

海口FUNBAY自在湾街区 将打造本土特色玩乐街区IP

南国都市报2月17日讯(记者 丁文文)2月17日,记者从海口自在湾旅游消费街区推介会现场获悉,作为城市核心商圈更新项目,海口FUNBAY自在湾街区正式发布“城市文娱新地标”规划,以“音乐艺术+”为灵魂,融合时尚运动、光影科技、生态休闲等多元业态,打造全国综合性城市“轻度假+文娱”综合体,实现24小时全时态都市文旅消费新场景。

据悉,位于海口市观海路1号的海口FUNBAY自在湾街区今后将打造本土特色玩乐街区IP,包含可移动式巴士舞台、城市特色音乐会、街头艺术巡游等多种演艺空间。全年排期涵盖音乐节、先锋戏剧演出、城市音乐会等不同种类演艺活动。设置海边室内网球场、星标户外骑行馆,形成“运动+社交”



空中俯瞰海口FUNBAY自在湾街区。记者 郑光平 摄

生态闭环。

同时,将打造超长滨海夜游动线,串联夜间“光影街区”“潮玩巴士”等

夜经济场景,给市民游客提供一个城市夜生活游乐园。

此外,街区还将打造萌宠友好型

公园,设置宠物社交广场和宠物主题咖啡馆,实现人宠共乐。并设置光影艺术馆,采用AI策展系统更新数字艺术特展。

值得一提的是,海口FUNBAY自在湾街区深度对接海口“活力之城、创新之城、生态之城、开放之城、幸福之城、文化之城”建设目标,通过烟花秀、无人机表演等丰富多彩的文旅活动,开展文娱汇演等一系列街区活动,参与激发海口消费潜力,延续旅游消费热度。

海口FUNBAY自在湾街区运营主体海南纳蓝商业有限公司(自在湾)董事长孙高峰表示,“我们以音乐艺术为纽带,让自贸港的开放基因与当地文化深度交融,让每个市民都能找到属于自己的精神原乡。”

三亚出台规划 2035年前设置4处建筑垃圾处置设施

南国都市报2月17日讯(记者 符彩云)记者从三亚市住房和城乡建设局获悉,《三亚市建筑垃圾资源化利用及处置设施专项规划(2024—2035年)》(以下简称《规划》)已通过专家评审会,现进入公示阶段。《规划》提出,结合建筑垃圾综合处置和发展空间结构,规划至2035年,三亚市整体设置建筑垃圾资源化处置设施4处。

随着三亚城市开发建设的持续推进,项目施工产生的建筑垃圾呈逐年增多趋势,而现有建筑垃圾资源化利用处置设施的消纳容量日趋饱和。截至2024年10月,三亚市建筑垃圾处置设施共3

家,均为建筑垃圾资源化利用厂。

根据《规划》,以实现建筑垃圾处置“减量化、资源化、无害化”为总体目标。推进建筑垃圾源头减量、分类运输、处置设施建设;建立分类处置、全过程信息化管理运行体系;健全建筑垃圾多部门联合整治及监管考核体系;常态化巡查建筑垃圾违规倾倒现象。“遏增量、去存量”,解决建筑垃圾产消矛盾,提升建筑垃圾资源化利用和安全处置水平。

考虑三亚为滨海带状城市,结合收运距离及成本,本次建筑垃圾处置设施整体形成东中西三城统筹布局空间格

局,全市规划3个建筑垃圾处置规划分区单元,分别是海棠区建筑垃圾处置规划单元,吉阳区、天涯区、育才建筑垃圾处置规划单元,崖州区建筑垃圾处置规划单元。

结合建筑垃圾综合处置和发展空间结构,规划至2035年,三亚市整体设置建筑垃圾资源化处置设施4处,分别为3处建筑垃圾资源化利用厂、1处建筑垃圾转运调配场。

其中,海棠区建筑垃圾资源化利用厂,设计总处置能力55万吨/年;天涯区建筑废弃物综合利用厂,设计总处置能力120万吨/年;崖州区建筑垃圾资源

化利用厂,设计总处置能力75万吨/年;育才建筑垃圾转运调配场,建筑垃圾总设计调配能力8万吨/年。此外,已经规划的吉阳区抱坡北侧矿坑工程渣土洗砂厂,工程渣土(泥浆)设计处置能力100万吨/年。

