

吴邦国同志遗体14日火化
天安门等地将下半旗志哀

新华社北京10月12日电 中国共产党的优秀党员，久经考验的忠诚的共产主义战士，杰出的无产阶级革命家、政治家，党和国家的卓越领导人，中国共产党第十四届中央政治局委员、中央书记处书记，第十五届中央政治局委员，第十六届、十七届中央政治局常委，国务院原副总理，第十届、十一届全国人民代表

大会常务委员会委员长吴邦国同志的遗体，将于14日在北京火化。

为悼念吴邦国同志，14日，首都天安门、新华门、人民大会堂、外交部，各省、自治区、直辖市党委和政府所在地，香港特别行政区、澳门特别行政区，各边境口岸，对外海空港口，中国驻外使领馆将下半旗志哀。

一揽子财政增量政策将推出

- 较大规模置换存量隐性债务
- 发行特别国债支持国有大型商业银行补充核心一级资本
- 政策组合拳支持推动房地产市场止跌回稳
- 针对学生群体加大奖优助困力度
- 保持必要财政支出强度

3版

本报讯(记者 徐杨 赵津)曾被糖尿病困扰11年之久的28岁安徽姑娘小李(化名)目前已1年多无需胰岛素治疗了，她是全球首位干细胞再生疗法功能性治愈的1型糖尿病患者。

9月25日晚，国际权威期刊《细胞》发表了该项研究成果。《自然》杂志也报道了我国科学家全球首次利用干细胞再生疗法功能性治愈1型糖尿病，这一糖尿病治疗领域的重大突破传遍全世界。其幕后英雄——天津市第一中心医院与北京大学组成的研究团队也被公众所知晓。

去年6月25日，天津市第一中心医院与北京大学干细胞中心通力合作，成功完成了国际首例1型糖尿病受试者化学重编程诱导多能干细胞分化的胰岛样细胞移植手术。

小李正是该移植手术的受者。当时，她通过强化胰岛素治疗仍然不能有效控制血糖。为了治疗糖尿病，她在2017年5月接受了胰腺移植手术，但1年后胰腺移植失败，由于群反应抗体呈强阳性，难以接受同种异体胰岛移植，只能寄希望于自体细胞移植治疗。

天津市第一中心医院中心实验室主任、器官移植中心主任医师王树森介绍，1型糖尿病是一种自身免疫性疾病，免疫系统攻击患者的胰岛β细胞，导致患者自身不能产生足够的胰岛素控制血糖。移植前，小李的血糖在目标血糖范围内的时间比例仅为43.18%，近1年时间里多次发生严重低血糖，威胁生命安全。自体细胞移植后，她恢复了内源性自主性、生理性的血糖调控，移植75天后即完全稳定地脱离胰岛素注射治疗。目前各项相关指标均达到正常人水平，实现了1型糖尿病的临床功能性治愈。

糖尿病是威胁人类健康的重大疾病之一，当前常用的胰岛素注射、药物降糖等疗法，均难以精准调控血糖，多种并发症严重影响患者生活质量，甚至危及生命。经过40多年的临床积累，虽然胰岛移植治疗糖尿病已取得较好的临床疗效，但人胰腺供体短缺的问题严重限制其广泛应用。

在这样的背景下，天津医学专家有望通过人诱导性多能干细胞制备的胰岛细胞突破瓶颈。这项对糖尿病治疗策略革新具有重要价值的干细胞再生疗法，到底是怎样的疗法?王树森揭开了其神秘的面纱。

“人诱导性多能干细胞具有无限增殖的特性和分化成生物体所有功能细胞类型的能力，在细胞治疗、药物筛选和疾病模型等方面，具有广泛且重要的应用价值，是再生医学领域最具潜力的‘种子细胞’。”王树森说，“该研究建立在大量临床前研究和国家干细胞临床研究备案基础上，通过化学小分子调控的手段，实现将人体细胞重编程为诱导多能干细胞，开辟了人诱导性多能干细胞制备的全新途径，因此荣获2024年未来科学大奖‘生命科学奖’。”

