

激发只争朝夕、永不懈怠的奋斗精神

——论学习贯彻习近平总书记在庆祝中华人民共和国成立76周年招待会上重要讲话

人民日报评论员

“实现中华民族伟大复兴是前无古人的伟大事业。憧憬和挑战，都激发我们只争朝夕、永不懈怠的奋斗精神。”习近平总书记在庆祝中华人民共和国成立76周年招待会上发表的重要讲话，激励亿万人民奋楫笃行，为中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业而团结奋斗。

团结奋斗是中国共产党和中国人民最显著的精神标识。一路走来，不论是打赢脱贫攻坚战、如期全面建成小康社会，还是雄安新区“未来之城”拔节生长、港珠澳大桥等重大工程跨山越海、嫦娥六号等重大科技创新成果捷报频传……新时代的伟成就，是党和人民一道拼、一道干、一道奋斗出来的。实践证明，只要14亿多中国人民在党的旗帜下团结成“一块

坚硬的钢铁”，心往一处想、劲往一处使，风雨无阻向前进，就一定能在新征程上继续创造令人刮目相看的奇迹。

今天，我们所要创造的历史伟业，不是风平浪静下的马到成功，不是鲜花掌声中的坐享其成，而是要在披荆斩棘中开辟前路，在风高浪急甚至惊涛骇浪中赢得主动。前进道路上，面对躲不开、绕不过的难关险阻，面对大量需要破解的矛盾问题，唯有始终保持一往无前的奋斗姿态，激扬越是艰险越向前的斗争精神，做到难不住、压不垮，才能全力战胜各种困难和挑战，夺取新的伟大胜利。

向前进，我们要有只争朝夕的紧迫感。时间属于奋进者，历史属于奋进者。现在，实现我们确定的基本实现现代化目标只有10年时间，实现全

面建成社会主义现代化强国目标也只有20多年时间，时不我待，催人奋进。推进高水平科技自立自强，仍需在前沿科技加快突破；推进乡村全面振兴，还有不少短板亟待补齐……新征程上，我们既要保持足够的历史耐心，又要有等不起、慢不得、坐不住的进取心，抓住一切有利时机，利用一切有利条件，看准了就抓紧干，能多干就多干一些，把党中央决策部署落到实处，努力以自身工作的确定性应对形势变化的不确定性。

向前进，我们要有永不懈怠的使命感。胸怀千秋伟业，矢志民族复兴，我们党以百余年奋斗开辟了中国式现代化无比光明灿烂的前景。越是这个时候，越要增强忧患意识、保持战略清醒，千万不能在一片喝彩声中迷失自

我，决不能有任何喘口气、歇歇脚的想法。当此奋进愈难、愈进愈险而又不可不进、非进不可的关键时期，我们要紧紧围拢新时代新征程党的中心任务，以“要登绝顶莫辞劳”的意志，过了一山再登一峰、跨一沟再越一壑，一步一个脚印把前无古人的伟大事业推向前进。

大道至简，实干为要。面向未来，有以习近平同志为核心的党中央坚强领导，有习近平新时代中国特色社会主义思想科学指引，有中国特色社会主义制度显著优势，有亿万人民众志成城、团结奋斗，我们一定能谱写中国式现代化更加绚丽的篇章，继续在人类的伟大时间历史中创造中华民族的伟大历史时间，中国的明天必将更加美好！（新华社北京10月3日电）

“China Travel”持续火热 重庆迎来入境游热潮



近年来，不断优化的入境政策为境外游客赴华提供了更多便利，“来华旅游攻略”“赴华购物清单”等成为国外社交媒体热门搜索关键词，“China Travel”的热度延续至今。山城重庆凭借其独特的城市景观和乡土人情，吸引不少外国游客前来品尝美食、打卡景点、体验文化。图为10月3日，加拿大游客克里斯提安（左）和家人在重庆市渝中区李子坝游玩。新华社发

商务部回应墨西哥近日连续对我国发起多起反倾销调查

新华社北京10月3日电 商务部新闻发言人3日就墨西哥近日连续对我国发起多起反倾销调查答记者问时表示，中方坚决反对损害中方正当权益的保护主义行为，将密切关注墨西哥调查进展，敦促墨西哥在调查中严格遵守世贸组织规则，保障中国企业的合法权益。

