

奋力赢得发展新优势

——从重大工程建设看中国特色社会主义制度优势

“嫦娥”落月、“天问”探火、神舟飞天、高铁奔驰、C919首飞、南水北调、“西电东送”……从南海之滨到北国雪原，从东部沿海到西北内陆，一个个重大工程相继问世，一项项发展成就硕果累累，汇聚成一幅波澜壮阔的时代画卷。

党的十八大以来，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，我国重大工程建设稳步推进。习近平总书记强调：“我们最大的优势是中国特色社会主义制度能够集中力量办大事。这是我们成就事业的重要法宝。”

一路走来，大国工程的每一次突破、每一步跨越都体现了中

国工程建设的雄厚实力，彰显了中国精神和中国力量，更充分揭示了习近平新时代中国特色社会主义思想的实践伟力和我国社会主义制度集中力量办大事的独特优势。

在党的集中统一领导下凝聚奋进力量

秋日的伶仃洋，粤港澳大湾区核心区交通枢纽深中通道岛隧工程施工海域一片热火朝天的景象。这个集“桥、岛、隧、水互通”于一体的世界级超级工程，将在两年后连通隔海相望的中山市和深圳市，勾连起粤港澳大湾区

的生机与活力。“中国天眼”落成启用、“华龙一号”核电机组投入商业运行、复兴号动车组开上青藏高原……党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央高瞻远瞩、统筹谋划，我国重大工程建设取得了一系列具有重大现实意义和深远历史意义的成就，为我国成为有世界影响的大国奠定了重要基础。

10年间，各级党组织坚定不移把党中央各项决策部署落到实处，充分彰显党的政治领导力、统筹协调力和强大执行力。

乌东德、白鹤滩工程地质复杂、气候恶劣，综合建造难度居世界前列。中国三峡建工集团党委

所属的乌东德、白鹤滩基层党组织联合参建单位广泛开展党员红旗岗、党员先锋岗、党员攻关小组等活动，攻克了一系列水电工程重大技术难关；滇中引水工程施工中，各参建单位以党建引领为龙头，把党建引领与施工生产紧密结合，不断增强基层党组织的战斗堡垒作用，提质提速打造精品水利工程……

今年以来，受超预期因素影响，我国经济下行压力增大，稳增长、促消费、扩内需、稳就业、保民生任务艰巨，对经济发展的支撑作用更加凸显。

在党中央以上率下示范引领下，各地以钉钉子精神做实做细

做好各项工作，列出任务书、排出时间表、画定路线图，平陆运河、引汉济渭等一个个重大工程紧锣密鼓推进，发挥投资带动作用，为稳住经济大盘、提高综合竞争力、保障国家安全提供支撑。

一位西方政要来华访问时曾提出问题：为何中国制定的五年规划能一个接一个地完成？得到的答案是：中国的制度设计就是一张蓝图绘到底，一代接着一代干。

“实践证明，始终坚持党的有力领导，才能正确发挥引领作用，对中国特色社会主义的最大功效。”中国宏观经济研究院经济研究所战略规划室副主任王利伟说。（下转A2）

中国共产党第十九届中央纪律检查委员会第七次全体会议公报

（2022年10月7日中国共产党第十九届中央纪律检查委员会第七次全体会议通过）

中国共产党第十九届中央纪律检查委员会第七次全体会议，于2022年10月7日在北京举行。出席这次全会的有中央纪委委员129人，列席2人。全会由中央纪律检查委员会常务委员会主持。中共中央政治局常委、中央纪委书记赵

乐际讲话。全会审议并通过了十九届中央纪律检查委员会向中国共产党第二十次全国代表大会的工作报告，同意将报告提请中国共产党第十九届中央委员会第七次全体会议审议。（新华社电）

2022大湾区论坛 聚焦香港未来发展

据新华社电 2022大湾区论坛暨中国日报香港版创刊25周年庆祝仪式6日在香港举行。与会者对大湾区如何推进互联互通、城市之间如何发挥优势互补、大湾区建设分享见解。全国政协副主席董振英在视频致辞中表示，粤港澳大湾区广东省九个城市与香港及澳门特别行政区的融合，能够释放出前所未有的新能量。香港作为大湾区国际化程度最高的城市，应加强作为“超级联系人”的优势，分享对大湾区广东城市的了解，以吸引国际商业伙伴。

