



中国航天员乘组完成在轨交接 神十五航天员 明日回家

新华社酒泉6月2日电 神舟十五号、神舟十六号航天员乘组6月2日进行交接仪式。

记者从中国载人航天工程办公室了解到，神舟十五号航天员乘组已完成全部既定任务，将于6月4日乘坐神舟十五号载人飞船返回东风着陆场。着陆场及各参试系统已做好迎接航天员回家的各项准备。

习近平在文化传承发展座谈会上强调，担负起新的文化使命 努力建设中华民族现代文明

据新华社北京6月2日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平6月2日在北京出席文化传承发展座谈会并发表重要讲话。他强调，在新的起点上继续推动文化繁荣、建设文化强国、建设中华民族现代文明，是我们在新时代新的文化使命。要坚定文化自信、担当使命、奋发有为，共同努力创造属于我们这个时代的新文化，建设中华民族现代文明。

为开好这次座谈会，习近平先后考察了中国国家版本馆和中国历史研究院。

中共中央政治局常委、中央书记处书记蔡奇陪同考察并主持座谈会。

1日下午，习近平乘车来到位于北京市昌平区燕山脚下的中国国家版本馆中央总馆。中国国家版本馆主要承担国家版本资源规划协调、普查征集、典藏展示、研究交流和宣传使用职责，建有中央总馆和西安、杭州、广州分馆。习近平强调，我十分关心中华文明历经沧桑流传下来的这些宝贵的典籍版本。建设中国国家版本馆是我非常关注、亲自批准的项目，初心宗旨是在我们这个历史阶段，把自古以来能收集到的典籍资料收集全、保护好，把世界上唯一没有中断的文明继续传承下去。盛世修文，我们这个时代，国家繁荣、社会平安稳定，有传承民族文化的意愿和能力，要把这件大事办好。我对中国国家版本馆的建成和管理是肯定的、满意的。国家版本馆的主要任务就是收藏，要以收藏为主业，加强历史典籍版本的收集，分级分类保护好。同时，要加强对收藏的研究，以便更好地做好典籍版本收藏工作。在做好主业的前提下，协助各方面

习近平强调

在五千多年中华文明深厚基础上开辟和发展中国特色社会主义，把马克思主义基本原理同中国具体实际、同中华优秀传统文化相结合是必由之路

- 第一，“结合”的前提是彼此契合
- 第二，“结合”的结果是互相成就
- 第三，“结合”筑牢了道路根基
- 第四，“结合”打开了创新空间
- 第五，“结合”巩固了文化主体性

做好历史典籍版本的研究和挖掘。总之，建设中国国家版本馆，是文明大国建设的基础工程，是功在当代、利在千秋的标志性文化工程。

2日下午，习近平乘车来到中国历史研究院。中国历史研究院的主要职责是统筹指导全国历史研究工作，整合资源和力量制定新时代中国历史研究规划，组织实施国家史学重大学术项目。习近平强调，认识中华文明的悠久历史、感知中华文化的博大精深，离不开考古学。要实施

好“中华文明起源与早期发展综合研究”“考古中国”等重大项目，做好中华文明起源的研究和阐释。中国历史研究院成立4年多来，组织开展一系列国家级重大科研项目和学术工程，取得了一批高质量成果，值得肯定。希望你们继承优良传统，团结凝聚全国广大历史研究工作者，不断提高研究水平，为中国式现代化建设贡献更多中国史学的智慧和力量。

考察结束后，习近平在中国历史研究院出席文化传承发展座谈会。会上，北京师范大学教授杨耕、北京大学副校长王博、清华大学副校长彭刚、中国社会科学院中国边疆研究所所长邢广程、中国美术家协会主席范迪安、南京大学人文社会科学资深教授莫砺锋先后发言。

听取大家发言后，习近平发表了重要讲话。他强调，中国文化源远流长，中华文明博大精深。只有全面深入了解中华文明的历史，才能更有效地推动中华优秀传统文化创造性转化、创新性发展，更有力地推进中国特色社会主义文化建设，建设中华民族现代文明。（下转A4版）