《规划》还明确了建筑垃圾存量治理措施,提出将全面摸排存量建筑垃圾,有针对性制定存量治理清零计划,采用筛分治理方式开展治理,严格控制建筑垃圾增量,加大建筑垃圾监督检查和查处力度,依法处罚违规倾倒和非法运输处置建筑垃圾的单位和

万宁长丰镇黄山右干渠工程项目显成效 干渠通水了 荒废农田“活”了

南国都市报2月17日讯(记者 张野)2月16日上午,万宁市长丰镇福田村村民郑文英站在黄山水库边上,望着水库下方重建的干渠蜿蜒伸向远方,止不住满眼笑意。

“福田村这边田洋比较多,农作物种类也多,现在水渠通水了,村民们今年肯定丰收。”他说。

不久前,海南省牛路岭灌区工程万宁市长丰镇黄山右干渠工程项目石墩段通渠,水沿着新修的水渠流入农田,荒废多年的水渠重新焕发生机。

老渠焕新,得益于牛路岭灌区万宁市长丰镇黄山右干渠工程项目,该项目于2024年3月实施建设,总长12.6公里,目前已完成了干渠上游段2.1公里,中游段1公里。项目将通过跨区域饮水硬化机耕道等方式,有力惠及万宁市长丰镇农场、福田村委会、黄山村委会等区域群众,覆盖4000多亩的田洋。

海南省牛路岭灌区工程是万宁的重要水利工程,该工程将松涛水库水源引至万宁、琼海等地,其中万宁段

水资源被汇集在黄山水库,通过两条主要干渠输送为万宁各镇(区)供水。

自20世纪80年代起,黄山水库水源虽充足,但由于水渠是土方渠道,渗漏较多,流至下游所剩无几,自20世纪90年代,黄山水渠便荒废了。

长丰镇农业主要以种植瓜菜为主,由于供水问题,农田收成长期受到影响,有些土地则直接变成了荒地。

为有效破解长期困扰该地区群众灌溉运输等生产问题,带动产业发展和农民增收。在省市大力支持下,长丰镇大力推进民生水利设施建设,仅用一个月完成了该项目浇筑清淤等工作。现在既用上电,水也通了,电和水大大的带动了荒地盘活,前来洽谈合作的企业也变多了,土地租金也上涨了。

万宁市长丰镇有关负责人表示,目前长丰镇已全面摸排饮水不畅的村组,并将水利整治工作纳入六水共治大盘,把治水问题当成重要的一项民生工程来抓,力争在2025年底全面打通田洋灌溉最后一公里,为乡村振兴注入强劲活水。

串起交通与文旅融合“珍珠链” 来白沙,看一路美丽风景



环热旅游公路白沙段。(白沙融媒体中心供图)

南国都市报2月17日讯(记者 梁振文)近年来,白沙找准民族文化和热带雨林特色资源的结合点,抢抓环热旅游公路(白沙段)、什运至白沙高速公路两条交通“大动脉”建设,串起“椰风海韵+热带雨林”“生态环保+民族文化”“和美乡村+全域旅游”等山海联动、文旅融合“珍珠链”,擦亮“一路美丽到白沙”名片,力争变“游客”为“常客”、“流量”为“留量”。

环热旅游公路是海南热带雨林国家公园交通体系的重要组成部分。环热旅游公路(白沙段)起点位于金波乡,路线全长约57公里,贯穿青松、七坊、打安、

牙叉、细水等乡镇,实现县域交通旅游互联互通。白沙建设和改造环热旅游公路(白沙段)2个驿站、2个观景台,打造七坊镇牙旺村、那来村、龙江居,牙叉镇志针村、白沙居等10个沿线的和美乡村;推出生态小城一日游、雨林探秘两日游、黎苗文化三日游等3条白沙雨林体验精品旅游路线,形成“好看、好玩、好吃”“一路美丽到白沙”的和美乡村风景线。

白沙还打造了白沙起义第一枪旧址纪念馆、鹦哥岭动植物博物馆等9个白沙校外实践教育基地,完善“红色文化+热带雨林+特色产业”等全域研学体系。