

今年云南累计获得国家以工代赈专项资金22.01亿元

本报讯(记者 段晓瑞) 近日,国家发展改革委下达云南省2025年第四批以工代赈中央预算内投资计划42704万元,支持地方实施68个项目,预计可带动1.37万名当地群众就近务工,发放劳务报酬2.14亿元,人均增收约1.56万元。

这批资金安排聚焦县域内城乡就业困难群体和低收入人口,优先吸纳返乡农民工、家庭经济困难高校毕业生、未就业退役军人以及脱贫人口、防止返贫监测对象等重点群体参与工程建设,主要

支持实施项目353个
预计可吸纳6.35万余人参与务工
预计发放劳务报酬总额达8.77亿元

建设各类道路和沟渠河堤、实施农田整治、铺设供排水管网,以及新建小型桥梁、蓄水池、涵洞等。

今年,我省已累计获得国家以工代赈专项资金22.01亿元,支持实施项目353个,预计可吸纳6.35万余人参与务

工,发放劳务报酬总额达8.77亿元。下一步,省发展改革委将充分发挥以工代赈在超常规逆周期调节中的重要作用,加强对各地的督促指导,确保劳务报酬及时足额发放,助力群众稳定就业、持续增收。

王宁在文山州调研时强调

创新培育群众持续增收产业 推动资源换产业向价值链高端挺进

本报讯(记者 左超) 12月18日至19日,省委书记王宁在文山壮族苗族自治州调研时强调,要深入贯彻党的二十届四中全会精神和中央经济工作会议部署,深化落实习近平总书记考察云南重要讲话精神,坚定不移创新培育群众持续增收产业,推动资源换产业向价值链高端挺进。

文山市红旗社区庄子田村,石漠化区域超80%,近年来在村党支部带领和致富带头人带动下,种植5000亩食用仙人掌,100%荒山荒坡入股合作社、100%村民变股东、100%外出务工村民返村就业,全村470多人年均收入超4

万元,荒山变金山,仙人掌成为独辟蹊径的致富产业。王宁走进石头裸露的仙人掌种植基地,与返乡创业的村支书鲁春红深入交流,对他和村里党员带领群众,不等不靠、千方百计培育增收产业的做法和成效充分肯定,勉励他们结合石漠化治理扩大仙人掌种植,开发精深加工产品,示范带动更多村寨致富。他指出,像庄子田这样的石漠化地方,都能创新思路在荒瘠地上找出生财之道,全省其他地区没有理由不答好“群众持续增收五问”。各地要学习借鉴,因地制宜做出自己家门口的致富产业,要特别关注收入在平均线下的低收入群体,创

新帮扶政策措施,让群众都走在共同富裕的道路上。

王宁时隔一年再到文山州调研绿色铝发展,对今年新增11个铝产业项目,建成20万吨再生铝产能,全年产值可达1000亿元的快速发展态势十分欣慰。这次来到砚山县,王宁在宏泰、创格公司调研铝材精深加工延链情况。他指出,近年来全省积极引培龙头企业,持续推进绿色铝延链补链强链,产业集群已形成起势。要充分发挥绿电+先进制造业优势,深化土地节约集约利用,加快再生铝项目建设,推动绿色铝向新材料、终端制造等价值链高端延伸,建设以绿色低碳为

标识的现代绿色铝产业体系。

调研中,王宁对文山州近年来经济社会发展特别是承接产业转移升级新成效给予肯定,要求认真落实党中央决策部署及省委、省政府工作要求,加强党的全面领导,谋划好“十五五”发展,不断壮大“三大经济”,大力发展特色农业、旅游业等富民产业,大力推进工业提质增效,大力发扬“等不是办法、干才有希望”的精气神,建强基层党组织,打造务实担当的干部队伍,紧盯目标、真抓实干,不断开创发展新局面。

王正英、王学勤,省级有关部门负责同志参加。

王予波在剑川县接待群众来访时强调

始终坚持民生为大 保障群众合法权益

有关负责同志共商解决方案,确保保年内落实到位。他指出,要坚持和发展新时代“枫桥经验”,弘扬“四下基层”优良作风,切实做好“送上门来的群众工作”。

王予波听取省州县及相关部门情况汇报,研究当前信访形势和重点工作。他强调,要强化理论武装,牢牢把握信访工作的政治性和人民性,提高政策水平和

业务能力,以实干实绩为党分忧、为民解难。要增强人民情怀,健全社情民意响应机制,对每项诉求都认真办理、及时回应。要扎实推进信访工作法治化,引导群众通过理性合法途径表达诉求,按照法律规定和程序解决问题,要加强源头化解、多元化解、有序化解,确保问题实质解决,做到案结事了人和。

王予波要求,各级领导干部要带头到基层接访下访,研判把握信访领域新情况新问题,要聚焦重点地区、重点领域,加强督导检查,推动责任落实。当前,要认真办好中央巡视移交信访事项,抓好矛盾纠纷排查化解,为“双节”“两会”营造良好社会氛围。

姜山参加。



完善保障体系 厚植生态底色

“十四五”期间,我省完成生态环境保护财政支出1338.93亿元,全力打好蓝天、碧水、净土三大保卫战和“湖泊革命”攻坚战,建立高原湖泊保护治理省级财政奖补资金保障激励并重机制,以及碳达峰碳中和、污染防治等20余项政策,规范资金使用管理。通过综合治理、系统治理、源头治理,全力推进重点高原湖泊“三治一改善”项目建设,从源头破解湖泊生态治理难题,推动生态环境持续向好。图为盘龙区滇源街道甸尾村湿地冬日一景。