多能干细胞技术治疗需要解决的一个关键问题，就是如何保证体内移植细胞的安全可控性。研究团队此次创新性地将胰岛移植到腹直肌前鞘下部位，相对于传统的胰岛移植策略，创伤小、操作简便、移植物易于长期追踪观察，且必要时可进行移除。“本研究首次在临床上实现了通过超声和核磁共振手段对移植物的有效监测，极大地提高了干细胞临床治疗研究过程的安全性和可控性。”王树森说。

据了解，随着该研究的进一步深入，将扩大应用患者人群，未来也有希望应用于治疗2型糖尿病患者。通过国家审批作为干细胞药物上市后，可能让更多糖尿病患者受益。

地铁11号线一期工程东西段贯通试运行
一期西段预计年底前开通

本报讯(记者 胡萌伟)继首条市域(郊)铁路津静线首开段、地铁5号线调整工程9月底同步建成贯通运营后，今年我市轨道交通迎来另一个好消息：地铁11号线一期西段预计年底前开通。眼下，地铁11号线一期工程正在进行东西段贯通试运行。

今起，11号线启用新版列车运行图，每日运营时间延长40分钟，更为后续全线贯通运营做好了准备、打好了基础。昨日，记者来到地铁11号线一期西段的文化中心站进行探访。目前站内装饰装修工程已经基本完工，工人们正在进行收尾工作，闸机、自动售票机等站内设施也已进场。

11号线分东段和西段建设，东段(东江道站—东丽六经路站)已于去年底开通运营，西段(水上公园西路站—东江道站)包含10座车站，具有多个换乘站，其中吴家窑站可与既有3号线换乘，文化中心站与5、6号线换乘，医大二院站与6号线换乘；未来，八里台站可与7号线换乘，澧水道站与8号线实现换乘。

“截至目前，西段主体工程全部完成；新建附属工程还剩余4座正在施工；机电工程完成率为94%；装修工程完成率为82%；西段10座车站正在进行管线复位、道路及绿化恢复等工作。西段8月26日开始空载试运行，现在正在进行联调联试及专项验收等工作，计划11月30日前进行项目竣工验收，12月5日前开展初期运营安全评估工作。”中国交建天津地铁11号线有关负责人崔守远说。

(下转第2版)

天津市第一中心医院与北京大学通力合作实现重大突破
全球首例 干细胞再生疗法功能性治愈1型糖尿病

力，以落实2024年中非合作论坛北京峰会成果为契机，推动中埃塞全天候战略合作伙伴关系不断取得新成果，更好造福两国人民。

习近平指出，近年来，中埃塞关系全面快速发展，两国政治互信持续深化，各领域务实合作成果丰硕。我高度重视中埃塞关系发展，愿同塔耶总统一道努

始终保持奋发有为的姿态，在新的起点上再接再厉，为祖国和人民争得更大荣誉，示范带动更多残疾人参与体育活动，过上更有品质、更加多彩的美好生活。

市残联主要负责同志介绍了我市运动员参加第17届夏季残奥会的有关情况。运动员杨博尊、王君、刘府、教练员代表于博作了发言。大家表示，能为祖国争光、为家乡添彩，倍感光荣。天津残疾人事业的蓬勃发展为提高残疾人体育运动水平提供了良好条件。我们将继续刻苦训练、奋勇拼搏，努力创造更好成绩，激励全市残疾人乐观向上、自强不息，在建设体育强市、谱写中国式现代化天津篇章中展现新的作为。

市政府秘书长参加。

习近平向埃塞俄比亚新任总统塔耶致贺电

新华社北京10月12日电 10月12日，国家主席习近平致电塔耶·阿茨克-塞拉西·阿姆德，祝贺他就任埃塞俄比亚联邦民主共和国总统。

习近平指出，近年来，中埃塞关系全面快速发展，两国政治互信持续深化，各领域务实合作成果丰硕。我高度重视中埃塞关系发展，愿同塔耶总统一道努

陈敏尔张工与我市参加第17届夏季残奥会运动员和教练员座谈

陈辐宽参加

本报讯(记者 于春涛 刘国栋)10月11日，市委书记陈敏尔、市委副书记、市长张工与我市参加第17届夏季残奥会运动员和教练员座谈交流。市委副书记陈辐宽，市领导周德睿、王力军、李文海参加。

