

# 携手共筑数智未来

## ——我国积极推进全球互联网发展治理

新华社记者 王思北 魏一骏

中国江南，美丽水乡浙江乌镇再次吸引世界目光。以“共筑开放合作、安全普惠的数智未来——携手构建网络空间命运共同体”为主题的2025年世界互联网大会乌镇峰会将于11月7日开幕。来自全球多国的嘉宾将汇聚于此，在千年古镇共谋“网事”未来。

随着新一轮科技革命和产业变革加速推进，互联网让世界变成了“地球村”，国际社会越来越成为你中有我、我中有你的命运共同体。

顺应信息时代发展趋势，我国积极推进全球互联网发展治理，不断深化网络空间国际交流合作，加快推动网络空间创新发展、安全发展、普惠发展。

### 积极参与全球互联网治理体系改革和建设

提出《携手构建中非网络空间命运共同体行动计划(2025—2026)》、成立“中国在非洲互联网

企业合作网络”……今年9月，2025年中非互联网发展与合作论坛在厦门举办，进一步深化非洲国家在数字领域的务实合作。

网络空间是人类共同的活动空间，网络空间前途命运应由世界各国共同掌握。

2015年12月，习近平主席在第二届世界互联网大会开幕式上提出，“各国应该加强沟通、扩大共识、深化合作，共同构建网络空间命运共同体”，为深化互联网领域国际交流合作提供了有力指引。

伴随信息化浪潮迅猛发展，互联网领域发展不平衡、规则不健全、秩序不合理等问题日益凸显。

深刻把握信息革命发展大势，2023年11月，习近平主席在2023年世界互联网大会乌镇峰会开幕式发表视频致辞，鲜明指出“共同推动构建网络空间命运共同体迈向新阶段”，倡导“发展优

先”“安危与共”“文明互鉴”，为不断求索的互联网世界点亮前行之路。

共同发起“一带一路”数字经济国际合作倡议、发布《网络空间命运共同体概念文件》、《携手构建网络空间命运共同体行动倡议》和《网络主权：理论与实践》等一系列重要成果，“四项原则”“五点主张”“四个共同”等中国智慧，得到国际社会广泛认同和积极响应。

中国搭台，全球共享。

近年来，中国—东盟信息港论坛、亚太经合组织数字减贫研讨会、中英互联网圆桌会议等一系列互联网领域国际交流活动在中国举办，中国以更加开放的姿态，为全球网络空间的开放共享、互利共赢作出重要贡献。

### 搭建全球互联网共商共建共享平台

作为今年世界互联网大会乌镇峰会的重要活动之一，“携手构建网络空间命运共同体精品案例”发布展示活动11月6日在乌镇举行，以生动实践讲述全球各方网络空间国际合作的精彩故事。

从2014年起，世界互联网大

会连续在这里举办，各方智慧不断凝聚，数字领域合作持续深化。发布《携手构建网络空间命运共同体概念文件》、《携手构建网络空间命运共同体行动倡议》和《网络主权：理论与实践》等一系列重要成果，“四项原则”“五点主张”“四个共同”等中国智慧，得到国际社会广泛认同和积极响应。

中国搭台，全球共享。

近年来，中国—东盟信息港论坛、亚太经合组织数字减贫研讨会、中英互联网圆桌会议等一系列互联网领域国际交流活动在中国举办，中国以更加开放的姿态，为全球网络空间的开放共享、互利共赢作出重要贡献。

### 以数字新动能推动新发展

通过传感器和域控制器辅助车辆行驶，配合高精地图，驾驶员可以大幅减少人工干预，提升驾

### 驱动体验……在位于浙江桐乡的福瑞泰克智能系统有限公司，智能驾驶系统拓宽未来出行的想象空间。

数字浪潮奔涌而来，伴生的新业态、新产品持续激发经济增长新动能。

11个设区市全部建成“千兆城市”，5G基站数量位居全国第三；深入实施“四张清单一张网”“最多跑一次”等重大改革；让数据多跑路，群众少跑腿“智能秒办”“掌上办”，智慧医疗、智慧旅游等数字应用惠及千家万户……

作为永久举办地，浙江将承办世界互联网大会乌镇峰会的优势转化为推动发展的动能，一项项实践成为我国信息化发展的生动缩影。

世界因互联网而更丰富，生活因互联网而更丰富。透过“乌镇”之窗，美好的数智未来新图景正徐徐铺展。

(新华社北京11月6日电)

# 第35届中国新闻奖评选结果揭晓

据新华社北京11月5日电 由中华全国新闻工作者协会主办的第35届中国新闻奖评选结果5日揭晓。来自各级各类媒体的377件作品获中国新闻奖，其中，特别奖4件、一等奖74件、二等奖113件、三等奖186件。

