

## 习近平就菲律宾遭受台风袭击向菲律宾总统马科斯致慰问电

新华社北京11月3日电 11月3日，国家主席习近平就菲律宾遭受台风袭击向菲律宾总统马科斯致慰问电。

习近平表示，惊悉菲律宾遭受台风袭击，造成重大人员伤亡和财产损失，我代表中国政府和中国人民，对遇

## 李克强会见坦桑尼亚总统哈桑

据新华社北京11月3日电 国务院总理李克强11月3日在人民大会堂会见来华进行国事访问的坦桑尼亚总统哈桑。

李克强表示，中坦友好源远流长，近年来双边关系发展良好，各领域务实合作成果丰硕。习近平主席同你举行会谈，就两国关系发展深入交换意见。中共二十大对未来一个时期国家的发展进行了战略部署，中国将继续推进高水平开放。中方愿同坦方加强发展战略对接，深化经贸、能源、卫生、农业等重点领域合作，密切人文交流，推动中坦关系健康稳定向前发展。中方愿扩大进口坦桑尼亚适销对路的产品，鼓励中国企业扩大对坦投资，希望坦方提供必要支持。

## 全国增设29个国家进口贸易促进创新示范区

新华社北京11月3日电（记者 谢希瑶）商务部3日对外公布，商务部、国家发展改革委等8部门决定，在全国增设29个国家进口贸易促进创新示范区。

商务部外贸司负责人表示，主动扩大进口，是中国推进高水平对外开放的重要内容。商务部等8部门联合印发通知，在全国增设北京首都国际机场临空经济区、上海淮海新天地进口贸易功能区、天津经济技术开发区、重庆两江新区、广东深圳前海蛇口自贸片区等29个国家进口贸易促进创新示范区。截至目前，进口示范区已达43个。

这位负责人指出，新设立的进口示范区要从各自地区开放实际出发，切

## 黑龙江省纪委监委第五监督检查室原主任李树军严重违纪违法被开除党籍

新华社哈尔滨11月3日电 黑龙江省纪委监委3日对外通报，日前经黑龙江省纪委批准，黑龙江省纪委监委对黑龙江省纪委监委第五监督检查室原主任李树军严重违纪违法问题进行了立案审查调查。

经查，李树军违反政治纪律，串供、伪造证据，阻碍组织核查，对抗组织审查；违反中央八项规定精神和廉洁纪律，违规接受宴请，违规收受礼金；违反组织纪律，在组织谈话时不如实说明问题，在干部选拔任用、职工录用等工作中为他人谋取利益并收受钱款；违反廉洁纪律，违规借贷获取大额回报，利用原职权或地位形成的便利条件为他人谋取利益并



▲农民在吉林省公主岭市环岭街道土城子村志和农机服务专业合作社内手捧分拣后的玉米(11月1日摄)。

时下，吉林省秋粮收获已超95%，水稻、大豆已基本收获完成，玉米收获也接近尾声。各粮食主产区的秋粮收储工作正紧锣密鼓进行。同时，一些新型农业经营主体正抢抓农时进行秸秆深翻还田等保护性作业，为明年春季耕种打好基础。

新华社记者 畅 摄

（上接第1版）

习近平指出，坦赞铁路是中坦和中非友谊的丰碑。当年中国自己还很贫困时，我们勒紧裤带帮助非洲兄弟修建了坦赞铁路。现在我们发展起来了，更要本着真实亲诚理念，帮助非洲朋友实现共同发展，构建新时代中非命运共同体。发展中非关系应该坚持互信、互利、互鉴、互助大方向不动摇。中非双方要继续优良传统，发扬中非友好合作精神，不断增强推进中非友好事业的历史主动性。中国愿以自身新发展为非方提供新机遇，加快落实“九项工程”，以基础设施为引领，夯实贸易、投资、融资三大支柱，培育中非合作新动能。中方愿同非方坚持和平共处五项原则等国际关系基本准则，积极落实全球发展倡议，提高发展中国家在全球治理中的代表性和发言权，为推动构建人类命运共同体作出更大贡献。

