聚集,看中的正是中国经济在深化改革、扩大开放中不断厚植的发展优势和持续打造的良好环境。

政策给力与改革发力协同推进,是实现中国经济稳中有进、迈向更高质量、可持续发展的保障。

此次中央经济工作会议针对制约高质量发展的深层次体制机制障碍和卡点堵点作出具体部署,在破立并举中深化改革,推动政策支持和改革创新相互支撑、融合促进。

加速破除障碍、畅通循环,为政策效能释放疏浚赋能——

今年前9个月,新能源汽车产销量双双突破千万辆,汽车以旧换新补贴申请量突破1000万份;快递年业务量再创新高……

通过持续破除地方保护和市场分割,打通商品和要素跨区域流动堵点卡点,一个规则更加统一、联通更加高效的全国统一大市场加快形成,澎湃活力加速展现。

瞄准坚持改革攻坚,会议明确“制定全国统一大市场建设条例,深入整治‘内卷式’竞争”“完善民营企业促进法配套法规政策”“拓展要素市场化改革试点”……

聚焦坚持对外开放,会议提出“稳步推进

使其成为窥见宋代社会与中华文明特质的一扇独特窗口。

赵岗说,妙高山摩崖造像开凿于南宋绍兴年间,纪年明确,为研究宋代石窟艺术提供了准确的时空坐标。

造像群规模可观,布局有序,雕刻技艺精湛,无论是第3号窟中姿态各异、生动传神的十六罗汉,第4号窟中手持不同法器、装饰华美的十观音,还是第5号窟中神态安详自在的水月观音,均体现了宋代工匠高超的写实能力与审美情趣。

特别是高约6米、唇蓄波浪形胡须的阿弥陀佛像,更是在大足石刻中风格独特,弥足珍贵。

这些造像是凝固的南宋艺术史,每一道

线条都承载着时代的审美密码。

其中,第2号“三教合一”窟无疑是皇冠上的明珠。它将佛教的释迦牟尼、道教的太上老君与儒家的孔子共刻于一窟之内,布局严谨,形象庄重。

赵岗说,这一实物遗存绝非偶然,它是宋代以来儒、释、道三教从相互争鸣走向深度融合这一重大思想史进程的生动注脚,深刻反映出中华文明突出的包容性、开放性、和平性和统一性。

蒋思维说,当安全隐患被科学手段逐一化解,妙高山摩崖造像所蕴含的历史信息、艺术美感、思想深度与情感联结,才能更安全、更完整地穿越下一个千年,继续向世界讲述中华文明兼容并蓄、生生不息的古老故事。