吴新明会见德国默克集团 中国总裁安高博一行

本报讯（记者李彤）昨日，市委书记吴新明会见来通考察的德国默克集团中国总裁安高博一行，双方就深化合作展开交流。

吴新明对安高博一行的到来表示欢迎，对默克集团长期以来为南通经济社会发展作出的贡献表示感谢。他说，南通战略机遇叠加、发展潜力无限，今年以来经济发展保持强劲势头，北沿江高铁、张靖皋大桥、海太通道等重大战略性工程建设加快推进，南通正迎来新一轮发展的黄金机遇期。生物医药是南通着力打造的优势产业，德国默克集团是南通的“老朋友”，双方有着深厚的合作基础。希望默克集团继续深耕南通，加快实施新项目、布局新产线、开发新产品，携手南通共享时代机遇，实现共同发展。吴新明表示，南通将聚焦企业所需，一如既往、竭尽所能支持默克集团在通投资发展。

安高博感谢南通多年来给予集团在通业务发展的大力支持。他说，南通拥有坚实的产业基础和良好的营商环境，是默克在通企业长足发展的重要助力，企业因此多次增资扩产，目前在通投资已超过在华总投资的一半以上。默克集团非常看好南通未来的发展潜力，将更加主动参与南通生物医药等新兴产业发展，推动更多优质项目落户南通，实现更高层次的互利共赢。

市政府相关领导参加会见。

我市水利工作获省政府督查激励

建设投资落实好 综合治理成效好

本报讯（记者唐佳美）日前，省政府办公厅印发《关于对2022年落实有关重大政策措施真抓实干成效明显地方予以督查激励的通报》，我市水利建设投资落实好、省水利基本建设投资计划完成率高、水利综合治理成效好，获得省政府督查激励。

水利工程建设事关发展大局、事关民生福祉。我市历来重视水利建设，2022年，全市完成水利建设总投资43.5亿元，再创历史新高。与2021年比，增加投资4.3亿元，同比增长11%。其中，省重点工程完成投资5.4亿元，主要包括亭石河、九洋河、三条港、如泰运河（如皋段）、耕茶运河、通启运河（启东段）、通扬运河（如皋段、海安段）治理工程及启东市塘芦港新闻南侧段海堤达标加固工程；农村水利建设项目完成投资15亿元，主要包括海安市红星灌区续建配套与节水改造、水土保持、农业水价改革及河道疏浚项目；水库及三峡移民建设项目完成投资0.5亿元；市县自主实施及其他项目完成投资22.6亿元，主要包括沿江沿海生态景观带建设、区域治水建设、幸福河湖建设及河湖管护等项目。

中高考期间 市区部分道路交通管制

本报讯（记者张亮）2023年全国普通高等学校招生统一考试和全市中等学校招生考试将分别于6月7日至9日和6月16日至18日进行。1日，市公安局交警支队发布通告，为保障高（中）考期间道路交通秩序安全畅通，给广大考生营造良好舒适的考试环境，根据《中华人民共和国道路交通安全法》第三十九条之规定，对高（中）考期间市区考点周边道路实行车辆禁行和分区停放措施。

交警部门提醒接送考生人员自觉服从现场交通管理人员指挥，将车辆有序停放至指定区域，严禁乱停乱放；其他社会车辆提前规划出行线路，尽量避开考点周边路段，选择其他道路绕行，避免因考生进出考场造成交通拥堵。

又讯（记者卢毓卉）2日上午，“珍珠黄”出租车2023年高考志愿服务启动仪式举行，这是“珍珠黄”爱心车队重组后的全新亮相，也是“珍珠黄爱心车”第22次爱心送考。南通出租汽车有限公司二分公司经理王海华透露，目前已有两名考生预约了考试期间的用车。高考期间，市区考生赶考途中，均可凭考生身份证明免费乘坐贴有“珍珠黄爱心车”标识的空出租车。

轨交2号线一期工程通过验收

- 17个车站主体已封顶
- 即将进入空载试运行

■A2看南通·要闻

85118888

身边新闻
扫码爆料

投稿邮箱：ntrbgj@163.com

开局谱新篇 起步即冲刺



绕城高速有序推进

■骑岸枢纽跨洋通高速完毕 ■3936片板梁完工

本报讯（记者彭军君 通讯员严锋 陈前程 黄伟）5月31日，随着绕城高速骑岸枢纽A匝道桥上跨洋通高速段最后一段防撞护栏脱模，标志着该枢纽上跨洋通高速施工全部完成（见上图），实现了上跨部分南北双幅全部连通，骑岸枢纽整体形象基本呈现。

跨洋通高速施工是骑岸枢纽建设的控制性节点，整个上跨施工需要进行四次保通、五次上跨、六次导改、七步施工等重要环节。上跨施工恰逢清明节

及五一劳动节，为确保双节期间道路畅通，各参建方抢抓工期、高效推进，仅用38天就完成了全部上跨施工任务。下一步，骑岸枢纽将加快主线桥剩余箱梁架设及相应桥面系和附属工程施工，预计9月份桥梁上部结构将全部完成。

