

# 在中华人民共和国恢复联合国合法席位50周年纪念会议上的讲话

(2021年10月25日)

中华人民共和国主席 习近平

尊敬的古特雷斯秘书长，各位驻华使节和国际组织驻华代表，女士们、先生们，朋友们、同志们：

50年前的今天，第二十六届联合国大会以压倒性多数通过第2758号决议，决定恢复中华人民共和国在联合国的一切权利，承认中华人民共和国政府代表是中国在联合国中的唯一合法代表。这是中国人民的胜利，也是世界各国人民的胜利！

今天，在这个特殊的日子里，我们汇聚一堂，回顾历史，展望未来，很有意义。

新中国恢复在联合国合法席位，是世界上的一个大事件，也是联合国的一大事件。这是世界上一切爱好和平和主持正义的国家共同努力的结果。这标志着占世界人口四分之一的中国人民从此重新走上联合国舞台。这对中国、对世界都具有重大而深远的意义。

在这里，我谨代表中国政府和中国人民，向联合国大会第2758号决议所有提案国和支持国，表示衷心的感谢！向一切主持正义的国家和人民，致以崇高的敬意！

女士们、先生们，朋友们、同志们！新中国恢复在联合国合法席位以来的50年，是中国和平发展、造福人类的50年。

——这50年，中国人民始终发扬自强不息精神，在风云变幻中把握中国前进方向，书写了中国以及人类发展的壮阔史诗。在新中国成立以来国家建设和发展的基础上，中国人民开启了改革开放历史新时期，成功开创和发展中国特色社会主义，不断解放和发展社会生产力，不断提高生活水平，实现了从生产力相对落后的状况到经济总量跃居世界第二的历史性突破。经过艰苦奋斗，中国人民用自己的双手在中华大地上实现了全面建成小康社会的目标，打赢了脱贫攻坚战，历史性地解决了绝对贫困问题，开启了全面建设社会主义现代化国家新征程，迎来了中华民族伟大复兴的光明前景。

## 回顾中国和平发展造福人类50年 倡导全球携手构建人类命运共同体

——多国人士高度评价习近平主席在中华人民共和国恢复联合国合法席位50周年纪念会议上的重要讲话

**新华社北京10月25日电** 综合新华社驻外记者报道：国家主席习近平25日在北京出席中华人民共和国恢复联合国合法席位50周年纪念会议并发表重要讲话。多国人士认为，中华人民共和国恢复联合国合法席位是世界和人类历史上的一大事件，习近平主席的重要讲话回顾了中国和平发展、造福人类的50年，为实现世界永续和平发展提出重要倡议，为全球共同推动构建人类命运共同体注入新的强大动力。

联合国秘书长古特雷斯表示，50年前的今天，中华人民共和国恢复在联合国的合法席位，这是正义的一天，我对此表示热烈祝贺。中国发展给世界带来机遇。感谢中国始终坚持多边主义，支持联合国工作，为促进世界和平与发展发挥了重要作用，作出了重大贡献。

俄罗斯莫斯科国立大学新闻系俄中研究中心主任叶甫盖尼·扎伊采夫认为，习近平主席的重要讲话，为国际和平与发展事业注入新的内涵和动力。中华人民共和国恢复联合国合法席位是历史正义的证明，50年来，中国坚定不移地支持联合国，不断推动全球治理理念创新发展，为世界作出重要贡献。

柬埔寨政府新闻发言人机构主席帕西潘表示，中国同众多发展中国家合作，致力于通过共建“一带一路”缩小发展鸿沟，实现共同发展。在新冠疫情、保护主义和单边主义给世界带来

不确定性的情况下，中国坚定不移推进改革开放、支持多边主义和包容发展，惠及世界各国。

印度尼西亚智库亚洲创新中心主席班邦·苏尔约诺说，50年的历史证明，中国始终是维护世界和平与发展的重要力量。在全球经济快速发展、科技创新日新月异，一大批发展中国家成长壮大，十几亿人口摆脱贫困，几十亿人口不断走向现代化。

英国48家集团俱乐部主席斯蒂芬·佩里对习近平主席在讲话中关于联合国作用的论述印象深刻。他说，中国在联合国中的角色非常重要，中华人民共和国恢复联合国合法席位后，人们不断听到中国对世界发展的见解。中国支持联合国在全球治理中发挥关键作用。

巴基斯坦伊斯兰堡和平与外交研究所主任穆罕默德·阿西夫·努尔说，50年来，中国通过自身发展为推进联合国各项重大目标的实现作出巨大贡献。中国秉持人类命运共同体理念，通过推动共建“一带一路”等让自身发展惠及世界。

泰国暹罗智库主席洪洪说，中国作为安理会常任理事国，在推动完善全球治理方面树立典范，中国对世界减贫贡献率超过70%，同时积极开展对外援助。中国从不只求自身发展，而是通过不断深化国际多边合作，努力推动实现全球共同繁荣。