有记者问：据报道，墨西哥近日连续对中国的浮法玻璃、自粘胶带、聚氯乙烯涂塑布和铜制螺栓发起反倾销调查。商务部对此有何回应？

发言人说，我们注意到，墨西哥经济部应国内企业申请，近日连续对我国浮法玻璃、聚氯乙烯涂塑布等产品发起4起反倾销调查。中方坚决反对损害中方正当权益的保护主义行为，将密切关注墨西哥调查进展，敦促墨西哥在调查中严格

遵守世贸组织规则，保障中国企业的合法权益。

发言人表示，今年以来，墨西哥对中国产品的反倾销调查已达11起，几乎为去年立案总数的两倍，而中方一直审慎克制发起贸易救济调查。中方认为，在当前美方滥施关税的背景下，各国应共同反对单边主义，不应放任保护主义蔓延，更不应在他人胁迫下以各种名目对华设限。

发言人说，商务部已依据《中华人民共和国对外贸易法》和《对外贸易壁垒调查规则》有关规定，就墨西哥拟对华提高进口关税和其他贸易限制措施启动贸易投资壁垒调查。中方将根据调查结果和实际情况，采取包括贸易、投资领域在内的一切必要措施，坚决维护企业合法权益。

我国海洋生态状况总体稳定

新华社北京10月3日电（记者王立彬）《2025中国海洋发展指数报告》显示，我国海洋环境状况稳中向好，海洋旅游等新业态迅速发展。

根据国家海洋信息中心、中国海洋发展研究会9月发布的这一报告，目前全国海洋环境状况稳中向好。海水水质总体保持稳定，2024年近岸海域水质优良（一、二类）比例为83.7%。海洋环境压力有效缓解，2024年重点监测的直

排海污染源主要污染物排放总量比2015年下降超35%。

随着海洋生态保护修复有序推进，2024年全国海洋生态状况总体稳定，局部海域有所改善，珊瑚礁、海草床、滨海盐沼、红树林生态系统状况以优良为主。

海监滩涂、海洋旅游市场持续升温，2024年沿海城市接待国内旅游人数同比增长超14%，全国邮轮母港累计客流量为上年的11倍以上。

国家防总对广东、海南启动防汛防台风四级应急响应

新华社北京10月3日电（记者黄韬铭）记者从应急管理部获悉，国家防汛抗旱总指挥部决定于10月3日对广东、海南启动防汛防台风四级应急响应，要求两省切实做好好船只回港避风、人员上岸避险工作，突出抓好山洪、中小河流洪水、城乡内涝等薄弱环节防范应对和旅游人员等外来人员安全管理工作，确保人民群众度过一个安宁祥和的国庆中秋假期。

据中央气象台预报，今年第21号台风“麦德姆”将在穿过菲

律宾吕宋岛后移入南海东部海面，逐渐向广东西部到海南岛东部一带沿海靠近，强度逐渐增强，最强可达强台风级（14至15级，42至48米每秒），并于10月5日白天在海南沿海登陆（台风级或强台风级，13至14级，40至45米每秒）。

目前，国家防总仍维持针对广西的防汛四级应急响应。国家防总办公室派出2个工作组分赴广东、广西协助指导防汛防台风工作。



8月11日，“蛟龙”号深潜归来回收至母船“深海一号”。新华社发

新华社北京10月3日电（记者刘诗平 王立彬）记者10月3日从自然资源部了解到，在日前进行的中国大洋92航次第一航段中，“蛟龙”号载人潜水器实现我国首次北极冰区载人深潜，并在北极海域成功完成了10余次载人深潜。

这是“蛟龙”号完成国产化升级改造、继南海海试之后正式进入极区作业，成功完成我国首次北极冰区载人深潜，并首次实现双潜器——“蛟龙”号载人潜水器和ROV（无人遥控潜水器）在北极海域水下协同作业，显示我国深海进入和深海探测能力持续增强。