本届夏季残奥会上，天津共有3名运动员参加了3个大项的比赛，获得2枚银牌。

陈敏尔、张工代表市委、市政府和全市人民，向我市残疾人体育健儿在巴黎残奥会上取得的成绩表示祝贺，向辛勤付出的教练员、工作人员表示衷心感谢，向全市残疾人工作者致以诚挚问候。陈敏尔说，本届夏季残奥会上，我市参赛运动员、教练员脚踏实地、艰苦努力，用顽强的拼搏精神和意志毅力践行了中华体育

精神和残奥精神，实现了比赛成绩和精神文明双丰收，充分展现了天津残疾人体育健儿自强不息、昂扬奋进的良好风貌，为你们点赞，向你们致敬。习近平总书记对残疾人格外关心、格外关注、格外关爱，对残疾人事业发展念兹在兹。我们要深入贯彻习近平总书记关于残疾人事业发展的重要论述，用心用情做好残疾人工作，推进残疾人群众体育、竞技体育、康复体育全面发展，完善残疾人民生保障体系，健全残疾人关爱服务体系，大力发展残疾人公益慈善事业，把惠残助残政策落细落实落到位，切实维护残疾人合法权益，营造全社会理解、尊重、关心、帮助残疾人的良好氛围，希望大家牢记习近平总书记殷殷嘱托，始

第四届世界一流港口多式联运大会在津举办
共同构建中国式现代化综合物流新模式

本报讯(记者 方红)10月11日，由天津港集团、中国集装箱行业协会共同主办的第四届世界一流港口多式联运大会在滨海新区召开。来自国家有关部委、我市及内陆腹地地方政府、相关研究机构及行业协会、相关企业的300余名嘉宾参会。会上，“弘景·天津港海铁联运发展指数”发布，天津港集团与呼和浩特市人民政府、中国铁路呼和浩特局集团有限公司签署战略合作协议，天津港集团所属5家企业与有关合作各方达成10项战略合作协议，将进一步推动海铁联运和中欧(中亚)班列通道建设，助力港产城深度融合，共同构建中国式现代化综合物流新模式。

推动多式联运高质量发展是优化调整运输结构、构建现代综合交通运输体系、加快建设交通强国的重要内容。中国集装箱行业协会常务副会长李牧

原表示，从“十三五”到“十四五”期间，我国多式联运快速推进，连续8年增速保持在25%以上，已进入规模化发展新阶段。近年来，天津港集团携手各方积极推动多式联运创新发展。今年前三季度，天津港集团完成集装箱海铁联运超100万标准箱，同比增长20%。

此次随着天津港集团与呼和浩特市人民政府、中国铁路呼和浩特局集团有限公司签署战略合作协议，区域交通物流中心建设、区港联动合作将进一步加强。呼和浩特市北兴产业投资发展公司董事长魏峰说：“此前，依托天津港一呼浩特海铁联运集装箱班列，我们当地部分乳品企业就是经天津港进口首箱草。此次签约后，通过多式联运模式业务的开展，相较于传统汽运模式，企业运输成本有望降低

10%到20%。加之我们企业位于呼和浩特综保区内，希望能将多式联运优势与综保区保税政策叠加，未来推动高岭土等产品出口以及农产品进口等都通过海铁联运经天津港完成，并向周边地区企业推荐相关政策及多式联运模式。”

“接下来，我们将优化多式联运网络体系，持续推进路、港、航深度合作，加大货源组织力度，拓展无水港枢纽布局，织密运输班列线路，共同构建网络化、规模化、标准化的多式联运体系。”天津港集团物流有限公司总经理张磊表示，将聚力提升多式联运全程服务，共同推动港口和航空资源向内陆延伸、聚集，做实做优“一单制”，打造“一站式”物流解决方案，加快提升综合交通运输效率，推动物流降本增效，全力打造我国北方地区联通国内国际双循环的重要战略支点。

