

湖南十八洞村：
踏上致富的「高速公路」

新华社记者 张玉洁 张丹



沿着高速看中国

14日，来自湖南省长沙市的游客张女士和家人自驾来到地处武陵山脉腹地的湘西土家族苗族自治州花垣县十八洞村。

“以前没去过十八洞村，但知道这里是精准扶贫的‘首倡地’，脱贫之后变化很大，一直想来感受一下，所以这次假期自驾过来。现在全程走高速公路很方便，一路上景色很美，非常值得来。”她说。

端午小长假期间，和陈女士一样选择自驾前来十八洞村的游客不在少数。包茂高速公路湖南段连接湘西州吉首市、毛泽东故居、湘鄂川黔革命根据地以及中国精准扶贫“首倡地”十八洞村。四通八达的高速公路，引领着游客从四面八方来到这个深山苗寨，也帮助这个纯苗寨沿着高速公路网走出“深闺”。

旧时，十八洞村所在的湘西州，群山连绵、土地贫瘠、百业凋零。1994年实施《国家八七扶贫攻坚计划》被确立为扶贫攻坚的主战场，这里与绝对贫困的魔战一直没有停歇。

在十八洞村许多村民的记忆里，祖辈早出晚归劳作只为几亩薄田。然而“地无三尺平，多是斗笠丘”，逼仄的空间压瘪了粮袋子，也几乎压塌了希望。

2012年3月，距离十八洞村约15公里的G65包茂高速公路吉茶段矮寨大桥建成通车。十八洞村自此有了紧临G65包茂高速公路、209国道和319国道的便利条件。

2013年，“精准扶贫”在十八洞村首次提出。同样的群山环绕，一样的山沟薄田，但通往小康的道路从此被打通。

十八洞村自然风光秀丽，苗族文化保存完好，可这些资源长期开发利用不足。驻村扶贫工作队带领村民围绕发展乡村旅游这条主线，按照“农旅一体化”的思路整合资源，着力打造“旅游+”产业体系。

村里地少，种粮食难有几分收成，工作队又鼓励村民们发展起猕猴桃、蜂蜜等产业，让村子多了几分活力。

如今，经过多年发展，湘西州实现县县通高速，并形成以州府吉首为中心的湘西“两小时经济圈”。天地换了模样，敞亮的公路带来了敞亮的世界，一个个扶贫产业落地生根，希望也一点点“长”了出来。苗绣、黄桃、油茶、蜂蜜等民族工艺和绿色环保产业，借着乡村旅游的翅膀越飞越远。

慢慢地，十八洞村越来越有生气了，村民们的思路也越来越活泛。旅游为十八洞创造了众多创业就业机会。厨艺好的，开饭店；有多余房子的，办民宿；会说普通话的姑娘小伙子，当起了导游；卫生清理、交通秩序维护，都需要人手；老年人在家门口摆山货摊，也有不错的销路。旅游业兴起，带动了传统手工业和种植业升级。苗绣是非物质文化遗产，村里组织留守妇女成立苗绣合作社。

2013年，十八洞村贫困发生率高达57%，2016年，十八洞村成为湖南省第一批出列贫困村；2020年，全村人均纯收入18369元，成为在国内外有较大影响的精准扶贫示范村。2021年2月25日，全国脱贫攻坚总结表彰大会举行，十八洞村获得“全国脱贫攻坚楷模”荣誉称号。

这个端午假期，慕名到十八洞村的游客络绎不绝。据统计，6月12日至14日，到村旅游达8800人次，同比增加425.06%。

十八洞村景区讲解员陈韵英说，交通发达使得得到十八洞村的游客越来越多，作为讲解员，接待游客的批次增加，自己的收入也提高了。

快速发展的高速交通推动了十八洞村从“贫困村”到“小康村”的巨变，此时，用“精准”击败贫困的十八洞村，又正在探索以精准的村庄规划，接续乡村振兴。

“路通了，大伙儿的思路也通了。过去等靠要的想法再也没有了，现在大伙儿都铆足了劲儿，齐心协力要在乡村振兴中建设更美好的家园。”驻十八洞村乡村振兴工作队第一支、工作队队长田晓说。（新华社长沙6月15日电）