# 中央宣讲团在各地宣讲党的二十大精神

新华社太原11月2日电（记者 刘扬涛）2日，学习贯彻党的二十大精神中央宣讲团在山西宣讲，中央宣讲团成员、中共中央办公厅分管日常工作的副主任孟祥锋作宣讲报告。

宣讲报告会上，孟祥锋从党的二十大精神的主题和主要成果、过去五年的工作和新时代十年的伟大变革、开辟马克思主义中国化时代化新境界、以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴、二十大对党和国家事业的新部署新要求、加强党的全面领导和坚定不移推进全面从严治党、以顽强斗争应对风险挑战等七个方面对党的二十大精神进行了深入阐释。参会人员聚精会神聆听，认真撰写笔记，以便随后深入学习。

2日下午，孟祥锋赴中国宝武太钢精密带钢有限公司进行宣讲。在生产车间里，职工们就基层党组织如何学习贯彻党的二十大精神以及如何加强科技创新和增进民生福祉等话题与孟祥锋展开互动交

流，现场气氛十分热烈。“宣讲内容全面，深入浅出，针对性很强，感染力很强，让我很受启发。”太钢集团技术中心不锈钢高级首席师李国平说，“党的二十大报告多次提到‘创新’，作为一名一线科研人员，今后我将继续发扬科学家精神，面向国家重大需求勇于创新，面对困难敢于亮剑。”

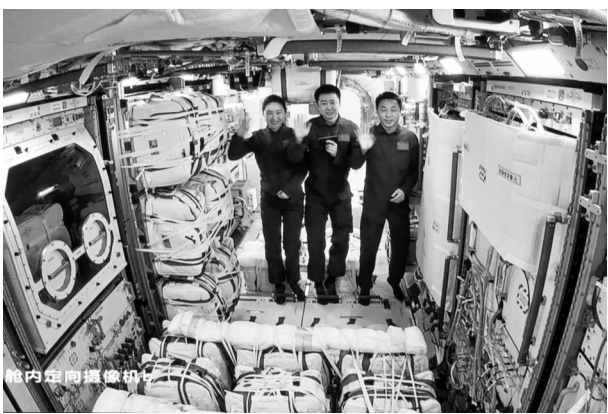
新华社成都11月2日电（记者 吴晓颖）2日上午，学习贯彻党的二十大精神中央宣讲团报告会在四川成都举行。中央宣讲团成员、四川省委书王晓晖紧密结合四川实际，对党的二十大精神进行系统宣讲和深刻解读，四川省主、分会场1.6万余人参会。

王晓晖在四川全省传达学习党的二十大精神大会就领会把握党的二十大精神、抓好学习宣传贯彻作出部署的基础上，重点围绕大会主题、主要成果和重大意义，中国式现代化，坚持党的全面领导和全面从严治党，发扬斗争精神、坚持团结奋斗等问题，作了宣讲报告。王晓晖指出，学习宣传

贯彻党的二十大精神是一个常学常新、不断深化的过程。四川全省上下要在全面学习上下功夫，在全面把握上下功夫，在全面落实上下功夫，切实做到学用结合、知行合一，以永不懈怠的精神状态和一往无前的奋斗姿态推动党的二十大精神决策部署在四川落地生根、开花结果。

当天下午，中央宣讲团成员走进四川大学，与青年学生、教师面对面座谈交流。“青年兴则国家兴，青年强则国家强。”王晓晖勉励青年要读万卷书行万里路，争做有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的新时代好青年。

新华社北京11月2日电（记者赵旭魏梦佳）学习贯彻党的二十大精神中央宣讲团2日下午在中国人民大学宣讲。中央宣讲团成员，中国人民大学校长、党委副书记林尚立作宣讲报告，中国人民大学党委书记张东刚主持报告会。该校900余名师生参加报告会。