陈辐宽赴西青区调研文化和旅游发展工作
发挥聚合优势 加强高位统筹 推动文旅融合发展

本报讯(记者 孟若冰)10月11日，市委副书记陈辐宽赴西青区杨柳青古镇调研文化和旅游发展工作。市委常委、市委宣传部长沈蕾，副市长张玲参加。

陈辐宽来到古镇，实地察看如意大街建设及商铺经营状况，沿途了解大街商业业态，先后走进意合堂会、玉成号年画坊、御上院民宿，详细了解古镇景区小型演艺场所建设、年画文化传承和发展、特色民宿及配套基础设施建设等情况。陈辐宽指出，要加强历史文化遗产保护传承和活化利用，着力提升杨柳青古镇等历史文化街区的运营能力和服务品质，进一步展现城市文化特色、精神气质、独特魅力。

在座谈会上，陈辐宽强调，要深入学习贯彻习近平

文化思想，认真贯彻落实习近平总书记视察天津重要讲话精神，与贯彻落实党的二十届三中全会精神结合起来，在推动文化传承发展上善作善成、务求实效。要做好城市文脉赓续传承基础工作，注重河海文化、红色文化、民俗文化、工商文化等文化形态保护传承，加强历史文化名镇名村、历史风貌建筑、历史文化街区等系统性研究、保护、利用，推动优秀传统文化创造性转化、创新性发展。要坚持以文塑旅、以旅彰文，推动文旅深度融合，挖掘整合优质资源，带动消费提质增效，推动杨柳青古镇等重点片区提升品质、打造品牌，加快建设特色鲜明的文化旅游目的地、国际消费中心城市。

市有关部门、西青区等负责同志参加。

前8个月天津口岸进出口食品1144.13亿元

本报讯(记者 马晓冬)记者从天津海关11日召开的新闻发布会上获悉，今年1月至8月，天津口岸进出口食品总值达1144.13亿元。其中，进口食品928.97亿元，出口食品215.16亿元。

为把好食品安全关，天津海关严格实施进出口食品安全监督抽检及风险监控计划，今年1月至8月共检出不合格进口食品510批次，重量共计2794.67吨，主要涉及水产品、肉类、啤酒饮料、糕点饼干、乳制品

等，相关不合格产品已依法进行退运或者销毁处理。

在防风险的同时，海关部门还持续优化服务，设置了“5+2”预约查验模式，开通“进出口鲜活易腐农产品属地查验绿色通道”。今年以来，以往耗时最多的冻品单票审单时间从15分钟缩短到5分钟。全国首票巴基斯坦进口熟制牛肉、全国首票孟加拉瓜进口牛肉和全国首票洪都拉斯白虾在津通关，丰富了国内消费者餐桌。

构建邮轮新质生产力 谱写海洋强国新篇章

2版

第十七届中国邮轮产业发展大会本月在津举行

京津冀青年美术家学术邀请展举办

4版

水墨丹青绘就新时代新图景

本报讯(记者 米哲 周志强)10月11日下午，市委副书记、市长张工到河北区社会矛盾纠纷调处化解中心接访。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于加强和改进人民信访工作的重要思想，走好新时代的群众路线，用心用情为百姓办实事、解难题，不断增强群众获得感。

河北区泉江里小区部分拆迁安置居民反映，由于历史遗留问题，无法办理房屋产权证。张工认真听取群众诉求，详细了解症结所在，与市区两级相关部门和单位负责同志一同研究解决办法。他指出，住房问题关系群众切身利益，既要依法依规又要设身处地考虑拆迁安置居民实际困难，强化部门协同，压实工作责任，尽快明确办理路径、手续费用等，务求高效解决群众反映问题。

张工强调，要始终带着感情和责任倾听群众意见，将心比心、换位思考，多在解决问题上想办法、找路径，把问题解决在基层、化解在萌芽状态。要完善协同机制，相关部门主动进位、密切配合，畅通信访渠道，把送上门的群众工作做实做细做好。要举一反三提升政府工作水平，准确把握群众急难愁盼问题，提高政策措施科学性、精准性、有效性，精心做好今年民心工程兑现和明年工作谋划，以务实成效赢得群众满意。

副市长范少军和市政府秘书长胡学明参加。