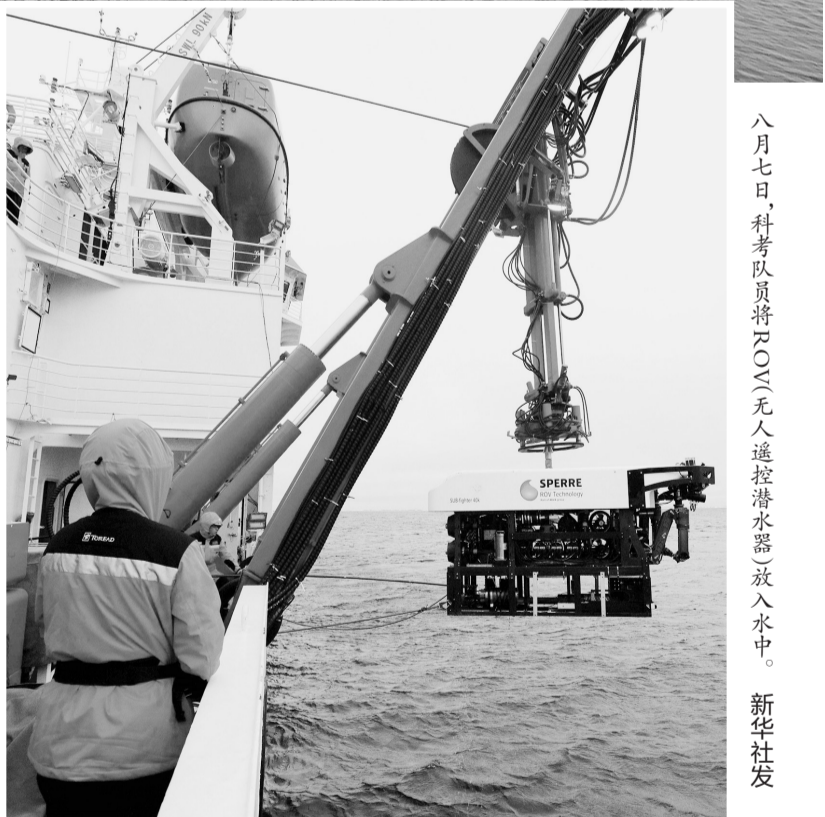
中国大洋92航次第一航段由“深海一号”携“蛟龙”号于2025年7月15日从青岛启航，9月8日返回青岛。在“雪龙2”号极地科考破冰船破冰保障下，本航段在北极海域进行了“蛟龙”号载人深潜、ROV调查和CTD（温盐

深剖面仪）采水等作业。本次科考获得了大量有价值的科学认知。

——通过对调查海域高清影像资料的AI识别，初步研究发现，北部分海域底栖生物密度、生物多样性、个体体型在几十至上百公里空间范围内差异显著，可能与海底地形地貌及水深有关，获得的数据和资料为绘制极区海域的生物多样性图谱和开展生物多样性保护提供强有力支撑。

——发现了疑似麻坑、溶蚀孔洞、碳酸盐岩、多个相近的大规模条带状贝壳类遗迹，表明调查区可能存在历史性的冷泉喷发，为北极地区在地质历史时期的甲烷运移通道研究提供关键信息。

——通过载人潜水器精细调查，有效提升人类对北极深海生物多样性分布规律、生态系统适应性机制等方面的科学认知。



八月七日，科考队员将ROV无人遥控潜水器放入水中。新华社发

各地交通运输部门出招 让假期出行“电力”更足

新华社北京10月3日电（记者叶昊鸣）正值国庆中秋假期，很多人与亲朋好友一同踏上自驾之旅，其中新能源汽车自驾成为假期出行主力军之一，高速公路服务区充电需求大幅上涨。

来自交通运输部路网监测与应急处置中心的数据显示，国庆中秋假期前两天（10月1日、2日），全国高速公路新能源车流量分别为1328.7万辆次、1236.7万辆次，同比分别增长26.2%、30.1%。

面对集中释放的出行需求，各地交通运输部门采取将新能源汽车引导至对向服务区充电、利用高速公路出入口周边充电设施充电、科学优化单车充电时长定量充电、增设移动式应急充电设备等举措。同时，投入人员力量加强秩序引导，提供温馨服务，全力保障新能源汽车司乘人员假期出行“电力”更足。