韩中城市友好协会会长权起植说，中国作为安理会常任理事国，坚决反对单边主义，始终致力于捍卫世界和平、践行多边主义。

中国还给予联合国大力支持，积极助推联合国事业发展，期待中国继续发挥重要作用。

肯尼亚国际关系问题研究学者卡文斯·阿德希尔对习近平主席关于坚定维护联合国权威和地位，共同践行真正的多边主义的论述深表赞同。他说，中华人民共和国恢复联合国合法席位是意义非凡的时刻。50年来，中国坚定维护以联合国为核心的国际体系，以实际行动践行多边主义，让更多发展中国家受益，体现了负责任大国的担当。

波兰《论坛报》总编辑彼得·加齐诺夫斯基说，中国积极参与全球治理、践行多边主义，不断通过深化改革、扩大开放维护和加强多边合作实现互利共赢，为世界发展不断提供中国智慧与中国经验。

墨西哥国立自治大学国际问题专家伊格纳西奥·马丁内斯说，中华人民共和国恢复联合国合法席位以来，始终坚持用实际行动捍卫联合国宪章，守护世界和平与安全。中国弘扬多边主义，反对冷战思维，坚持以合作对话解决国际问题。中国还将新冠疫苗作为全球公共产品支持国际抗疫，促进公共卫生安全。

尼日利亚阿布贾大学政治学教授谢里夫·加利说，中国对联合国体系和国际法的尊重和维护赢得广泛赞誉。全球可持续发展需要一个包容性的多边主义国际治理体制，中

国通过中非合作论坛和“一带一路”等合作框架，为提升国际合作水平作出切实贡献。乌兹别克斯坦政治评论员图兰拜·库尔班诺夫说，习近平主席在讲话中提出的五项重要倡议，将推动各国共同应对人类面临的各种挑战和全球性问题。作为全球最大的发展中国家，中国以行动践行联合国宪章宗旨和原则，维护广大发展中国家正当权益，树立了国际社会广泛称赞的负责任大国形象。

津巴布韦大学政府治理与公共管理系主任塔万达·津亚马说，50年来，中国始终站在发展中国家一边，始终坚持在国际事务中遵循多边主义立场，坚持国家不分大小，以对话、协商的方式妥善处理国际事务。中国赢得了广大发展中国家的尊重和支持。

约旦中国问题专家萨米尔·艾哈迈德表示，正如习近平主席所说，新中国恢复在联合国合法席位以来的50年，是中国和平发展、造福人类的50年。中国作为负责任的大国，在经济发展、消除贫困、抗击新冠疫情等领域不断为世界作出重要贡献。中国积极同各国加强合作，为实现全球共同发展不懈努力，与国际社会携手构建人类命运共同体。

(参与记者：毛鹏飞 宋宇 王亚光 陆睿 杜白羽 朱雨博 吴昊 黎华玲 郭骏 蔡国栋 张玉亮 孙晓玲 张章 黄河 刘谦梁 李浩 蒋晖 冀泽 郑世波)

## 《北京2022年冬奥会和冬残奥会防疫手册》发布 疫苗接种“应接尽接” 赛时实行闭环管理

**科技日报北京10月25日电**（记者何亮）25日，国际奥委会、国际残奥委会和北京冬奥组委三方共同发布第一版《北京2022年冬奥会和冬残奥会防疫手册》（以下简称《防疫手册》）。

《防疫手册》是确保北京冬奥会和冬残奥会顺利举办的关键文件，也是各利益相关方来华参赛需要共同遵循的防疫准则。《防疫手册》分两本，一本适用于运动员和随队官员，另一本适用于所有其他利益相关方，将为他们前往和抵达中国、参加冬奥会和冬残奥会以及离开北京提供全面的指导。

《防疫手册》中指出，北京冬奥会和冬残奥会参赛运动员疫苗接种“应接尽接”，即鼓励和提倡所有运动员接种疫苗。接种疫苗的运动员、少数通过医学豁免的运动员和随队官员可在入境后直接进入闭环。其他人员执行“二选一”政策，即来华前14天完成全程疫苗接种者，入境后直接进入闭环管理；未接种或未完成全程接种的，入境后进行21天集中隔离观察。

《防疫手册》介绍，北京冬奥会和冬残奥会赛时将实行闭环管理，涵盖隔离、交通、住宿、餐饮、竞赛、开闭幕式等所有涉冬奥场所。“所谓的闭环，实际上是我们根据入境人员在赛时的活动轨迹设计出来的空间，它可能是场馆某一部分，也可能是整个场馆。这些场馆通过交通工具连接起来，形成一个区域，我们就叫作闭环，它与社会层面是分开的。在闭环内，所有人员将只能在涉冬奥场所特定空间内活动，参

加与本人训练、比赛和工作等有关活动。与此同时，各利益相关方在闭环内的必需的工作都会得到满足，比如运动员参加训练比赛，媒体记者对赛事的采访都不受影响。”北京冬奥组委运动会服务部公共卫生处副处长王全意说。

王全意表示，《防疫手册》更像是一本“参加赛会的说明书”。“它是告诉所有来参加冬奥会和冬残奥会的人员，应该怎么来，来了之后是什么样的情况，需要准备哪些材料，赛会期间应该遵守什么样的行为准则等。”