本次评选中，人民日报评论《立足关键时期，用好重要法宝》、新华社通讯《关键时期的关键抉择——以习近平同志为核心的中共中央驾驭中国经济航船破浪前行》、中央广播电视总台消息《嫦娥六号完成世界首次月背采样和起飞》和解放军新闻传播中心重大主题报道《〈强军之路·向百年〉系列微视频》4件作品获特别奖。

多件着眼2024年重点工作、重大典型、重要活动的优秀新闻作品获奖。光明日报新闻专栏《我在现场》、经济日报新闻专栏《数说经济》、湖南卫视新闻视频号系列报道《大国文脉》、河北卫视新闻纪录片《京津冀·瓣瓣向心》第一集《国家大事》、石榴云客户端消息《3046公里！世界上最长环沙漠生态屏障在新疆合龙》等作品充分展示了我国政治、经济、文化、社会、生态等各领域新征程新风貌。中国新闻周刊《整治“指尖上的形式主义”》、澎湃新闻网站《进口药“消失”之问》等舆论监督报道直面社会热点，产生广泛影响，彰显了新闻工作者的责任担当。湖北日报《牌子上墙不等于工作到位》、山西广播电视台《“悟空”撞开“三道门”》等时事评论，观点鲜明，引领有力。中国日报官方微博视频号《旧世界与新大路：被捏造的陷阱》、大河网《International friends experience Chinese ICH items in Henan (我在河南学非遗)》等国际传播作品以多元传播为渠道、生动故事为形式、文化交流为底色，向世界展示真实、立体、全面的中国形象。高等级获奖作品浏览量、转载量、互动量高，产生了“正能量、高质量、大流量”的传播效果。

才能出大成绩，不顾实际需要和财力，盲目铺摊子、上项目。结果往往是“开工热热闹闹、后期冷冷清清”，不仅面子没挣来，反而丢了里子、寒了民心。

真正的面子，不是靠花钱堆出来的，而是靠实干赢回来的。为百姓多做事、办实事，把更多资源用于扶持就业、改善教育、提升医疗、强化养老等民生领域，实实在在解决群众急难愁盼；把资金更多投向推动科技创新、促进产业升级等社会发展的关键环节。这样的投入才有价值，这样的面子才真正有光。

遏制“为面子花钱”的冲动，党政机关就需“坚持从严从简，带头过紧日子”。要强化监督问责，对热衷搞“形象工程”“面子工程”的单位和个人严肃查处、通报曝光，真正让制度成为带电的“高压线”。同时，要推动干部考核机制改革，突出实绩导向，让那些埋头苦干、群众认可的干部有舞台，让喜欢搞形式、做表面文章的人没市场。

党政机关过紧日子，不是不花钱，而是不乱花钱。省下虚浮排场，把党政机关的紧日子过成百姓的好日子，就会让百姓真切感受到政策温度，赢得民心所向。(新华社北京11月6日电)

# 装点门面的钱，能减就减

新华社记者 陈诺

## 时评

新修订的《党政机关厉行节约反对浪费条例》施行以来，进一步拧紧党政机关带过紧日子“螺丝”，再次传递出一个鲜明信号：政府的每一分钱，都要省在明处、花在实处。尤其那些“装点门面”而产生的不必要开销，更要能省则省、能减尽减。

近期中央通报以及媒体曝光的不少典型案例显示“好面子”之风并非鲜见：有的城市以文旅为名“掏家底”大搞景观工程，最终沦为“烂尾风景”；在部分乡村，新建的农村公厕外表光鲜，却因水电贵、清洁难等问题长期锁门，沦为无用的“样板间”；有的地方在政务大厅斥巨资安装炫酷大屏，却只在参观时打开……这些“面子工程”的新变种往往披着“创新”“民生”“高效”的外衣，更具隐蔽性和迷惑性，不仅浪费宝贵的财政资源，更严重损害政府公信力和群众获得感。

“面子工程”的本质，是政绩观跑偏、责任心缺失。一些干部习惯于“花钱造势”，认为大手笔

才能出大成绩，不顾实际需要和财力，盲目铺摊子、上项目。结果往往是“开工热热闹闹、后期冷冷清清”，不仅面子没挣来，反而丢了里子、寒了民心。

真正的面子，不是靠花钱堆出来的，而是靠实干赢回来的。为百姓多做事、办实事，把更多资源用于扶持就业、改善教育、提升医疗、强化养老等民生领域，实实在在解决群众急难愁盼；把资金更多投向推动科技创新、促进产业升级等社会发展的关键环节。这样的投入才有价值，这样的面子才真正有光。