▲11月3日在北京航天飞行控制中心拍摄的神舟十四号航天员陈冬(中)、刘洋(左)、蔡旭哲进入梦天实验舱。

据中国载人航天工程办公室消息，北京时间2022年11月3日15时12分，神舟十四号航天员乘组顺利进入梦天实验舱。后续，神舟十四号航天员乘组将在空间站内先后迎接天舟五号货运飞船、神舟十五号载人飞船的访问，届时神舟十四号、十五号两个乘组将完成中国航天史上首次航天员乘组在轨轮换。

新华社发(孙丰晓 摄)

## 梦天实验舱转位成功 专家详解为何空间站组合体要形成“T”字基本构型

11月3日，空间站梦天实验舱顺利完成转位。转位期间，梦天实验舱先完成相关状态设置，再与空间站组合体分离，之后采用平面转位方式经过约1小时完成转位，与天和核心舱节点舱侧向端口再次对接。

梦天实验舱为什么要转位？我国空间站组合体为何要形成“T”字基本构型？转位动作在我国空间站的建造及后续任务实施中发挥了重要作用。问天、梦天两个实验舱在发射后，首先与天和核心舱进行前向交会对接，再通过转位动作从天和核心舱前向对接口移动到侧向停泊口，从而完成空间站“T”字基本构型的建造任务。

为什么不能在实验舱发射后，通过侧向交会对接，直接到天和核心舱的两侧呢？航天科技集团五院的专家告诉记者，主要有两方面原因：一是实验舱与空间站组合体进行侧向对接，会因为质心偏差对空间站姿态造成较大影响，甚至可能会有滚转失控的风险；二是根据空间站建造方案，两个实验舱将在天和核心舱的侧向永久停泊，如果选择侧向交会对接，首先需要在天和核心舱两个侧

向端口分别配置一套交会对接设备，且这两套设备只能使用一次，造成资源的浪费。

因此，两个实验舱先与核心舱进行前向交会对接，再通过转位移至核心舱侧向停泊口的方案设计是最优的。

为确保梦天实验舱转位任务顺利实施，航天科技集团五院研制团队精心制定了转位方案。转位过程中，测控与通信分系统、机械臂分系统等各分系统高效配合，使得此次任务仅用约1小时就圆满完成。

那么，我国空间站组合体为何要形成“T”字基本构型？航天科技集团五院空间站系统总指挥王翔介绍，为了使航天器易于运动控制，构型要保证主结构和质量分布尽量对称、紧凑，以获得好的质量特性。

王翔表示，转位后的“T”字基本构型结构对称，从姿态控制、组合体管理上都是比较稳定的构型，易于组合体的飞行，且由于其受到的地心引力、大气扰动等影响较为均衡，空间站姿态控制消耗的推进剂和其他资源较少。若采用非对称构型，组合体的力矩、质心与所受到的干扰相对

于姿态控制，轨道来说都不是对称的，其飞行效率更低，控制模式更加复杂，一旦构型发生偏转，就需要付出额外的代价和资源将其控回。

## 我国已有45种罕见病用药被纳入国家医保药品目录

新华社北京11月3日电（记者 李恒田晓航）记者从正在北京举行的2022年中国罕见病大会了解到，2022年国家医保药品目录调整，对罕见病用药开通单独申报渠道，支持其优先进入医保药品目录。截至目前，已有45种罕见病用药被纳入国家医保药品目录，覆盖26种罕见病。

中国罕见病联盟数据显示，我国现有

各类罕见病患者2000多万人，每年新增患者超过20万人。面对日益庞大的罕见病患者群体，用药保障的步伐必须不断加大。

国家医保局通过对罕见病药品谈判准入，降低罕见病用药价格。国家医保局医药服务管理司司长黄华波介绍，2018年以来，通过谈判新增了19种罕见

病用药进入医保药品目录，平均降价52.6%。

黄华波说，考虑到包括罕见病用药在内的一些谈判药品价格较高、使用频率较低，医院配备确有一定困难，我国建立“双通道”机制，让医院暂时没有配备的谈判药品先进药店，实行与医院相同的报销政策，缓解患者用药“燃眉之急”。