全国铁路端午小长假运输
共发送旅客5231万人次

新华社北京6月16日电（记者樊曦）记者16日从中国国家铁路集团有限公司获悉，6月11日至6月15日，为期5天的全国铁路端午小长假运输圆满结束，全国铁路共发送旅客5231万人次，较2020年同期增加1880万人次，增长56.1%。

国铁集团客运部负责人介绍，今年端午小长假运输期间，全国铁路实行高峰列车运行图，采取挖掘机车车辆资源，加强动车组重联、开行夜间动车组、加开普速列车等措施，全力满足广大旅客出行需求。

我区启动食品安全宣传周活动

（紧接第一版）要坚定不移落实食品安全各方责任，努力形成政府监管、企业自律、社会监督“三位一体”的食品安全工作格局，建立健全信用评价机制和激励惩戒机制，全面畅通12315热线渠道。要坚定不移倡导“光盘行动”，大力倡导理性消费，坚决遏制食品浪费，营造人人关心食品安全、人人维护食品安全的良好社会氛围。要以点带面扩大宣传周的影响力，共同推动我区食品安全工作再上新台阶，以优异成绩庆祝建党100周年和西藏和平解放70周年。

仪式上，拉萨市负责同志就创建国家食品安全示范城市作表态发言，自治区餐饮协会和食品生产经营企业代表分别发表倡议、进行公开承诺。

（上接第一版）

会议强调，巡回指导组要指导推动各市地部门单位全面完成专题学习、加强政治引领、组织专题培训、深入开展“我为群众办实事”实践活动、开好专题民主生活会和组织生活会，确保总书记和党中央部署要求在我区落到实处、取得实效。要坚持问题导向，及时发现问题并推动解决问题，确保党史学习教育始终沿着正确轨道向前推进。要深入开展调查研究，坚持分类指导，结合实际创造性开展工作，确保规定动作不走样、自选动作有特色。要注重总结提升，坚持典型引路，以先进典型的示范带动，营造比学赶超的良好氛围。要突

天和核心舱和天舟二号组合体

准备就绪！欢迎中国航天员入驻

今日焦点

据新华社甘肃酒泉6月16日电（记者黎云 张汭汭）中国载人航天工程办公室主任季启明在16日上午召开的新闻发布会上介绍说，截至当日，天和核心舱和天舟二号组合体已在轨运行17天，目前状态良好，平台设备工作