又讯（记者彭军君 通讯员吴锋 季海明 贾季）5月31日上午8时30分许，绕城高速2#预制场最后一槽桥梁成功浇筑，标志着该预制场3936片

板梁预制任务圆满完成。此次板梁预制任务的圆满完成为后续桥梁桥面系施工及主线贯通奠定了重要基础。

绕城高速全线共设有2处预制场，1#预制场位于本项目海门高架桥右侧位置，占地172亩，主要承担了海门段共16.2公里范围内14座桥梁的板箱梁预制工作。目前，该预制场正在加快箱梁预制。预计今年7月中旬，绕城高速全线共5532片板梁、4369片箱梁的预制任务将全面完成。

“投贷联动”金融服务 直通车首场成效发布 为22户科企提供 信贷支持1.2亿元

本报讯（记者张水兰 通讯员王宗博）昨日，“投贷联动”金融服务直通车首场成效发布会暨全省启动会在海安举行。记者获悉，直通车于去年11月在海安试点开通以来，南京银行海安支行已累计为22户企业提供1.2亿元信贷支持，并与2户企业达成投贷联动合作意向。

发布会上，围绕有融资需求的高成长性科技企业，“投贷联动”金融服务直通车重磅推出专属的金融服务包：“投贷联动”优享服务+“多快优省”信贷服务+“政银园投”基金服务。南京银行南通分行与2家投贷联动客户举行签约仪式，向16家授信企业发放“信贷牌照”，并开展银企“一对一”现场对接。

“投贷联动”金融服务直通车活动，是由江苏省生产力促进中心、南京银行总行主办，通过强化金融支持创新，聚集各类资源提供精准服务，激发企业高速增长潜力，助力全省经济转型升级、高质量发展。

去年11月，“投贷联动”金融服务直通车在海安试点首发。活动开展以来，海安科技局定期向辖内科技企业宣讲金融政策，摸排融资需求，畅通企业与银行之间沟通渠道。南京银行总行成立专项工作小组，对于有“投贷联动”需求的客户，高效对接，快速反馈“债权+股权”定制化金融服务方案；南京银行南通分行组建“前台+审批”专项服务队伍，确保审批效率和成效，并定期总结经验，通报活动成果。活动开展半年来成效明显，目前，累计走访科技型企业69户，授信34户，授信金额近2亿元。

如皋搬经镇全面推动光伏项目，明年6月份预计发电量可达1.2亿度——

让屋顶生金 为发展降耗

昨天，走进如皋搬经镇加马社区，干净整洁的村中大街两旁，高低错落的农舍屋顶上整齐地排列着深蓝色的光伏板，在阳光的照射下熠熠生辉，格外显眼。

一家家农户屋顶上蓝色的光伏板把太阳能转化为电能，“零碳”改变了村民的生产生活，也让乡村变了模样。加马社区利用“工业厂房、农村建筑屋顶”等闲置资源，全面推动光伏项目发展，开启了农村全新的生产生活能源消费模式。

华东新华能源集团的技术工人当天正在社区内各处加紧安装光伏板，华东新华能源集团董事长、执行总裁陈涛介绍，他们在加马社区安排了5支队伍同时施工，计划装机容量合计两个兆瓦。“一年发电量预计达到240万度电，大概能节省二氧化碳2300多吨，煤960吨左右，相当于植树10万棵。”

“分布式光伏与前两年的光伏贷款款全不一样，不需要百姓出一分钱，只需要

将家里闲置的屋顶利用起来，就能获得这份“阳光收入’。”陈涛解释，分布式光伏发电还将有更多的应用场景，能够与建筑、交通、农业等领域融合发展，不仅为当地百姓带来长期稳定的产业收益，还可以减少碳排放，让美丽乡村更美丽。

光伏项目对引导居民绿色能源消费，助力实现“碳达峰、碳中和”与“乡村振兴”两大战略具有重要意义，是近年来不少乡村探索的发展方向。安装光伏板，不仅不

会毁坏房屋，还能隔热，又是政府的节能项目，获得了当地百姓的积极响应。居民顾小梅指着自家电表乐呵呵地说：“你看，这个月总计发电116.6度，大概能赚100多元，而且使用光伏板可以在用电高峰避免断电，长远来看也有不少效益。”

每20块光伏板就能为农户增加1000元以上的年收入，社区中心建立的100千瓦集体光伏电站预计每年能为村集体增加5万元的村营收入。（下转A2版）