香港特区政府行政长官李家超在视频致辞中说，香港作为粤港澳大湾区的核心城市之一，将凭借高度市场化和国际化的营商环境、发达的专业服务业以及国际金融、贸易和航运中心的地位，携手大湾区其他城市，打造宜居、宜游、宜业的世

界级城市群。他相信，随着香港和其他大湾区城市继续紧密合作，可以为人们、企业和社区带来巨大机遇，共同谱写粤港澳大湾区美好未来新篇章，并能够在全球舞台上讲好大湾区故事。中国日报社社长兼总编辑曲莹璞通过视频致辞说，中国日报香港版始终作为香港特区政府具有公信力的新闻媒体提供新闻与观点，尽心尽力承担起向国际读者讲述中国故事这一重要任务。香港再出发大联盟副秘书长谭惠珠表示，香港凭借强大的服务业和与全球市场的联系，可以发挥重要作用，香港与广东携手能创造更强经济增长引擎。此次论坛主题为“粤港澳大湾区 融通共享谱新篇”，由中国日报社与香港再出发大联盟合办。

盘点国庆黄金周出游：本地及周边“微度假”仍是主流

羊城晚报讯 记者刘星彤报道：10月7日，多家在线旅游平台发布2022年国庆假期出游总结，当中显示，本地周边游仍是主流，“酒店+”、高铁游、红色旅游、轻户外旅行以及乡村文化旅游等成为最受欢迎的假日文旅生活方式。广东多个海岛登上“热搜”，小众海岛玩法成为潮流。

今年国庆，本地及周边“微度假”需求继续保持大幅增长，国庆7天，马蜂窝本地游订单较上年同期增长超90%，携程本地、周边旅游订单占比高达65%，本地周边人均旅游花费较去年国庆亦增长近30%。

“国庆虽以本地及周边游为主，但市场上也兴起众多新玩法，酒店+X系列套餐、景区+X套餐为消费者带来多层次的旅游新体验，迎合了‘不远行也有新探索’的假日旅游新需求。”据携程研究院行业分析师方泽茜介绍，短途高铁游、郊野露营、当地参团以及轻户外等玩法，逐渐成为假日旅游的高频选择。

“宅酒店”依旧火爆的趋势下，多地高星级酒店、近郊亲子酒店成为热门。国庆假期，飞猪平台高星级酒店订单量较节前翻倍增长，恢复至去年国庆的九成以上，“酒店+下午茶”“酒店+景点门票”“酒店+SPA”“酒店+健身/瑜伽”等多元化组合类商品更受青睐，其中广州高星级酒店国庆预订量较春节增长超3倍。

在不远游的倡议下，高铁游成为周边出行的热门之选。携程数据显示，国庆假期高铁平均出行半径约300公里，2小时高铁圈乘车人次占高铁乘车总人次近六成，1小时高铁圈乘车人次占比超三成。

国庆前后，各地红色景区迎来客流高峰。根据马蜂窝旅行玩乐大数据，红色旅游是今年国庆期间全家出游的热门主题，节日期间，各地“红色景区”“红色教育基地”平均搜索涨幅超过50%，广州、北京、重庆、上海、长沙是红色旅游热度最高的城市，其中“广州红色景点”热度上涨超100%。



国庆假期的旅游市场以本地及周边游为主 羊城晚报记者 梁泽韬 摄

“除了和家人一起用‘红色主题游’为祖国庆生，去小众海岛放松休闲也是这个假期受欢迎的旅行方式。”据马蜂窝负责人介绍，不少年轻人选择前往人少景美的小众海岛度过“十一”假期。近一周来，马蜂窝站内“小众海岛”平均搜索热度上涨超100%，其中广东凭借汕头南澳岛、珠海外伶仃岛、东澳岛以及阳江海陵岛，在国庆热门小众海岛十大目的地榜单中独霸四席。据介绍，近年来，我国小众海岛游发展迅猛，各海岛通过完善配套、提升体验来满足不同圈层游客的需求，骑电动车

环岛兜风，海边露营看日出，躺进“海景房”悠闲度假或在海岛民宿体验出海捕鱼、鱼灯制作等，都成为年轻人热衷的海岛小众玩法。因国庆假期遇上重阳节，爬山也是这个长假受关注的体育旅游关键词。国庆2-3天的周边登山、轻徒步线路受到追捧，据携程统计，广东省国庆周边户外旅行订单量同比增长70%。