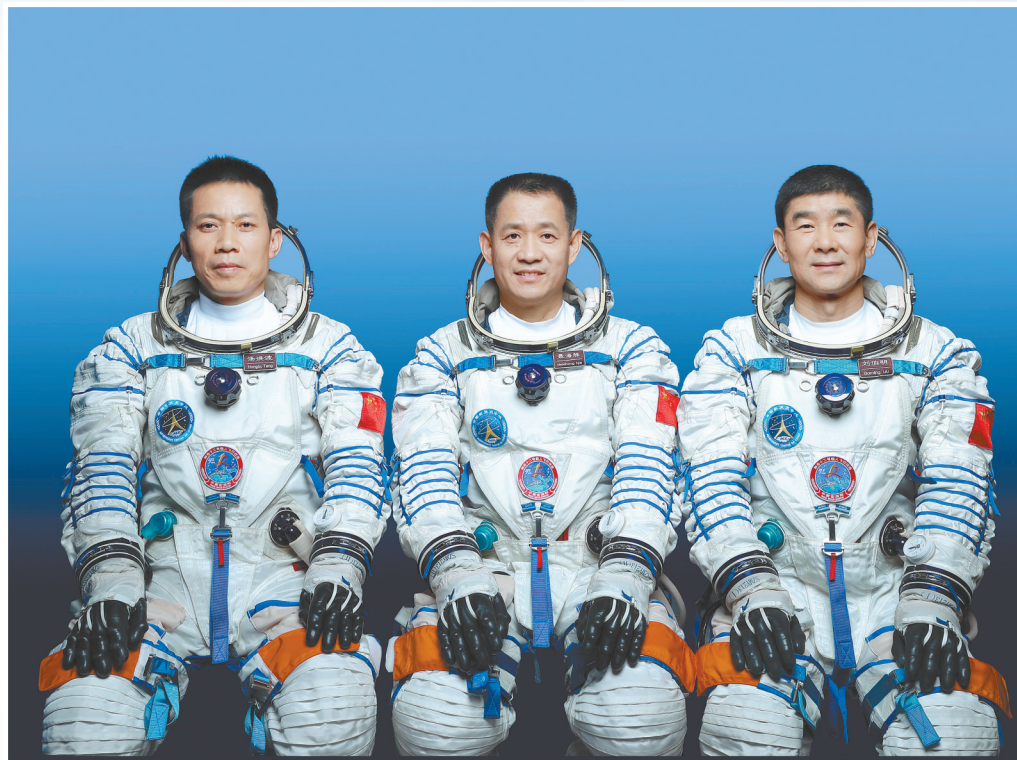
正常，满足与神舟十二号载人飞船交会对接以及航天员进驻的条件。

季启明介绍，天和核心舱与天舟二号货运飞船入轨后，已按计划完成了9类42项测试，主要包括平台基本功能、交会对接、航天员驻留、机械臂爬行与在轨辨识、出舱功能以及科学实验柜等测试内容，目前状态良好，平台设备工作正常。组合体已调整到高度约390公里的近圆对接轨道，建立起交会对接姿态和载人环境。经分析确认，组合体满

足与神舟十二号交会对接以及航天员进驻的条件。

天和核心舱提供了3倍于天宫二号空间实验室的航天员活动空间，配备了3个独立卧室和1个卫生间，保证航天员日常生活起居。在航天食品方面，配置了120余种营养均衡、品种丰富、口感良好、长保质期的航天食品。就餐区域配置了食品加热、冷藏及饮水设备，还有折叠桌，方便航天员就餐。锻炼区配备有太空跑步台、

太空自行车，用于航天员日常锻炼。通过天地通信链路和视频通话设备，可实现空间站与地面的双向视频通话和收发电子邮件。在载人环境控制方面，相比前期载人飞行任务，空间站核心舱配置了再生式生命保障系统，包括电解制氧、冷凝水收集与处理、尿处理、二氧化碳去除，以及微量有害气体去除等子系统，能够实现水等消耗性资源的循环利用，保障航天员在轨长期驻留。



飞行任务乘组

神舟十二号载人飞船将于6月17日9时22分发射，图为飞行乘组航天员聂海胜（中）、刘伯明（右）和汤洪波。

新华社发（徐郁摄）

航天员计划开展两次出舱活动
在轨期间主要完成四项任务

新华社甘肃酒泉6月16日电（记者张汭汭 黎云）根据神舟十二号载人飞行任务总体安排，三名航天员在轨期间将主要完成四个方面的工作，计划开展两次出舱活动及舱外作业。

据中国载人航天工程办公室主任季启明介绍，这四项主要任务是：一是要开展核心舱组合体的日常管理，包括天和核心舱在轨测试、再生式保系统验证、机械臂测试与操作训练，以及物资与废弃物管理等。二是要开展两次出舱活动及舱外作业，包括舱外

服在轨转移、组装、测试，开展舱外工具箱的组装、全景摄像机抬升和扩展泵组的安装等工作。三是要开展空间科学实验和技术试验。进行空间应用任务实验设备的组装和测试，按程序开展空间应用、航天医学领域等实（试）验，以及相关科普教育活动。四是要进行航天员自身的健康管理。按计划开展日常的生活照料、身体锻炼、定期监测、维持与评估自身健康状态。

季启明说，此次载人飞行，距离上一次载人飞行已有近五年时间。近五年来，根据空间

站阶段任务特点要求，相关方面开展了航天员乘组选拔和针对性训练工作。本次任务航天员乘组选拔按照“新老搭配、以老带新”的方式，结合航天员飞行经历、相互协同能力等方面，选拔出飞行乘组和备份航天员。周密制定了航天员训练方案和计划，扎实开展了地面训练和任务准备，每名航天员训练均超过了6000学时。特别是针对空间站技术、出舱活动、机械臂操控、心理以及在轨工作生活开展了重点训练。目前，航天员乘组已做好了执行任务的各项准备。

载人飞行任务具有四大特点

返回舱将首次在东风着陆场着陆

一是将进一步验证载人天地往返运输系统的功能性能

改进后的长征二号F遥十二火箭提高了可靠性和安全性；神舟十二号载人飞船新增了自主快速交会对接、径向交会对接和180天在轨停靠能力，改进了返回技术、进一步提高落点精度，还将首次启用载人飞船应急救援任务模式。