会谈后，两国元首共同见证签署两国关于贸易、投资、发展合作、数字经济、绿色发展、蓝色经济等双边合作文件。双方发表《中华人民共和国和坦桑尼亚联合共和国关于建立全面战略合作伙伴关系的联合声明》。

会谈前，习近平在人民大会堂北大厅为哈桑举行欢迎仪式。

哈桑抵达时，天安门广场鸣放21响礼炮，17名礼兵在台阶红地毯两侧列队致敬，迎宾小号手鸣礼号。两国元首登上检阅台，军乐团奏中坦两国国歌。哈桑在习近平陪同下检阅中国人民解放军仪仗队，并观看分列式。

会谈结束后，习近平在人民大会堂金色大厅为哈桑举行了欢迎宴会。

王毅、何立峰等参加上述活动。

## 侵犯个人信息合法权益 135款App被查处

新华社北京11月3日电 记者3日从国家网信办获悉，近期，针对群众反映强烈的App以强制、诱导、欺诈等恶意方式违法违规处理个人信息行为，国家网信办依据个人信息保护法等法律法规规定，依法查处“超凡清理管家”等135款违法违规App。

经查，“超凡清理管家”等55款App存在强制索要非必要权限、未经单独同意向第三方共享精确位置信息、无隐私政策、超范围收集上传通讯录等问题，违反个人信息保护法等法律法规规定，性质恶劣，依法予以下架处置；“东方头条”等80款App存在频繁索要非必要权限、首次启动未提示隐私政策、未告知相关个人信息处理规则、默认勾选隐私政策、无法或难以注销账号等问题，违反个人信息保护法等法律法规规定，依法责令限期1个月完成整改，逾期未完成整改的，依法予以下架处置。

国家网信办相关负责人表示，将持续坚持依法管网、依法治网，持续强化个人信息保护领域日常监管，不断加大执法工作力度，坚决维护人民群众个人信息合法权益。

## ■ 环球时讯 ■

### “尼格”在菲律宾已致死150人

新华社马尼拉11月3日电菲律宾国家减灾委员会3日通报说，热带风暴“尼格”引发的洪水和山体滑坡等灾害已造成全国150人死亡、128人受伤，另有36人失踪。

通报说，“尼格”导致超过390万人受灾，其中位于棉兰老岛的马京达瑙省灾情最严重，有63人死亡、17人失踪。目前菲仍有499条道路和120座桥梁无法通行，超过150座城镇未恢复供电。

### 俄成功发射一颗军用卫星

新华社莫斯科11月2日电（记者 黄河）俄罗斯空天军2日在位于俄西北部阿尔汉格尔斯克州的普列谢茨克发射场实施航天发射，用一枚“联盟-2.1b”运载火箭成功将一颗军用卫星送入预定轨道。

据俄罗斯国防部消息，莫斯科时间2日9时48分（北京时间2日14时48分），携带一枚编号为“宇宙-2563”军用卫星的“联盟-2.1b”运载火箭从普列谢茨克发射场点火升空。卫星已经按照计划时间进入预定轨道。

俄国防部没有透露此次入轨卫星的具体任务。今年7月和10月，俄军方曾用“联盟-2.1b”运载火箭分别将两颗“格洛纳斯-K”导航卫星送入预定轨道。

### 债权债务公告

民办非企业单位名称菏泽市七彩少儿书画院(统一社会信用代码:52371700MJF049214F)经我单位第八届二次理事会会议表决同意,决定向登记管理机构申请注销,并成立清算组,负责清算工作。请我单位的债权人与公告发布之日起45日内向清算组申请债权,并提供相关证据材料。请我单位的债务人或财产持有人向清算组清偿债务或交付财产。

清算组通讯地址:山东省菏泽市开发区中华路金鼎凤凰城A栋1008  
联系人:龚俊花  
联系电话:17653088011  
菏泽市七彩少儿书画院  
2022年11月3日