

可持续高质量发展转型打下基础。华润水泥积极响应号召,近年来累计投入5000多万元,开展矿山采场美化、恢复治理。

在矿山上种树实属不易,一来选择的树种要适宜,二来要解决灌溉用水问题,这样存活率才有保证。芸红岭矿山南高岭紧邻昌化江,为保证治理复绿效果,雷丰收带领矿山治理团队在山体高处设置蓄水池,从昌化江引水,再利用高差,向东侧边坡面矿山采场、破碎车间进行自流式供水,实现了矿山绿化灌溉、采场喷淋降尘、破碎车间降尘用水全覆盖,治理效果明显。2021年7月,芸红岭矿山通过专家评审,入选省级绿色矿山名录,在全省起到了示范意义。

“未来我们将继续做好芸红岭矿山终了边坡恢复治理,加倍努力将矿山建设成生态和谐、环境优美、人与自然和谐共处的绿色矿山。”雷丰收说。

绿色转型,不仅要在“治理”上下功夫,更要在“创新”上寻突破。华润水泥三号水泥窑南侧,一处占地面积近130亩的建筑垃圾消纳场,正是昌江做强新兴工业的一次创新探索。

消纳场中央控制室大屏幕上,实时显示着建筑垃圾的处理过程——建筑垃圾经过分选、三级破碎、筛选等环节,直接“变身”为混凝土骨料、粉料、渣土、固废等再生资源;渣土和固废作为原料配料被送入水泥窑进行无害化、资源化处理;混凝土骨料通过混凝土搅拌系统,生产再生混凝土,用于工程建设施工,实现建筑垃圾资源化循环利用。生产过程全密闭,达到

零排放、零污染。

“在这里,建筑垃圾不再是让人头疼垃圾,而是能够创造价值的生产原料。建筑垃圾只要进场,我们当天就能够把它处置完,完全满足整个昌江区域建筑垃圾的处理要求。”雷丰收介绍,消纳场依托华润水泥厂,采用“水泥窑+建筑垃圾”协同处理模式,对建筑垃圾“回炉再造”,使其成为不同规格的建筑材料,不仅产生经济效益和社会效益,对节能减排和大气污染防治也作出了突出贡献。2022年12月,消纳场投产运营,每年可处置建筑垃圾25万吨,混凝土30万立方米,年产值1亿元。

做强以清洁能源高新技术产业为主导的新兴工业,这是昌江依据资源禀赋和区位特征,探索出的一条绿色可持续高质量发展的可行之路,更是破局良方。

“昌江是海南工业文明的摇篮,也是海南西部的工业重镇。在能源结构、工业生产方面要加大转型力度,发展以核电、生物质发电为主的清洁能源,积极推进‘低碳’企业试点、‘零碳’园区建设,推动大宗固废全面资源化利用,形成循环经济发展模式。”昌江黎族自治县委书记陈儒茂表示,昌江将把清洁能源高新技术产业园作为“主引擎”,大力发展高端装备、新能源新材料、海洋科技及核电关联产业,培育新型建材、大宗固废利用等循环经济产业链,创建国家级资源循环利用示范基地,力争“十四五”末产值突破300亿元。

点绿成金

夜幕降临,地处霸王岭腹地的

王下乡洪水村亮起点点灯光。漫步村中,不时有悠扬的黎歌从村民家中传出;田边,蛙鸣虫啁不绝于耳,流水汨汨映衬着萤火流光,抬头仰望,穿越千年的星光仿佛定格了时空。

这一刻,疲惫尽消,方知这深藏于山的“桃源”为何能吸引游客不辞山路、远道相赴,方知洪水村“时光里”之寓意。

王下乡距离县城不到60公里,森林覆盖率达98%,曾经因山路难行而成为昌江最偏远、最贫困的黎乡。苛刻的地理位置与交通条件,桎梏了发展的脚步,但同时也保存下漫山花海、十里画廊的奇秀山水和船形屋、牛皮凳、黎族歌舞等原生态人文环境。

何不化劣势为优势?昌江整合交通、扶贫、衔接资金等2亿元补齐王下乡“五网”短板,请来省文联策划团队高位谋划,以建设“中国第一黎乡”为目标,创新发展生态旅游产业,集中资金把整个王下乡作为“黎花里”文旅项目来打造。

“文化最能打动人心。王下乡要吸引外来游客,就要把资源进行诗意包装,打造恬静悠远、淳朴野奢的文化气质,才能够在千篇一律的美丽乡村建设中脱颖而出。”省文联一级调研员、王下乡黎花里乡村建设项目总策划林青表示。

企业家年慧云对此深有共鸣,初到王下乡考察,她便被勾起了乡愁,继而当地政府的推动下投资开民宿。“这也是为了满足我对诗与远方的美好想象。”她笑着说。

得益于特色旅游定位好、企业带富机制好、政府市场关系处理得好,黎花里项目发展迅速。2018