二是将全面验证航天员长期驻留保障技术

通过神舟十二号航天员乘组在轨工作生活3个月，考核验证再生生保、空间站物资补给、航天员健康管理等航天员长期太空飞行的各项保障技术。

三是将在轨验证航天员与机械臂共同完成出舱活动及舱外操作的能力

航天员将在机械臂的支持下，首次开展较长时间的出舱活动，进行舱外的设备安装、维修维护等操作作业。

四是将首次检验东风着陆场的搜索回收能力

着陆场从内蒙古四子王旗调整到东风着陆场，首次开启着陆场系统常态化应急待命搜救模式。

新华社发



贡献数智新力量

中国移动发布2020年可持续发展报告

本报拉萨6月16日讯（记者姚闻）6月17日，中国移动2020年可持续发展报告正式发布，这是中国移动连续第十五年发布可持续发展报告。报告以“贡献数智新力量”为主题，围绕“至诚性、成己达人”的履责理念，全方位展现中国移动2020年履责成效。报告连续八年获得“中国企业社会责任报告评级专家委员会”五星级评价。

2020年，该公司贯彻以人民为中心的发展思想，统筹疫情防控与转型发展，积极发挥信息技术和数据要素作用，为经济、社会和环境可持续发展贡献数智新力量。集中体现在以下四个方面：

支持疫情防控。中国移动充分利用5G、云计算、大数据等网络信息技术，全力做好疫情防控期间的网络保障、服务

保障和防控保障“三个保障”，始终保持通信畅通、服务不停、支撑有力。中国移动为全国3000余个重要医院、1000余个重保疾控中心、近5000家政府机构，第一时间启动一级应急响应机制，保障网络平稳可靠运行，为疫情防控指挥、医务人员等近百万名客户提供“爱心不掉线”免停机服务，为社会提供云视讯会议、线上课程等10余项特色业务，为复工复产复课和社会正常运转保驾护航。

夯实数智基础。中国移动努力建设好信息“高速”、运营好信息“高铁”，推动经济可持续发展。全力推进以5G为代表的新型基础设施建设，已累计开通5G基站超过46万个，为全国地级以上城区、部分县城及重点区域提供5G独立组网商用服务。加速推动5G与人工智能、物联网、

云计算、大数据等技术融合创新，成立“清华大学-中国移动联合研究院”，设立“6G”“下一代互联网”等5个研究中心。携手合作伙伴在15个细分行业推出百项集团级龙头示范项目，为生产生活的丰富场景注入智慧。同时，还打造5G消息、超高清视频、VR/AR等特色业务，持续满足用户日益增长的多样化、品质化、个性化数字内容需求。

共享发展机遇。中国移动聚焦脱贫攻坚、普遍服务、应用鸿沟等关键领域，推动社会可持续发展。该公司创新“网络+”扶贫模式，累计助力13个县12个乡1786个村脱贫摘帽、帮扶108万贫困人口脱贫。此外，该公司还持续开展公益项目，“蓝色梦想”项目累计培训12.8万余名中西部农村中小学校长，爱“心”行动累

计为确诊的6574名贫困患儿提供了免费先天性心脏病手术救治。“电信普遍服务工程”为5.2万个偏远农村开通宽带。同时，在持续消除数字鸿沟的基础上，通过10086热线老年客户直入人工服务、上门服务、老年信息技术课堂等多种方式，缩小应用鸿沟，促进数字红利普惠共享。

助推生态文明建设。中国移动积极探索自身、产业、社会有机统一的节能减排路径，推动环境可持续发展。中国移动连续14年实施“绿色行动计划”，“十三五”期间各项节能措施节电量累计达到98.5亿度，折合减少二氧化碳排放632万吨，单位电信业务总量综合能耗累计下降86.5%，自身节能减排成效显著。深入应用节能分级标准、推广绿色包装，2020年新增主设备绿色包装应用比例达78%，实现节能降耗16.4万立方米，持续带动行业绿色低碳循环发展。创新信息化解决方案，支撑建成了国内首个亚洲象保护及监测预警体系，成为信息技术助力生物多样性保护的创新示范。

报告发布的同时，中国移动在数千家自有营业厅同步举办第五届“社会责任沟通日”活动，广泛听取相关方的意见和建议。