

五指山全力支持海南热带雨林国家公园建设，年底前完成5个村庄生态搬迁任务

搬来新希望 迁进新生活



五指山市生态搬迁安置工程项目现场。五指山市委宣传部供图

五指山市委书记朱宏凌：发挥热带雨林生态优势 积极融入国家公园建设

围绕五指山如何更好借助海南热带雨林国家公园推动当地高质量发展，五指山市委书记朱宏凌近日表示，将发挥好热带雨林生态优势，积极融入国家公园建设中。

“首先，今年最重要的是全力支持和配合生态搬迁这项工作，坚决在年底前完成5个村庄的生态搬迁任务。”朱宏凌说，五指山市将按时推进海南热带雨林国家公园在五指山区域的任务，最大限度保障搬迁群众收入和就医就医权益等权益，积极融入国家公园建设。

朱宏凌说，五指山是海南的“滤芯”“水塔”和“三江源”，将牢固树立和全面践行“绿水青山就是金山银山”的理念，持续加强生态保护，打造民族文化特色，充分发挥生态环境和气候条件优势，争创国家生态文明建设试验区(海南)的排头兵。

五指山已于日前确立以“六园”建设为工作主抓手的发展战略，以琼崖革命初心悟园、黎苗文化精神家园、底蕴厚重州府故园、热带雨林国家公园、农旅融合富美田园、四季宜居康养乐园“六园”建设为工作主抓手，大力发展旅游业、现代服务业、高新技术产业和热带特色高效农业“3+1”主导产业，把优势特色转化为产业项目，产品市场、产能就业、产值税收，加快构建特色鲜明、与生态核心区相得益彰的现代化生态经济体系。

五指山市位于海南省中部生态核心区，是海南热带雨林国家公园的重要组成部分，如何融入海南热带雨林国家公园建设是奋力推进五指山高质量发展必须考虑的问题。

对此，朱宏凌介绍，五指山将吃透政策，把丰富的热带雨林资源转化为发展优势，在一般控制区内探索开展生态旅游等特许经营活动，积极研究谋划建设特色微小主题乐园、森林人家、雨林婚庆、科普游学等雨林特色旅游产品，将五指山和黎族文化申报为“世界自然与文化双遗产”，实现生态保护、绿色发展、民生改善相统一，践行“绿水青山就是金山银山”理念。

具体来讲，一是五指山近期将加快推进南水、毛水公路两侧“两违”建筑拆除整治和畅好，南圣高速公路道路改造扩建，整治城市周边生态环境，把生态环境优势体现出来，让城市环境与生态核心区的地位相得益彰。

二是突出热带雨林文化和特色。五指山将在环境整治行动中补种适宜本土生长、有长期种植历史，不破坏当地生态环境的树种。对水满雨林风情小镇进行风貌管控，全面提升国家公园入口小镇品位形象，同时进一步规划好五指山大叶种茶产业发展，在不破坏生态、不占用林地的前提下，提升茶品质和产量，打造生态好产品。

三是推进特许经营，发挥特长优势。要盘活好旅居和国有顺达公司的土地和资产，谋划建设一批乡村民宿、田园综合体等现代休闲农业旅游项目，打造农旅融合新样板；依托五色饭、山兰酒、五指山野菜、热带花卉、热带观叶植物等优势产品，推一批生态拳头产品商业化，打造“螺蛳粉”式的网红爆款产品。

同时，借助热带雨林国家公园和“中国天然氧吧”的亮丽名片，以气候康养为主线，主打负氧、呼吸、睡眠、释压，大力建设一批热带雨林特色康养工程，力争把五指山培育成为国内首屈一指的康养目的地。

四是结合民族文化，打造雨林生态文化精品。五指山是海南岛中南部黎族苗族聚居地，有着独特的民族特色和文化，要依托五指山热带雨林，精心谋划，打造一批嵌入式、沉浸式的文化精品，五指山近期将推出雨林时装秀、雨林音乐会等具体项目，用小舞台展示热带雨林的生态理念。

朱宏凌最后表示，海南热带雨林国家公园是海南自贸港的先导性项目之一，一方面，五指山继续严格落实好中央和省省委省政府决策部署，用最严手段保护好五指山的生态环境；另一方面，积极谋划新的增长点，引导产业升级优化，使经济社会发展更有后劲和活力。

(本版策划 撰文 解楷 刘钊)

A 搬出深山 生活更有奔头

“在市区，交通方便，就医就学也方便！”通什镇报龙村村民黄才英笑道，依托党的好政策，她在村里发展了忧蕉草、槟榔等产业，日子过得愈发红火，她相信，服从国家大局，日子也会继续过得越来越好。“虽然舍不得离开原来住的地方，但我一定会配合搬迁工作，支持国家公园建设。”