针对“双节”假期出行高峰，湖北省高速公路服务区新增219台移动充电设备，增配服务人员约2100人，并完成对黄梅、积玉口、西流河等50对服务区的173根充电桩补全加密，其中在20对充电特别繁忙、24对充电繁忙及22对自营充电利用率较高的服务区，部署180台移动充电设备以应对重点区域需求。通过构建“固定设施加密+移动设备补充”的服务保障体系，湖北省高速公路服务区充电桩总量及移动设备储备较平日提升40%以上，可从容应对约60%的充电量增长。

四川省高速公路营运公司、交通执法、公安交警“一路三方”提前部署行动，针对高速公路充电繁忙服务区清单制定“一区一策”方案。假期期间，执行“123运维模式”，即节前1次排查检修、故障后2小时人员到场、3小时恢复使用。同时，相关部门通过

情报板、LED屏、广播等实时发布充电状态，高峰时段引导车辆至附近收费站充电区或空闲服务区。目前，四川省高速公路服务区已实现充电基础设施全覆盖、超充站与换电站覆盖关键路段。

面对假期西北地区旅游热度持续攀升，新能源车辆长途出行充电需求显著增加的情况，甘肃省高速公路服务集团提前部署，在敦煌至阿克塞县当金山口高速公路多处服务区建成投运一批充电设备。其中，在距离阳关服务区60公里左右的阿克塞服务区迎来充电升级，服务区双侧充电桩均配备了8桩16枪120千瓦双枪直流快充桩，可同时对32台新能源车辆充电，满足大多数新能源车辆的充电需求。

国庆中秋假期期间，湖南交通运输部门提前部署、全力奋战，已开放运营服务区187.5对（含20对停车区），

配备1308台充电桩、2379个充电车位、41座换电站和32台移动应急充电设备，全省已运营服务区（停车区）实现充电设施全覆盖，可以更好保障人们假期出行自驾无忧、畅快出游。

假期期间，充电遇到排队的情况怎么办？交通运输部路网监测与应急处置中心出行服务处处长闻静表示，驾驶员可以询问服务区工作人员，具备条件的服务区可尝试通过涵洞前双向对向服务区充电；同时，可以通过“e路畅通”微信小程序查看邻近服务区充电桩实时状态情况，根据剩余电量规划前往邻近服务区进行充电。

闻静对广大驾驶员作出提醒，降雨天气充电需谨慎，雨天充电尽量选择通风干燥的环境，充电前一定要选择充电桩与充电口干燥，在插枪或者拔枪时，都需要注意遮挡雨水，防止雨水进入充电口。

节日安全生产更要抓细抓实

（上接第一版）比如道路交通安全，面对高速公路可能出现的拥堵、景区周边车辆扎堆的情况，须提前安排警力去疏导，多设一些临时警示标识，引导安全通行；消防安全方面，商场、景区这些人员密集之处是重点，须仔细检查消防通道通不通、应急设备能否管用。这就像为身体做“精准体检”，既要覆盖全面，更要针对薄弱环节重点“靶向治疗”，及时发现并清除隐藏的安全隐患。

节日安全生产工作是一项系统工程，“神经末梢”畅通与否，直接决定整体安全防线强度。唯有以“时时放心不下”的责任感，把责任压到每个岗位、把防范落到每个环节，让安全意识渗透到“末梢细胞”，才能真正为人民群众生命财产安全保驾护航，让这个双节既欢乐祥和又平安无忧。

全省文旅系统加强排查 筑牢“两节”安全防线

（上接第一版）

节日期间，辽宁省博物馆为确保文物得到妥善保护以及参观秩序的稳定，当馆内观众流量达到瞬时承载量峰值时，采取暂缓放行的措施。盘锦市红海滩风景区景区做好科学分流，严防瞬时拥堵。此外，针对节日期间举办的各类文化活动，包括活动组织方案和应急预案的制定、活动场地安全设施的配备，如舞台搭建是否牢固、电气设备是否安全可靠、人员疏散通道是否畅通等，省、市文化和旅游局主管部门均提出管理要求，确保各项活动有序开展。