

万千气象看四川

聚焦雅安专场

# 以“绿”为底 逐“绿”焕新 雅安守护“天府之肺” 向“新”求质

10月16日，“万千气象看四川”系列主题新闻发布会雅安专场在四川新闻发布厅举行。雅安市委副书记、市长彭映梅围绕“以‘绿’为底、向‘新’求质，加快推进雅安高质量发展”作介绍。

## 以“绿”为底 守护“天府之肺”

“绿色是雅安最美的底色，我们始终‘像保护自己的眼睛一样保护生态环境，像对待生命一样对待生态环境’，高质量推进大熊猫国家公园雅安片区建设，坚决守护好雅安绿色本底。”彭映梅介绍，雅安市森林覆盖率提升到69.42%、稳居四川首位，空气和水环境质量位居全国全省前列。

“在泥巴山、二郎山大熊猫生态廊道上，已经连续三年拍摄到大熊猫‘遛娃’影像，偶遇大熊猫，在雅安越来越频繁，特别是我们的宝兴片区，最容易偶遇大熊猫，300多名本地生态管护员手机里都有他们拍到的野生大熊猫照片，大熊猫到村民家门口‘串门’的次数也越来越多。”雅安市副市长龚兵在发布会上介绍，“作为熊猫故乡，我们格外珍惜这一世界级IP，始终竭尽全力守护好大熊猫的美丽家园。”

据介绍，雅安在全省市(州)中第

一个出台美丽四川建设地方实践规划、第一个编制实施生物多样性保护行动计划，创新出台《雅安市青衣江流域水环境保护条例》等3部全省相关领域首个地方性法规。启动全国唯一、总投资5亿元的大熊猫国家公园历史遗留废弃矿山修复项目，累计修复廊道栖息地3000余亩、修复矿山生态面积1.45万余亩。与此同时，大熊猫作为旗舰物种的“伞护效应”不断放大，成立了全国首个绿尾虹雉保护研究中心，今年5月，成功繁育出绿尾虹雉子四代，在全球尚属首次，绝迹多年的金钱豹、大卫两栖甲、光叶蕨等珍稀动植物也重现山林。

“把生态优势和科技创新结合起来，因地制宜发展新质生产力，加快建设绿色产业体系，是雅安发展的最大亮色。”彭映梅说，“我们坚持向科技创新要动能，扎实开展科技体制改革三年攻坚行动，省级重点实验室数量排全省第二，‘十四五’以来，获国省科学技术奖总数居全省前列。我们坚持向产融融合要活力，围绕资金、人才、机制等方面出台系列支持政策，提升全要素生产率，全市高新技术营业收入去年达到250亿元。我们坚持向产业创新要效益，以现代农业、新型工业、生态文旅产业为核心的绿色产业体系加快构建，成功承办2024四川省文化

和旅游发展大会。”彭映梅介绍。

她分享了一个雅安产业创新的鲜活案例，“如今，全球每100克鱼子酱就有14克来自雅安。我们作为一个内陆小城蹚出了一条发展外向型产业的新路子。我们依托良好的生态，强化科技赋能，大力发展冷水鱼产业。我们不仅有最好的水质，还有最适宜的水温，建立了省级院士(专家)工作站，拥有涵盖鱼子酱全产业链17道工序的31项新型技术专利。雅安鱼子酱远销30多个国家和地区。”

## 逐“绿”焕新 推进产业升级

“加快构建绿色产业体系上举措和成效”、“发挥大数据产业优势加快培育和发展新质生产力”、“生态环境保护的举措和进展”……围绕这些问题，雅安市政府相关负责人回答记者提问。

雅安的大数据产业有两个“最”，一个是最靓丽的名片，也就是“中国雅安”。另一个“最”是最突出的优势，也就是应用优势。龚兵介绍，雅安着力推进大数据产业园建设，签约落地大数据项目171个，预计总投资487亿元，今年是园区开园的第5个年头，标准机架已达4万个，智能算力规模达3284P，数字基础能力评价连续两年居

全省第二。”

雅安市副市长孙云一介绍，雅安正加快建设世界大熊猫文化旅游重要目的地，精心打造熊猫文化挖掘，精心打造熊猫文化大体验、熊猫生态大研学、熊猫家园大度假等三大特色产品，依托温婉灵动、秀美葱郁的雅安山水，升级“雅景”“雅宿”等度假产品，加快推动周公山创建国家级旅游度假区。

