

# 海南日报

HAINAN DAILY

甲辰年十一月三十 初六小寒 2024年12月 30 星期一 国内统一连续出版物号CN46-0001/今日40版  
1950年5月7日创刊/海南日报社出版/第24920号 南海网 www.hinews.cn www.hndaily.com.cn

## 环热带雨林国家公园旅游公路通车 冯飞宣布通车 刘小明致辞

本报海口12月29日电(海南日报全媒体记者李磊)12月29日,环热带雨林国家公园旅游公路通车仪式在万洋高速黎母山互通举行。省委书记冯飞宣布通车,省长刘小明致辞,并一同在通车仪式现场慰问公路参建者,代表省委、省政府向他们表示衷心感谢和崇高敬意。

环热带雨林国家公园旅游公路于2022年12月28日开工,概算总投资59.69亿元,全长466公里,途经陵水、保亭、三亚、乐东、东方、昌江、白沙、儋州、琼中9个市县。该旅游公路是海南热带

雨林国家公园配套体系的一部分,集合了交通、文化、旅游、教育、科普等多项功能,有机联结黎母山、五指山、吊罗山、尖峰岭、霸王岭等海南热带雨林国家公园片区,犹如一条串联海南岛中南部山区美景的“珍珠项链”。



12月29日,环热带雨林国家公园旅游公路通车。图为当天拍摄的环热带雨林国家公园旅游公路乐东-保亭段。海南日报全媒体记者 周达延 摄

## 旅游公路成双环 绝美山海景相连

### 海客谈

曹马志

即将进入2025年,海南岛交通路网迎来重大更新——12月29日,环热带雨林国家公园旅游公路通车。

#### 海南旅游公路内环因何而建?

“海南发展全域旅游,不仅需要环岛旅游公路,也需要环热带雨林国家公园旅游公路。”苏文科集团股份有限公司工程副总鲁伟全程参与项目建设,对这条公路的设计初衷十分了解。

界所知,交通设施不完善是一大短板。建设环热带雨林国家公园旅游公路,游客可以更快抵达沿路的特色村庄、景区景点等,推动中部旅游产业提档升级,和沿海地区错位发展,促进全域旅游发展。

从区域来看,环热带雨林国家公园旅游公路途经的9个市县——陵水、保亭、三亚、乐东、东方、昌江、白沙、儋州、琼中各具特色。这条公路打通一个个相对独立的地理单元,联动沿线自然人文景观近百处,串成了一条璀璨的“珍珠项链”,使各地共享旅游公路带来的发展红利,区域资源联动更紧密,协调发展有望更上一层楼。

从乡村来看,环热带雨林国家公园旅游公路主体处于中部山区,途经千百个乡村,这片区域的交通基础设施建设短板仍待补齐。该公路在建设中将全方位促进乡村振兴列为重要使命,全力推动乡村基础设施改造升级,让村民从有路走到走好路。

#### 公路建设面临着哪些挑战?

历经700余天的努力建设,环热带雨林国家公园旅游公路顺利通车,集合了交通、文化、旅游、教育、科普等多项功能,有机联结黎母山、五指山、吊罗山、尖峰岭、霸王岭等海南热带雨林国家公园片区。

回望建设路,沿线山高谷深,项目建设者数度面临困难与挑战——持续攻坚克难,采用新技术、新材料。无水、无电、无网、无便道……中交一局厦门公司项目负责人马金武和同事负责建设环热带雨林国家公园旅游公路3标段时,施工作业面位于大山之中,云雾缭绕,处处可见悬崖峭壁。面对难题,建设者不断优化调整技术方案,选择使用泡沫轻质土等新材料,并采取以桥代路、以隧代路等技术措施,最终建成蜿蜒的“云上天路”。

持续守护生态,与自然和谐共生。海南热带雨林国家公园是国宝,是水库、粮库、钱库,更是碳库,物种丰富。建设者恪守“生态示范路”要求,坚持生态性、地域性、低干预、低维护的原则,注重对生态环境的保护和对敏感因素的避让,开辟野生动物生命通道612处,让“公路回归自然”,建设守护国家公园的绿色环路。

持续追求共赢,寻找区域发展最大公约数。在海南“三极一带一区”区域协调发展新格局中,环热带雨林国家公园旅游公路途经的9个市县分属不同区域,对道路选线、配套设施建设等诉求不同。项目建设单位充分考虑沿线发展需求,和属地政府紧密联动,有机整合沿线旅游资源,使得项目沿线旅游资源更加多样化,旅游元素更加丰富多样。

下转A02版

## 《习近平关于中国式现代化论述摘编》日文版出版发行

新华社北京12月29日电 中共中央党史和文献研究院翻译的《习近平关于中国式现代化论述摘编》一书日文版,近日由中央编译出版社出版,面向海内外发行。

《习近平关于中国式现代化论述摘编》由中共中央党史和文献研究院编辑,收录了习近平同志围绕中国式现代化发表的一系列重要论述。该书日文版和此前出版的英文、法文、俄文、阿文版,对于国外读者深刻理解中国式现代化的理论体系和实践要求,深入了解中国共产党

团结带领中国人民成功走出的中国式现代化新道路、创造的人类文明新形态、展现的现代化新图景,增强国际社会携手同行现代化之路,实现和平发展、互利合作、共同繁荣的世界现代化的共同认识,具有重要意义。