让村民们觉得日子更有奔头，是海南热带雨林国家公园生态搬迁政策“搬得出、稳得住”的基本导向。

五指山市与成功搬迁的白沙黎族自治县高峰村最大的不同之处，就是没有更多土地供应给村民，五指山市也因此要因地制宜地摸索出自己的创新做法。

位于国家公园核心保护区内的五指山市畅好乡保国村毛庆村民小组，距离市区有一个小时的车程。“村子偏僻，发展产业始终受限。”得知毛庆村被纳入生态搬迁范围，村民黄泽宁感到很兴奋，但同时又有些顾虑。

对于普通百姓而言，搬家后怎么

什格村村民王海雷谈起搬迁，起初他想得更多的是政府如何继续保障好他的收入。王海雷在村里发展养猪、槟榔产业，一年收入在30万元左右。“搬下了山，生计靠什么？”这是王海雷和大多数村民的担忧。

囿于地处核心保护区这一特殊位置限制，打猎、砍树等传统生产方

式不被允许，规模化的养殖产业也难以开展，但靠着山上的几十亩橡胶、槟榔林，前些年村民们最多能维持温饱水平。

“产业方面你们尽管放心，我们预留房产用于发展旅游、商业等后续产业，同时开展就业培训，只要大家有能力干，我们就大力扶持。”驻村

生活？补偿能不能到位？一系列关乎移民生计的问题成为搬迁动员工作的关键。

“整村搬迁后，我们按照安置措施，同时陆续为村民安排护林员、保洁员、驾驶员等公益性岗位，并提供一系列相应的就业培训。”五指山市委书记朱宏凌表示，政府将通过系列配套政策和就业培训等举措，消除村民对未来生产生活的顾虑，让人能稳得下来，留得安心。

根据《海南热带雨林国家公园五指山市生态搬迁工作实施方案》，五指山市5个自然村143户491人将集中安置至城区附近，通过土地

生态赎买、开发公益性岗位、配置商业铺面、引导产业聚集等举措，解决搬迁群众的后续生产生活和就业等问题。

“搬迁安置地点靠近城区、交通便捷，搬迁群众可就近就地就业。”张圣算了一笔账，安置点底层建筑将作为临街商铺出租，所得租金归集体经济所有，预计每户每年能有7000多元的租金收入。

除此之外，五指山市出台的土地赎买政策也充分考虑群众的情况，5个搬迁村集体土地及地上附着物的赎买期限为30年，租金按每5年在原基础上提高5%的标准递增，每种农

分由政府按差价补偿给农户，农户现有住房面积小于安置房面积的，由政府承担所有建房费用。”张圣介绍。

当前项目建设正在紧张建设中，以确保按期完成安置房交付使用，为年内完成搬迁任务打下基础。

建设单位太平洋建设集团负责人王浩说，由于前期雨水天气较多，给工程施工造成一定影响，工期有所延误，为保障4栋主楼在年底前达到入住条件，在确保安全和质量的前提下，项目部正采取多方面措施积极应

对赶工措施。

“一是增加施工人员和作业队伍数量，每天有近200名工人在现场施工；二是24小时作业，基本保持施工不间断；三是沟通协调主体结构分段验收，便于最快时间进入下道工序施工；四是在主体结构施工过程中，砌墙、抹灰和装修等各楼层同时同步穿插作业。”王浩说，为了确保施工的质量和安

全，项目部全程监管，责任落实到人，施工过程严控，确保项目顺利完工交付。

理与保护中。

如今，海南热带雨林国家公园体制试点区内的百姓逐步建立起和

国家公园保护目标相一致的绿色发展方式和生活方式，正与“山水林田湖草”形成一个真正的“生命共同体”。

D 原址将拆除 恢复自然植被

南热带雨林国家公园管理局相关负责人介绍，与周边社区共融共建，是国家公园的规划目标之一。

据介绍，以五指山为例，群众搬迁出去后，对保护区熟悉的百姓可参与到国家公园招聘的护林员岗位中，积极参与到国家公园的建设、管

理与保护中。

如今，海南热带雨林国家公园体制试点区内的百姓逐步建立起和

国家公园保护目标相一致的绿色发展方式和生活方式，正与“山水林田湖草”形成一个真正的“生命共同体”。

如今，海南热带雨林国家公园体制试点区内的百姓逐步建立起和

国家公园保护目标相一致的绿色发展方式和生活方式，正与“山水林田湖草”形成一个真正的“生命共同体”。

最近两个月以来，五指山市畅好乡保国村的驻村工作队员吴英雄几乎每天都要到农户家里去，向村民宣讲搬迁政策、告知搬迁工程进度、听取村民诉求和建议，加大力度动员村民配合搬迁工作。