我省深入推进文化旅游双强省建设

文化铸魂 旅游富民

决胜“十四五” 迈上新台阶

本报讯(记者 常远) 12月20日,云南省高质量完成“十四五”规划系列新闻发布会文化旅游高质量发展专场在昆明举行。省文化和旅游厅介绍了“十四五”期间云南省文化和旅游高质量发展有关工作情况,并回答记者提问。

“十四五”期间,我省深入推进文化旅游双强省建设,扎实推进文化强省“十大工程”和旅游高质量发展“六项行动”,交出一份业态创新、服务暖心、质效双升、成果丰硕的高质量发展答卷。

5年来,云南文化根基不断筑牢。全省通过实施艺术精品工程,扶持重点创作,涌现出《桂梅老师》《太平有象》等一批精品佳作。文化遗产保护传承成果丰硕,普洱景迈山古茶林文化

景观申遗成功,成为全球首个茶主题世界文化遗产。目前,全省共有世界文化遗产、自然遗产6项,居全国第二位。有国家级历史文化名城8处,中国传统村落777个,分别居全国第三位、第一位。非遗保护与创新活力迸发,“中国传统制茶技艺及其相关习俗”入选联合国教科文组织人类非遗代表作名录,成功举办首届全国非遗品牌推广周活动。文化产业特色鲜明,“金木石布”产业体系持续壮大,剑川木雕、建水紫陶、楚雄彝族刺绣等成为推动文旅融合发展、促进增收就业的重要力量。

5年来,云南旅游转型升级越发稳健。全省聚焦打造“引领全国旅游发展创新的一面旗帜”,旅游产品业态持续

创新,食住行、康体居、医学养等新产品层出不穷,文化遗产游、生态旅游、乡村旅游、研学旅游、入境旅游、体育旅游等新业态蓬勃发展。“旅居云南”成为云南旅游转型的一面旗帜,引领全国旅游新时尚。今年1—11月,全省旅居人数达498.33万人,同比增长54.9%。

5年来,云南文旅市场消费越发火热。疫情期间,我省在全国率先推出助企纾困政策,稳住经营主体。近两年,制定实施释放旅游消费潜力33条、推动夜间文旅经济发展14条,“引客入滇”入境旅游激励等一系列政策措施,打造“遇见云南”“情定云南”“云南之夜”等“有一种叫云南的生活”具象化子品牌,按照新的文旅统计制度测算,2024年全省接待游客总数、实现旅游总花费都达到历史最高水平。

下转第二版

云南金平“小花糯” 入选全球最佳减贫案例

本报讯(记者 王璐瑶) 近日,2025全球减贫伙伴研讨会在北京举行,会上发布了“第六届全球减贫案例征集活动”获奖案例名单。由外交部办公厅与金平苗族瑶族傣族自治县政府共同报送的《“四个一”机制推动鲜食玉米产业振兴——云南省金平县小花糯玉米产业减贫案例》,成功入选“第六届全球减贫案例征集活动”最佳减贫案例。

近年来,金平县在外交部定点帮扶的大力支持下,加强顶层设计,积极招商引资,与深圳市七彩虹科技发展有限公司合作,在金平县成立云南

拾景农业科技有限公司,引入小花糯玉米特色产业,并创新构建起一套以“四个一”机制为核心、以“企业+农户+合作社+村集体”为运营模式的产业发展路径。

“四个一”机制分别为,“一盘棋”整合政策资源,当地充分发挥基层党组织引领作用,组建产业发展先锋队,引进企业在勐拉镇建成4条现代化日加工生产线,日加工能力达40吨;积极对接832平台、阿里巴巴数字农业等,构建起从生产到销售的完整产业体系。

下转第二版

走基层·看一线

冬草莓的科技丰年

晨雾中,无人机缓缓升空,如鹰眼般巡视着2万余亩红色海洋。在永仁县莲池乡禾平农业种植园草莓示范基地,一场无声的科技变革正在上演。过去,耗时1个月的作业,如今用植保无人机仅需4小时就能完成。

“滴答,滴答……”水肥一体化系统的滴头精准计算着每棵草莓的营养餐。基地负责人叶剑明拨开翠绿的叶片,露出鲜红的果实:“你看,每个滴头像给草莓打点滴一样精准。”

在另一边云南富仁农业发展有限公司的育苗大棚内,一株株嫩绿的草莓种苗整齐排列,焕发着勃勃生机。公司负责人王靖说:“今年,公司在永仁县集中流转100余亩土地,专门用于‘中毒’系列种苗的扩繁工

作,从中国农业科学院郑州果树研究所引进15万株优质原种苗,通过科学化、标准化培育,已成功产出超过400万株生产苗,可满足大规模种植需求。”

目前,永仁县已建设“中毒”系列草莓育苗示范点3个共136.5亩,现代设施草莓示范园2个共200亩,设施草莓种植基地6个共206亩。仅禾平基地每日产量就有300至400公斤,预计年销售额超过260万元。

智慧农业提升了效率,更重塑了草莓品质。从田间精准高效的智慧管理,到棚内生机盎然的种苗培育,永仁县通过技术赋能与品种优化,让草莓产业成为乡村振兴的甜蜜引擎。

本报记者 谢蕊灿

为您导读

让世界认识
云南旅游新形象

——中国国际旅游交易会
云南文旅推介会观察

见第二版

滇超联赛第二轮比赛正式打响——
激情碰撞 谁与争锋

见第三版

我国加快
新型能源体系建设

见第四版



扫描下方二维码
下载客户端