## 习近平就韩国客机失事向韩国代总统崔相穆致慰问电

新华社北京12月29日电 12月29日,国家主席习近平就韩国济州航空发生客机空难造成重大人员伤亡向韩国代

总统崔相穆致慰问电。习近平表示,惊悉韩国济州航空一架客机失事,造成重大人员伤亡。我谨

代表中国政府和中国人民,对遇难者表示深切哀悼,向遇难者家属致以诚挚慰问,并祝愿伤者早日康复。

### 牢记嘱托 沿着总书记指引的方向奋勇前进 奋力谱写中国式现代化海南篇章

## 深远海多功能科考及文物考古船“探索三号”在三亚入列 明年下半年将进入深海大洋开展载人深潜作业

本报三亚12月29日电(海南日报全媒体记者黄媛艳)12月29日,我国首艘设计拥有完全自主知识产权的深远海多功能科学考察及文物考古船“探索三号”在三亚崖州湾科技城南山港公共科考码头交接入列。该船明年将搭载“深海勇士”号载人潜水器在南海开展常规科考作业、深海装备海试以及深海考古

等工作;明年下半年,将进入深海大洋开展载人深潜作业。据悉,“探索三号”由海南省人民政府及三亚市出资,获“十四五”科技部重点研发计划及中国科学院战略性先导科技专项研发经费支持,是一艘可保障深远海科学考察、载人深潜、工程作业、水下考古、快速响应等多用途的新型破冰

船。该船设计实现了冰区船舶总体设计技术、智能控制技术、低温精确补偿技术、冰区载荷与重载荷结构集成设计等多项关键技术的自主可控,打破了国外长期技术垄断,配备了适应冰区作业的全国产化科考作业装备。

下转A02版 (相关报道见A02版)

## 新能源车辆专用运输船“绿源一号”完成首航 将与“绿源二号”共同保障琼州海峡2025年春运

本报海口12月29日讯(海南日报全媒体记者党朝峰)12月29日10时,海峡股份首艘新能源车辆专用运输船“绿源一号”缓缓从海口秀英港驶出,穿越琼州海峡,于12时许抵达广东省湛江市徐闻县海安新港码头,完成首航。据悉,“绿源一号”的姊妹船“绿源二号”也将于近期投入运营。两艘专用船加入,将为琼州海峡2025年春运提供积极保障。

据了解,“绿源一号”总吨6731,净吨3769,船长125.8米,船宽28米。船舶采用单层甲板设计,满载条件下单航次能装载160余辆新能源汽车,车位容量较现有客滚运输船舶提升60%左右。相比传统客滚船,“绿源一号”的甲板为开放式,划分为10条车道,具有装车快的优势。海峡股份相关负责人介绍,该船的航速略慢于现有客滚船舶,只用于运载

车辆,不具备运载乘客的功能。将车辆停放好后,新能源汽车司机可由专用通道下船,再乘坐另外一艘船过海。两艘船从秀英港出发后,抵达海安新港的时间不会相差过多。“该船投入运营后,将为琼州海峡增添新的新能源汽车海上运输方式,也将有效缓解琼州海峡过海车辆运输高峰时期,新能源汽车过海运力不足的紧张局面。”海峡股份相关负责人说。

## 华电海南文昌一期集中式光伏项目实现全容量恢复并网

本报讯(海南日报全媒体记者邵长春)华电海南文昌一期集中式光伏项目近日完成灾后复建,成为受超强台风“摩羯”影响、中心区域受损的百兆瓦级光伏电站中,首个实现全容量恢复并网的项目,标志着华电海南公司完成“摩羯”灾后复产复建工作任务,比计划提前10天。

9月6日,“摩羯”在文昌沿海登陆。台风造成海口、文昌等地光伏发电项目大面积受损,华电海南公司7个光伏项目受到不同程度损坏。对此,华电海南公司党委迅速部署,开展“百日攻坚”专项行动,目前各受损项目已陆续恢复运行。

华电海南文昌项目位于文昌市文教镇和昌洒镇所属的鱼塘范围,已于2024年4月完成全容量投产。灾情发生后,在通信水电不通、道路受阻的情况下,工作人员第一时间到现场检查损失,并组织人员迅速打通项目至驻地政府道路,投入抢险工作。

在复建过程中,项目人员针对复建时间紧、任务重的现实,超前谋划,克服

了施工周期短、人员机械组织难度大、交叉作业多、设备材料采购周期长等困难。同时,华电海南公司加大人员、机械投入,迅速组织施工人员600余人、调集浮吊243艘、水泵61台、吊车16台给予支持。最终,项目于12月15日完成全部光伏组件安装,于12月20日11时18分实现全容量并网。

据悉,华电海南文昌项目采用渔光互补模式,实现绿色发电和生态渔业养殖融合发展,生态效益和经济效益“双丰收”。



### 天涯相聚 燃情开跑

12月29日7时许,2024海南(三亚)马拉松在该市美丽之冠鸣枪开跑。来自全球各地的2.2万名跑友在此齐聚,共享奔跑乐趣,共赏山海美景。本届赛事沿用往届成熟的线路设计,基本覆盖三亚主城区的滨海道路,让跑友在挑战自我、追逐速度的同时,领略三亚的自然风光与人文景观,体验城市热情与活力。

文/图 海南日报全媒体记者 徐慧玲 王程龙

导读

这是旅游路 也是幸福路 (A03版)  
一路串联九市县 (A04版)  
穿行雨林 一路美景 (A05版)

海南周刊  
路遇宝藏雨林  
C02/C15