遏制“为面子花钱”的冲动，党政机关就需“坚持从严从简，带头过紧日子”。要强化监督问责，对热衷搞“形象工程”“面子工程”的单位和个人严肃查处、通报曝光，真正让制度成为带电的“高压线”。同时，要推动干部考核机制改革，突出实绩导向，让那些埋头苦干、群众认可的干部有舞台，让喜欢搞形式、做表面文章的人没市场。

党政机关过紧日子，不是不花钱，而是不乱花钱。省下虚浮排场，把党政机关的紧日子过成百姓的好日子，就会让百姓真切感受到政策温度，赢得民心所向。(新华社北京11月6日电)

才能出大成绩，不顾实际需要和财力，盲目铺摊子、上项目。结果往往是“开工热热闹闹、后期冷冷清清”，不仅面子没挣来，反而丢了里子、寒了民心。

真正的面子，不是靠花钱堆出来的，而是靠实干赢回来的。为百姓多做事、办实事，把更多资源用于扶持就业、改善教育、提升医疗、强化养老等民生领域，实实在在解决群众急难愁盼；把资金更多投向推动科技创新、促进产业升级等社会发展的关键环节。这样的投入才有价值，这样的面子才真正有光。

遏制“为面子花钱”的冲动，党政机关就需“坚持从严从简，带头过紧日子”。要强化监督问责，对热衷搞“形象工程”“面子工程”的单位和个人严肃查处、通报曝光，真正让制度成为带电的“高压线”。同时，要推动干部考核机制改革，突出实绩导向，让那些埋头苦干、群众认可的干部有舞台，让喜欢搞形式、做表面文章的人没市场。

党政机关过紧日子，不是不花钱，而是不乱花钱。省下虚浮排场，把党政机关的紧日子过成百姓的好日子，就会让百姓真切感受到政策温度，赢得民心所向。(新华社北京11月6日电)

才能出大成绩，不顾实际需要和财力，盲目铺摊子、上项目。结果往往是“开工热热闹闹、后期冷冷清清”，不仅面子没挣来，反而丢了里子、寒了民心。

真正的面子，不是靠花钱堆出来的，而是靠实干赢回来的。为百姓多做事、办实事，把更多资源用于扶持就业、改善教育、提升医疗、强化养老等民生领域，实实在在解决群众急难愁盼；把资金更多投向推动科技创新、促进产业升级等社会发展的关键环节。这样的投入才有价值，这样的面子才真正有光。

遏制“为面子花钱”的冲动，党政机关就需“坚持从严从简，带头过紧日子”。要强化监督问责，对热衷搞“形象工程”“面子工程”的单位和个人严肃查处、通报曝光，真正让制度成为带电的“高压线”。同时，要推动干部考核机制改革，突出实绩导向，让那些埋头苦干、群众认可的干部有舞台，让喜欢搞形式、做表面文章的人没市场。

党政机关过紧日子，不是不花钱，而是不乱花钱。省下虚浮排场，把党政机关的紧日子过成百姓的好日子，就会让百姓真切感受到政策温度，赢得民心所向。(新华社北京11月6日电)

才能出大成绩，不顾实际需要和财力，盲目铺摊子、上项目。结果往往是“开工热热闹闹、后期冷冷清清”，不仅面子没挣来，反而丢了里子、寒了民心。

真正的面子，不是靠花钱堆出来的，而是靠实干赢回来的。为百姓多做事、办实事，把更多资源用于扶持就业、改善教育、提升医疗、强化养老等民生领域，实实在在解决群众急难愁盼；把资金更多投向推动科技创新、促进产业升级等社会发展的关键环节。这样的投入才有价值，这样的面子才真正有光。

遏制“为面子花钱”的冲动，党政机关就需“坚持从严从简，带头过紧日子”。要强化监督问责，对热衷搞“形象工程”“面子工程”的单位和个人严肃查处、通报曝光，真正让制度成为带电的“高压线”。同时，要推动干部考核机制改革，突出实绩导向，让那些埋头苦干、群众认可的干部有舞台，让喜欢搞形式、做表面文章的人没市场。

党政机关过紧日子，不是不花钱，而是不乱花钱。省下虚浮排场，把党政机关的紧日子过成百姓的好日子，就会让百姓真切感受到政策温度，赢得民心所向。(新华社北京11月6日电)

# 哈立德·埃纳尼正式当选联合国教科文组织总干事

据新华社塔什干11月6日电(记者李奥)第43届联合国教科文组织大会6日在乌兹别克斯坦撒马尔罕审议新一任总干事提名并进行投票，埃及前旅游和文化部长哈立德·埃纳尼当选新任总干事。他将于11月15日正式上任。