与此同时，五指山市林业局局长张圣也忙个不停，每逢周末，张圣都要走村入户，跟村民话家常，谈发展，动真情。“目前来说，整个生态搬迁工作压力还存在，接下来我们工作人员要持续听取村民意见，全力动员村民配合好搬迁工作，确保年底前完成搬迁任务。”

2021年年底前，包括保国村毛庆村民小组在内的五指山市通什镇报龙村、什格村、小明形、新平村等5个村庄的143户491人，要从海南热带雨林国家公园核心保护区内全部搬至约几十公里外的五指山市通什镇山庄路的生态搬迁安置房中。

根据海南热带雨林国家公园相关总体规划，国家公园核心保护区内的村庄生态搬迁后，相关部门将陆续拆除村庄旧址的房屋建筑以及附属物，并因地制宜地补种重阳木、五味子等适合本土生长的树木，以自然生态修复为主、人为修复为辅，

把村庄旧址区域生态涵养功能慢慢恢复。

“在引导核心保护区群众搬迁的同时，我们将合理规划定国家公园内及周边区域的功能分区，实施差别化保护管理方式，积极探索将绿水青山转化为金山银山的路径。”海

五指山市生态搬迁涉及2个乡镇5个村小组143户491人

拟建4栋11层住宅楼及配套1层商业网点、2层活动中心
结构形式为装配式结构

安置房户型分
共160套

60平方米
90平方米
120平方米
150平方米

项目总投资估算
为1.7亿余元

村民搬迁安置措施主要采取
配套住房
土地赎买政策
每户家庭解决1个就业岗位
帮助扶持村民发展产业
社会兜底保障
等多种方式

项目于2020年11月18日动工建设
力争2021年年底前达到入住条件

海南热带雨林国家公园生态搬迁(五指山市)安置工程项目位于五指山市山庄路西侧
用地总面积约24.97亩

五指山市生态搬迁涉及2个乡镇5个村小组143户491人

拟建4栋11层住宅楼及配套1层商业网点、2层活动中心
结构形式为装配式结构

安置房户型分
共160套

60平方米
90平方米
120平方米
150平方米

项目总投资估算
为1.7亿余元

村民搬迁安置措施主要采取
配套住房
土地赎买政策
每户家庭解决1个就业岗位
帮助扶持村民发展产业
社会兜底保障
等多种方式

项目于2020年11月18日动工建设
力争2021年年底前达到入住条件

海南热带雨林国家公园生态搬迁(五指山市)安置工程项目位于五指山市山庄路西侧
用地总面积约24.97亩

五指山市生态搬迁涉及2个乡镇5个村小组143户491人

拟建4栋11层住宅楼及配套1层商业网点、2层活动中心
结构形式为装配式结构

安置房户型分
共160套

60平方米
90平方米
120平方米
150平方米

项目总投资估算
为1.7亿余元

村民搬迁安置措施主要采取
配套住房
土地赎买政策
每户家庭解决1个就业岗位
帮助扶持村民发展产业
社会兜底保障
等多种方式

项目于2020年11月18日动工建设
力争2021年年底前达到入住条件

海南热带雨林国家公园生态搬迁(五指山市)安置工程项目位于五指山市山庄路西侧
用地总面积约24.97亩

五指山市生态搬迁涉及2个乡镇5个村小组143户491人

拟建4栋11层住宅楼及配套1层商业网点、2层活动中心
结构形式为装配式结构

安置房户型分
共160套

60平方米
90平方米
120平方米
150平方米

项目总投资估算
为1.7亿余元

村民搬迁安置措施主要采取
配套住房
土地赎买政策
每户家庭解决1个就业岗位
帮助扶持村民发展产业
社会兜底保障
等多种方式

项目于2020年11月18日动工建设
力争2021年年底前达到入住条件

海南热带雨林国家公园生态搬迁(五指山市)安置工程项目位于五指山市山庄路西侧
用地总面积约24.97亩

五指山市生态搬迁涉及2个乡镇5个村小组143户491人

拟建4栋11层住宅楼及配套1层商业网点、2层活动中心
结构形式为装配式结构

安置房户型分
共160套

60平方米
90平方米
120平方米
150平方米

项目总投资估算
为1.7亿余元

村民搬迁安置措施主要采取
配套住房
土地赎买政策
每户家庭解决1个就业岗位
帮助扶持村民发展产业
社会兜底保障
等多种方式

项目于2020年11月18日动工建设
力争2021年年底前达到入住条件

海南热带雨林国家公园生态搬迁(五指山市)安置工程项目位于五指山市山庄路西侧
用地总面积约24.97亩

