

“万千气象看四川”系列主题新闻发布会达州专场举行 “五达”之州 迈出“重塑大市荣光”坚实步伐

达州的“达”有几层含义？11月22日，在省府新闻办举行的“万千气象看四川”系列主题新闻发布会达州专场，达州市委副书记、市长梁磊用“豁达、俊达、富达、通达、腾达”五个关键词，作了全新阐释。

梁磊介绍，省委赋予达州万达开天然气锂钾综合利用集聚区、东出北上国际陆港枢纽和组团培育川东北省域经济副中心的三大战略定位，为达州发展明确了基本路径。近年来，达州坚持以天然气、锂钾、能源、森林“四大”资源开发利用为牵引，举全市之力大抓工业、重抓制造业，奋力谱写高质量发展的达州篇章，迈出了“重振巴渠雄风、重塑大市荣光”的坚实步伐。

达州是人文豁达之州

从巴人故里到红色达州，变的是时间坐标，不变的是人文地标。从战国春申君到唐宋六宰相，从科学家到企业家，从奥运冠军到演艺明星，达州人才辈出。在千年的传承中，达州人基因里忠勇信义、阳光大气的气质愈发可贵，造就这座城市独特的人情味与烟火气，形成了政府讲信誉、社会守信用、交往有信条的“有信之城”。

达州是山水俊达之州

达州的美景很养眼，拥有巴山大峡谷、八台山等A级景区35个；达州的富硒



达州中心城区一角。龙伟摄

很养颜，万源黑鸡、巴山雀舌、东汉醪糟不仅是味道，更是健康与活力；达州的美食很养胃，七星椒、灯影牛肉等特色小吃，唤起舌尖味蕾；达州的葱郁很养肺，森林覆盖率达45.6%，空气质量优良天数年均300天以上。

达州是资源富达之州

达州拥有全国已投产的规模最大、丰产最高的大型海相整装气田，是“川气东送”第一站，2023年天然气产量占全省总产的17.3%。达州锂钾开发强势起步，拥有全国首个海相富锂钾资源矿、储量达7.1亿吨，富锂钾卤水达20.9亿立方米，是

继天然气资源后的又一万亿级资源。达州电力能源前景广阔，拥有火电、水电装机容量235.8万千瓦，500kV变电站2座，是全省最重要的顶峰兜底火电保障基地。达州森林资源潜力巨大，可利用林地1257万亩，谋划实施国家储备林项目21个、249万亩（已实施15个、审批中6个）。达州探明煤炭储量9.6亿吨，是全省三大主焦煤基地之一，建成储煤基地200万吨，规划静态储煤能力620万吨，能够满足全省煤炭消费总量的50%。

达州是区位通达之州

在空中走廊上，达州拥有金垭、河市

“双机场”，直飞国内40多个城市；在铁路布局上，达州现有里程达690公里、居全省第二，拥有成达万（计划2027年建成）、西达渝（计划2028年建成）“双高铁”，成为成都、重庆、西安三个中心城市共同的“近邻”；在公路建设上，达州公路里程超3万公里、居全省第三；在港口码头上，稳定开行“四向班列”超2700列，千吨级船舶将直达长江黄金水道（渠江风洞子航运枢纽），跨省共建的万州万吨新田港二期实现“建港出海”。这些优势，让达州既可集聚资源，又能扩散资源。

达州是事业腾达之州

在企业和资本“用脚投票”的抉择中，近年来达州落地正达凯、蜂巢能源、赣锋锂业等百亿级产业项目10个（今年底竣工投产5个）、“四大”资源关联项目900余个。与此相辉映的是达州优越的营商环境，重大工业项目“拿地即开工”，民营经济发展综合评价排名稳居全省前列（2022年第1名，2023年第2名）。粮食总产连续11年居全省第一，全市“2+7”重点工业园区齐头并进，3个省级化工园区成为万千企业投资热土，数字经济赋能传统产业，主动抢抓低空经济“蓝海”，“3+3+N”主导产业支撑着达州携手南充加快建设省域经济副中心。

华西都市报-封面新闻记者 曾业

四川聚焦森林的“水库”“粮库”“钱库”“碳库”功能

高水平打造全国“森林四库”建设示范省

日前，四川省人民政府、国家林业和草原局联合印发《建设“天府森林四库”实施方案》，四川将聚焦森林的“水库”“粮库”“钱库”“碳库”功能，高水平打造全国“森林四库”建设示范省。