此外，乡村旅游也依然火热。驴妈妈旅游网数据显示，国庆乡村相关景区、特色酒店及自驾产品单日出游最高人次较今年中秋增长超三成。

国庆假期 广东高温在历史同期“数一数二” “寒露”后或有新冷空气影响

羊城晚报讯 记者梁泽韬报道：在中央气象台同时发出高温和寒潮两款预警下，广东今年国庆假期受高温影响更多，降温则不太明显。根据广东省气象部门10月7日统计，2022年国庆假期，广东录得历史同期“数一数二”的高温。展望在“寒露”节气过后，将有一股冷空气影响广东。

广东省气象部门10月7日统计，2022年国庆假期广东各地平均最高气温达35.3℃，排名历史同期第一位，10月4日为国庆假期期间广东最热的一天，当天广东有27个国家级气象站点的最高气温破了历史同期纪录。上述数据，追平了2005年广东国庆长假平均最高气温35.3℃的纪录，也让2022年国庆长假广东的高温天气具有“数一”的特点。如果按广东各地平均气温计，则2022年国庆长假广东各地平均

气温28℃，比常年同期偏高2.7℃，排历史同期第二名。虽然10月4日后广东受到冷空气影响，但截至10月7日国庆假期最后一天，该股冷空气为广东带来的降温效果不明显，中央气象台观测，10月7日13时至18时，广东揭阳、茂名、普宁、饶平等地国家级气象站气温，进入全国国家级气象站气温排名前10，介于33.3℃至32.9℃之间。

根据广东省气象台10月7日预计，新一股冷空气将在10月9日夜间起影响广东，预计10月9日夜间至10月10日，届时粤北、粤西和珠三角大部日最高气温介于25℃-28℃，广东其余市县日最高气温介于29℃-31℃。广州市气象台10月7日预计，在新一股冷空气影响下，广州市区10月10日的最高气温将降至28℃，11日、12日的市区最低气温，有可能降至19℃。

我国成功在海上发射一箭双星 长征十一号运载火箭首次近岸海上发射

据新华社电 10月7日21时10分，太原卫星发射中心在黄海海域使用长征十一号海射运载火箭，采用“一箭双星”方式，成功将微厘空间北斗低轨导航增强系统SS/S6试验卫星发射升空，卫星顺利进入预定轨道，发射任务获得圆满成功。

这两颗卫星主要用于实时监测全球卫星导航系统服务性能，开展导航增强及星间激光通信试验。

根据本次任务的卫星轨道要求，长征十一号运载火箭首次采用近岸海上发射。

航天科技集团一院长征十一号运载火箭副总设计师张鸣表示，近岸发射缩短了发射准备时间，同时还能利用近岸发射点海况较好的优势，为保障发射任务的成功再加码。

值得注意的是，相比以往的海上发射任务，本次任务首次将后端测发设备布置在岸上，发射点则位于3公里外的海上。在发射流程上不仅减少了海上航行时间，还将测试流程进行合并优化，使执行任务所需时间进一步缩短。

中办国办印发《关于加强新时代高能人才队伍建设的意见》 到“十四五”时期末 技能人才占就业人员比例达30%以上

详见A2

从“铿锵玫瑰”到“无畏金兰” 继中国女排、中国女足之后，中国女篮也收获了属于自己的代名词

详见A6

相关新闻 国庆节假期国内出游4.22亿人次

据新华社电 文化和旅游部7日公布2022年国庆节假期文化和旅游市场情况。经文化和旅游部数据中心测算，2022年国庆节假期7天，全国国内旅游出游4.22亿人次，实现国内旅游收入2872.1亿元。假日期间，优秀文化产品和优质旅游产品供给

丰富，满足群众需求。数据显示，在落实好疫情防控要求前提下，国庆节假期，全国各级文化馆组织活动13940场，参与人次5927.48万，共有10801家A级旅游景区正常开放。文化和旅游部联合有关部门发布国庆假期12条体育旅游精品线路，推出

“稻花香里说丰年”全国乡村旅游精品线路128条。85个国家文化和旅游消费示范城市及试点城市举办约9100场文化和旅游消费促进活动，发放2.83亿元文化和旅游消费惠民补贴，参与人数超1.4亿人次，直接带动文化和旅游消费154.1亿元。

相关报道见A4

责编/孙娟 美编/陈炜 校对/林露