五指山市生态搬迁涉及2个乡镇5个村小组143户491人

拟建4栋11层住宅楼及配套1层商业网点、2层活动中心
结构形式为装配式结构

安置房户型分
共160套

60平方米
90平方米
120平方米
150平方米

项目总投资估算
为1.7亿余元

村民搬迁安置措施主要采取
配套住房
土地赎买政策
每户家庭解决1个就业岗位
帮助扶持村民发展产业
社会兜底保障
等多种方式

项目于2020年11月18日动工建设
力争2021年年底前达到入住条件

海南热带雨林国家公园生态搬迁(五指山市)安置工程项目位于五指山市山庄路西侧
用地总面积约24.97亩

五指山市生态搬迁涉及2个乡镇5个村小组143户491人

拟建4栋11层住宅楼及配套1层商业网点、2层活动中心
结构形式为装配式结构

安置房户型分
共160套

60平方米
90平方米
120平方米
150平方米

项目总投资估算
为1.7亿余元

村民搬迁安置措施主要采取
配套住房
土地赎买政策
每户家庭解决1个就业岗位
帮助扶持村民发展产业
社会兜底保障
等多种方式

项目于2020年11月18日动工建设
力争2021年年底前达到入住条件

海南热带雨林国家公园生态搬迁(五指山市)安置工程项目位于五指山市山庄路西侧
用地总面积约24.97亩

五指山市生态搬迁涉及2个乡镇5个村小组143户491人

拟建4栋11层住宅楼及配套1层商业网点、2层活动中心
结构形式为装配式结构

安置房户型分
共160套

60平方米
90平方米
120平方米
150平方米

项目总投资估算
为1.7亿余元

村民搬迁安置措施主要采取
配套住房
土地赎买政策
每户家庭解决1个就业岗位
帮助扶持村民发展产业
社会兜底保障
等多种方式

项目于2020年11月18日动工建设
力争2021年年底前达到入住条件

海南热带雨林国家公园生态搬迁(五指山市)安置工程项目位于五指山市山庄路西侧
用地总面积约24.97亩

五指山市生态搬迁涉及2个乡镇5个村小组143户491人

拟建4栋11层住宅楼及配套1层商业网点、2层活动中心
结构形式为装配式结构

安置房户型分
共160套

60平方米
90平方米
120平方米
150平方米

项目总投资估算
为1.7亿余元

村民搬迁安置措施主要采取
配套住房
土地赎买政策
每户家庭解决1个就业岗位
帮助扶持村民发展产业
社会兜底保障
等多种方式

项目于2020年11月18日动工建设
力争2021年年底前达到入住条件

海南热带雨林国家公园生态搬迁(五指山市)安置工程项目位于五指山市山庄路西侧
用地总面积约24.97亩

五指山市生态搬迁涉及2个乡镇5个村小组143户491人

拟建4栋11层住宅楼及配套1层商业网点、2层活动中心
结构形式为装配式结构

安置房户型分
共160套

60平方米
90平方米
120平方米
150平方米

项目总投资估算
为1.7亿余元

村民搬迁安置措施主要采取
配套住房
土地赎买政策
每户家庭解决1个就业岗位
帮助扶持村民发展产业
社会兜底保障
等多种方式

项目于2020年11月18日动工建设
力争2021年年底前达到入住条件

海南热带雨林国家公园生态搬迁(五指山市)安置工程项目位于五指山市山庄路西侧
用地总面积约24.97亩

五指山市生态搬迁涉及2个乡镇5个村小组143户491人

拟建4栋11层住宅楼及配套1层商业网点、2层活动中心
结构形式为装配式结构

安置房户型分
共160套

60平方米
90平方米
120平方米
150平方米

项目总投资估算
为1.7亿余元

村民搬迁安置措施主要采取
配套住房
土地赎买政策
每户家庭解决1个就业岗位
帮助扶持村民发展产业
社会兜底保障
等多种方式

项目于2020年11月18日动工建设
力争2021年年底前达到入住条件

海南热带雨林国家公园生态搬迁(五指山市)安置工程项目位于五指山市山庄路西侧
用地总面积约24.97亩

五指山市生态搬迁涉及2个乡镇5个村小组143户491人

拟建4栋11层住宅楼及配套1层商业网点、2层活动中心
结构形式为装配式结构

安置房户型分
共160套

60平方米
90平方米
120平方米
150平方米

项目总投资估算
为1.7亿余元

村民搬迁安置措施主要采取
配套住房
土地赎买政策