一段时间以来，四川各地结合实际，因地制宜，扎实推进“天府森林四库”建设。具体做了哪些工作？有哪些成效？近日，华西都市报、封面新闻记者进行了探访。

蓄水于山： 建长江黄河上游“天然水塔”

在阿坝县求吉玛乡夏坤玛村，黄河一级支流夏荣曲河岸边，原本斑秃的河岸旁已焕然一新，云杉和天然高山柳并肩而立，曾经裸露的沙地披上了绿毯。

这一变化，正是当地持续推进森林资源保护与修复工作的生动写照。

阿坝县位于长江、黄河上游，拥有436.04万亩的广袤林地，覆盖了这个县9.01%的土地。自2020年以来，阿坝县聚焦森林修复治理，完成封山育林10.48万亩、人工造林0.98万亩、森林病虫害防治19.05万亩……当地长期以来的生态修复工作，为“天府森林水库”建设提供了思路和方向。

放眼全川，各地亦在积极探索。眉山市推进绿化眉山、饮用水水源地水源涵养林等项目建设；雅安市积极开展生态保护与修复和水土流失综合治理；汉源、石棉、宝兴县加大数字科技投入，逐步构建起完善的水源涵养地保护信息网络……



黄河一级支流夏荣曲河岸边种上了云杉和天然高山柳。阿坝县林草局供图

藏粮于林： 林业“芯片”助力四库建设

党的二十大报告提出，树立大食物观，发展设施农业，构建多元化食物供给体系。四川如何向森林要粮食？2023年，四川率先在全国启动建设“天府森林粮库”，近一年的实践探索，已积累不少经验。

11月下旬，达州市开江县讲治镇的银杏种植户采完了今年最后一批叶子，为“摇钱树”银杏修剪起了枝条……讲治镇种植银杏达万亩，形成了环形黄色银杏产业带。种植大户张希炯透露，他们大多种植的是本地树种——银杏“开林1号”良种。

“开林1号”从开江县林业“芯片”科研基地诞生。此前，开江县林业研究所按照省级标准打造全省唯一县级林业科研组培实验室，先后选育油橄榄“达州2

号”和银杏“开林1号”良种等特色适生种，全面支撑开江“森林四库”高质量可持续发展。

摇钱于树： “以竹代塑”推动竹产业发展

达州市大竹县，是中国唯一因竹得名的县，全县有竹林43.9万亩。2023年11月，国家发展改革委等部门印发《加快“以竹代塑”发展三年行动计划》，为大竹县竹产业发展带来了新风口。截至目前，当地已创建4个省级现代竹产业基地。

今年，四川兴竹生物基新材料有限公司在大竹启动了年产65万吨生物基新材料项目。公司采用自主研发的超声波微气流绿色分离技术，以竹为原料生产生物基新材料。这些材料被广泛应用于卫生巾、纸尿裤、家居装饰以及空气滤芯

等多个产业领域，预计将带动相关产业实现产值60亿元，让这里驶入绿色、可持续发展的“快车道”。

这是四川建设“天府森林钱库”的一个缩影。围绕森林资源，一些新兴业态正在四川悄然兴起——森林康养、森林养生、森林医疗、森林保健……“靠山吃山”成为过去式，“不砍树能致富”成为现实。

固碳于木： 积极探索复合经营新模式

增强森林固碳增汇能力，是建设“森林碳库”的关键。

2022年11月，眉山市洪雅县国有林场被国家林草局确定为全国国有林场森林碳汇试点单位。该如何结合森林资源实际，在森林碳汇方面实现新突破？“通过调研抚育后的林地，我们发现林场大部分区域经过高强度抚育后，林下天然萌生八月竹。”洪雅县国有林场办公室主任白鹭介绍，在洪雅县80万亩森林内，林下广泛生长八月竹，每年都要产出大量食用冷笋，其食材品质好，市场接受度高。

现在，洪雅县国有林场试点开启了“粮库+碳库”复合经营新模式，在海拔1000米以上的柳杉林下种植笋材两用八月竹。“预计每年可增加碳汇4.5万吨，实现经济收入225万元。”白鹭说。

此外，雅安市积极探索“碳汇+司法”、“碳汇+生态旅游”和“碳汇+金融”机制，促进生态价值转化。

华西都市报-封面新闻记者 苟春