民生提质发展方面，雅安以川西教育中心、川西医养中心建设为牵引，着力建设幸福宜居之城，连续4年实现学生净回流，市域内就诊率达到95.2%。今年上半年，雅安在全省率先出台优化生育保障政策促进人口长期均衡发展十条措施，目前已兑现育儿补贴1019万元、942个家庭从中获益。同时，雅安市应急救援、应急避险、应急物资储备“三大体系”基本形成，人民群众获得感、幸福感、安全感更加充实、更有保障。

据了解，刚刚过去的国庆长假雅安消费市场异常火热，雅安积极抢抓“两新”政策机遇促消费，在全省首批向消费者兑付汽车、家电以旧换新补贴资金，让老百姓“去旧更容易、换新更愿意”，今年1-8月带动汽车、家用电器销售额分别增长23.1%、11.2%。

华西都市报-封面新闻记者 陈静

## 聚焦世界粮食日

# 安宁河谷一块稻田如何产出“凉山好粮”？

10月16日，是第44个世界粮食日。今年，联合国粮食及农业组织将全球活动主题确定为“粮安天下，共建更好生活，共创美好未来”。

“粮安天下”，如何“安”？“天府粮仓”凉山片区有着自己的答案。

10月15日，凉山州德昌县麻栗镇光辉村粮经复合产业园，约120亩水稻田在阳光下一片金黄。经过1个多小时的测产，成片的粳稻软米“螺髻香2号”，作为国家杂交水稻工程技术研究中心成都分中心首次在高海拔区域种下的新品种，最终亩产达566.05公斤。这一结果，不仅为高海拔水稻种植提供了新范式，也为当地农户实现“种稻致富”提供了新可能。

## 亩产566.05公斤 为高海拔水稻种植提供新范式

在光辉村海拔1700米的一片山坡上，约120亩稻田被分割成差不多大小的块状，沿着山势阶梯分布。

“这是2022年的早改水高标准农田建设项目，有效改善了农业生产环境，提高了土壤质量和水资源利用效率。”麻栗镇党委副书记吴少超介绍。

一年多时间里，国家杂交水稻成都分中心的农业专家和当地政府、农户一起，将这里改造、培育为高标准农田，撒上了“螺髻香2号”种子，如今进



安宁河谷里，收割机在田间作业。罗石芊摄

入收获季。

收割机“轰隆隆”开进田里，金黄的稻谷被分装进大口袋。水分检测、称重、土地测量……一道道程序后，工作人员的本子上记下了各种数据。经过约一个小时的测产流程，现场工作人员宣布：“粳稻软米品种‘螺髻香2号’，测产达到亩产566.05公斤。”

“对高海拔水稻种植来说，是非常

可观的，可以说超乎了预料。”国家杂交水稻工程技术研究中心成都分中心常务副主任彭魁表示。“螺髻香2号”种植成功之后，将被推广到更多高海拔水稻种植区。

## 从“吃得饱”到“吃得好” 探索“种稻致富”新模式

从成都出发一路向南，在攀西大裂谷，一条安宁河顺着山势左冲右突，

冲刷出960平方公里、号称“插根筷子都能活”的安宁河谷平原。它也被委以“天府粮仓”凉山片区重任。

在光辉村粮经复合产业园不远处，是德昌县麻栗镇阿月村超级杂交稻单季亩产1200公斤高产攻关基地。2023年，该基地平均亩产达到1251.5公斤，刷新了超级稻单季产量世界纪录。

而这次，来自国家杂交水稻成都分中心的科研人员，将研发重心从追求单位产量转移到追求单位产值，以实现从“吃得饱”到“吃得好”的转变。

“‘螺髻香2号’具有米饭绵软、香味浓郁的品质。这次种植采用绿色高端优质模式，减少化肥、农药的使用，有效减少稻谷中农残，提高稻谷的品质。”国家杂交水稻工程技术研究中心成都分中心专家匡应龙介绍。

“好粮”，除了品质优、味道好，更在于能为当地农户创造更多的收益。

“我们一直在探索种稻致富的路径，农户能够在种粮食、保证粮食安全的同时，也能增收致富。”彭魁说。

待“螺髻香2号”上市后，稻米价格预计将达到每公斤10元至20元，增加当地农户的种粮收入。“接下来，我们还将积极探索‘稻渔共生模式’，通过‘水稻+水产’模式，不断增加种粮的附加收入，让水稻单季亩产值达10000元。”彭魁说。

华西都市报-封面新闻记者 罗石芊