每户家庭解决1个就业岗位
帮助扶持村民发展产业
社会兜底保障
等多种方式

项目于2020年11月18日动工建设
力争2021年年底前达到入住条件

海南热带雨林国家公园生态搬迁(五指山市)安置工程项目位于五指山市山庄路西侧
用地总面积约24.97亩

五指山市生态搬迁涉及2个乡镇5个村小组143户491人

拟建4栋11层住宅楼及配套1层商业网点、2层活动中心
结构形式为装配式结构

安置房户型分
共160套

60平方米
90平方米
120平方米
150平方米

项目总投资估算
为1.7亿余元

村民搬迁安置措施主要采取
配套住房
土地赎买政策
每户家庭解决1个就业岗位
帮助扶持村民发展产业
社会兜底保障
等多种方式

项目于2020年11月18日动工建设
力争2021年年底前达到入住条件

海南热带雨林国家公园生态搬迁(五指山市)安置工程项目位于五指山市山庄路西侧
用地总面积约24.97亩

五指山市生态搬迁涉及2个乡镇5个村小组143户491人

拟建4栋11层住宅楼及配套1层商业网点、2层活动中心
结构形式为装配式结构

安置房户型分
共160套

60平方米
90平方米
120平方米
150平方米

项目总投资估算
为1.7亿余元

村民搬迁安置措施主要采取
配套住房
土地赎买政策
每户家庭解决1个就业岗位
帮助扶持村民发展产业
社会兜底保障
等多种方式

项目于2020年11月18日动工建设
力争2021年年底前达到入住条件

海南热带雨林国家公园生态搬迁(五指山市)安置工程项目位于五指山市山庄路西侧
用地总面积约24.97亩

五指山市生态搬迁涉及2个乡镇5个村小组143户491人

拟建4栋11层住宅楼及配套1层商业网点、2层活动中心
结构形式为装配式结构

安置房户型分
共160套

60平方米
90平方米
120平方米
150平方米

项目总投资估算
为1.7亿余元

村民搬迁安置措施主要采取
配套住房
土地赎买政策
每户家庭解决1个就业岗位
帮助扶持村民发展产业
社会兜底保障
等多种方式

项目于2020年11月18日动工建设
力争2021年年底前达到入住条件

海南热带雨林国家公园生态搬迁(五指山市)安置工程项目位于五指山市山庄路西侧
用地总面积约24.97亩

五指山市生态搬迁涉及2个乡镇5个村小组143户491人

拟建4栋11层住宅楼及配套1层商业网点、2层活动中心
结构形式为装配式结构

安置房户型分
共160套

60平方米
90平方米
120平方米
150平方米

项目总投资估算
为1.7亿余元

村民搬迁安置措施主要采取
配套住房
土地赎买政策
每户家庭解决1个就业岗位
帮助扶持村民发展产业
社会兜底保障
等多种方式

项目于2020年11月18日动工建设
力争2021年年底前达到入住条件

海南热带雨林国家公园生态搬迁(五指山市)安置工程项目位于五指山市山庄路西侧
用地总面积约24.97亩

五指山市生态搬迁涉及2个乡镇5个村小组143户491人

拟建4栋11层住宅楼及配套1层商业网点、2层活动中心
结构形式为装配式结构

安置房户型分
共160套

60平方米
90平方米
120平方米
150平方米

项目总投资估算
为1.7亿余元

村民搬迁安置措施主要采取
配套住房
土地赎买政策
每户家庭解决1个就业岗位
帮助扶持村民发展产业
社会兜底保障
等多种方式

项目于2020年11月18日动工建设
力争2021年年底前达到入住条件

海南热带雨林国家公园生态搬迁(五指山市)安置工程项目位于五指山市山庄路西侧
用地总面积约24.97亩

五指山市生态搬迁涉及2个乡镇5个村小组143户491人

拟建4栋11层住宅楼及配套1层商业网点、2层活动中心
结构形式为装配式结构

安置房户型分
共160套

60平方米
90平方米
120平方米
150平方米

项目总投资估算
为1.7亿余元

村民搬迁安置措施主要采取
配套住房
土地赎买政策
每户家庭解决1个就业岗位
帮助扶持村民发展产业
社会兜底保障
等多种方式

项目于2020年11月18日动工建设
力争2021年年底前达到入住条件

海南热带雨林国家公园生态搬迁(五指山市)安置工程项目位于五指山市山庄路西侧
用地总面积约24.97亩

五指山市生态搬迁涉及2个乡镇5个村小组143户491人

</