北京冬奥组委疫情防控办公室副主任黄春介绍说，在制定《防疫手册》时，北京冬奥组委主要考虑了六大原则。“一是简化办赛，最大限度减少非必要活动和环节，特别是压减人员规模；二是坚持接种疫苗；三是坚持闭环管理；四是坚持有效处置，一旦发现疫情，科学精准及时处置；五是坚持防控一体化，把冬奥会疫情防控全面融入主办城市疫情防控体系，确保赛事和城市安全；六是坚持统筹兼顾，在严格落实疫情防控措施的同时，以运动员为中心，兼顾各方需求，提升参赛体验，创造良好条件。”

据了解，第二版《防疫手册》计划于今年年底发布。“第二版《防疫手册》将在第一版的基础上补充更多细节。同时，还要考虑全球疫情形势变化，根据中国的防控要求，参照各个国家的相关的防疫政策，不断地进行分析研判，风险评估，做出一些防控措施的调整，最后形成一份完整的《防疫手册》。”黄春说。

## 万吨米级！全球最大吨位上回转塔机常德下线

**科技日报长沙10月25日电**（记者俞慧友）超大型塔式起重机核心技术攻关，又获重大成果。25日，中联重科自主研发，历经10年技术积累和迭代，拥有上百项发明专利，最大起重量450吨、额定起重力矩12000吨米的全球首台万吨米级上回转塔机W12000-450，在湖南常德下线。这不仅刷新了中联重科2010年自主研发的5200吨米塔机D5200-240的自创世界纪录，也成功问鼎全球最大吨位上回转塔机纪录。

W12000-450塔机，是中联重科为建设世界最大跨度公铁两用斜拉桥——常泰长江大桥量身定制的塔机。常泰长江大桥为特大型桥梁，建设荷载超大、跨径超长，主跨达1176米。根据施工设计，需超大型塔机将400吨预制混凝土件吊装至近400米高度。塔机进驻项目后，将主要用于该项目5号墩主塔塔柱和上塔柱吊装施工，助力其解决桥面安装吊装大、就位精度高、高空吊装难度大、江面施工风速强等一系列桥梁施工难题。同时，它的应用也有助于项目大幅缩短施工周期，节约施工成本。

“W12000-450塔机的参数，比D5200

## “我为群众办实事” 64对青年职工喜结良缘

**奋斗百年路 启航新征程**  
**学党史 悟思想 办实事 开新局**

◎本报记者 刘昊

10月25日，中铁上海工程局贵南高铁10标项目武鸣制梁场人头攒动，热闹非凡，由云桂铁路广西公司和中铁上海工程局联合主办的“绿动新时代 情牵百年路”党史学习教育

## 湖北加快新型研发机构全省布局

**科技日报讯**（记者吴纯新 通讯员孙刚 张为）“新型研发机构是科技创新的‘生力军’，光谷科创大走廊、襄阳、宜昌等中心城区要带头建、各级高新区重点建、地方主导产业必须建，加快全省布局。”10月22日，湖北省科技厅厅长王炜在新型研发机构高质量发展大会上如是说。当天，该省首批7家综合型技术创新平台集中签约，启动建设。

作为新型研发机构，这7家平台瞄准人工智能、光电显示、新药创制、先进纤维材料、智慧交通、工业互联网和航空装备等湖北重点产业和优势领域，攻克一批产业共性关键技术，

培育一批创新创业企业，引育一批高层次人才团队，打造更多标志性成果，发展壮大若干战略性新兴产业集群。

本次签约项目之一，湖北省人工智能综合型技术创新平台位于武汉东湖科学城，由南京图灵人工智能研究院团队、武汉大学张彦锋教授团队领衔，重点围绕智能感知、智能控制与智能信息处理、智能机器人技术与数字制造、大数据与智能计算等方向开展研发活动。

湖北省工业互联综合型技术创新平台位于宜昌高新区，由中国工程院严平院士团队、澳大利亚悉尼大学资深教授王国强团队领

定情礼和宣誓礼等仪式，共同携手许下爱的诺言。

集体婚礼上，广西壮族自治区总工会赠送了“佳偶天成”书法作品，以表达对新人的美好祝福。有关负责人为每对新人赠送新婚礼品，并与新人合影留念。

在集体婚礼活动期间，中铁上海工程局还为64对新人举办了家庭家风讲座，并组织大家赴南宁市青秀山开展旅拍活动。

据悉，此次活动是在扎实做好疫情防

衍，重点围绕数字对象架构技术、自主诊断技术、数字纽带技术、边缘计算等开展研发活动。

“平台组建混合所有制企业法人实体，科研人员持股60%以上，社会资本、政府资金等参股，运行3至5年之后，政府投入退出。”湖北省科技厅副厅长刘治田介绍，纯市场化运作，职业经理人管理，让科研人员“名利双收”，吸引了省外乃至全球创新力量参与组建。

南京图灵人工智能研究院总经理李强说，武汉大学作为化工领域的龙头科研院所，能给双方合作提供很多好的应用场景和产业端需求。“现代化化工是湖北未来的万亿