埃纳尼当选后在大会上表示，期待联合国教科文组织开启新篇章，呼吁通过行动推动和平团结、共筑希望，“服务所有人”。

埃纳尼出生于1971年，曾在埃及赫勒万大学任教30多年。他成为联合国教科文组织成立以来第一位来自阿拉伯国家的总干事，以及第二位来自非洲地区的总干事。

联合国教科文组织总部设在巴黎，其宗旨是通过教育、科学和文化促进各国合作，增进人民之间的相互了解，维护世界和平。其主要机构包括大会、执行局和秘书处。

# 普京称俄将采取对等措施回应美国核试验

据新华社莫斯科11月6日电 俄罗斯总统普京5日表示，美国总统特朗普有关重启核试验的言论是一个“严肃问题”。

普京当天与俄安全会议成员召开会议时说，正如他2023年指出，如果美国或其他“全面禁止核试验条约”缔约国开展核试验，俄罗斯将不得不采取对等措施。普京当天还指示俄相关部门提交

有关核试验准备工作的方案。

俄国防部长别洛乌索夫在会上指出，美国正快速对其战略进攻性武器进行现代化升级，并推进发展“金穹”系统，以拦截俄罗斯和其他国家的导弹。

特朗普10月30日在社交媒体上表示，由于其他国家正在进行核试验，他已命令五角大楼立即对等启动核武器试验。

## 新闻速览

国务院就业促进和劳动保护工作领导小组办公室近日印发通知，自2025年11月1日至2026年春节前，在全国开展治理欠薪专项行动，切实保障农民工合法权益。

工业和信息化部办公厅、金融监管总局办公厅日前联合印发通知，组织开展第二批网络安全保险服务试点工作。此次试点工作主要面向电信和互联网、工业、金融以及其他相关行业领域的企业类保

险，包括面向基础电信运营商及用户，主要保障通信业务网络和数据安全、降低电信网络诈骗风险及损失；面向整车生产制造企业、车联网服务平台运营企业等车联网相关企业，主要保障车联网服务平台安全、车联网数据安全等。

11月6日，中国卫星导航定位协会发布《2025中国北斗产业发展指数报告》。报告显示，截至2025年上半年，我国各种类型的北斗终端设备(不含消费类电子)应用数量超过3300万台/套，北斗综合应用渗透率约90%。(据新华社)

# 立冬至，这份养生防病「秘籍」请收好

新华社记者 李恒

11月7日，立冬。随着立冬节气的到来，气温逐渐走低，天气干燥寒冷，人体机能也随之进入调整阶段。如何科学养生防病？6日，国家卫生健康委以“时令节气与健康”为主题举行新闻发布会，邀请专家进行解答。

慢阻肺患者宜温肾通络，坚持规范治疗

立冬之后，寒气渐重，慢阻肺患者易出现气短、咳嗽加重等现象。

中国中医科学院广安门医院主任医师齐文升指出，中医认为“寒伤肾阳”，肾不纳气是导致肺功能下降的重要原因。他建议，慢阻肺患者在冬季应从食疗、穴位按摩、艾灸保暖、呼吸锻炼等多方面入手，增强肺功能，平稳过冬。

齐文升表示，“肾藏精，主纳气”，食疗是温肾补肺的有效方式。熟地、黄精、人参、枸杞子等药食同源物质，日常生活中适当使用，熬粥或煲汤，有温肾补肺的作用；按摩列缺、太渊等穴位，对肺有保健作用；也可以艾灸关元穴或选择艾叶、干姜、肉桂煎水泡脚。

控糖求“稳”，避免认知误区

冬季进补多，饮食结构变化大，糖尿病患者更需注意血糖波动。北京协和医院主任医师肖新华指出，当前公众在糖尿病认知上仍存在诸多误区，如“主食越少越好”“无糖食品随便吃”“血糖越低越好”等，这些观念可能带来健康风险。

“主食不是‘敌人’，关键在于质与量。”肖新华建议，糖尿病患者推荐适量吃主食，并优先选择全谷物、杂豆、薯类等升血糖速度较慢的粗杂粮。另外，“无糖食品”不是“降糖食品”，“无糖”通常是指没有蔗糖，但食品本身可能含有大量的淀粉、油脂，有些还含有蔗糖替代品，这些同样会升高血糖。

“控糖目标是平稳达标，而非一味求低。”肖新华说，严重的低血糖会导致头晕、心慌、出冷汗，甚至意识模糊、昏迷，对大脑和心脏会造成严重损伤。对于大多数糖尿病患者而言，血糖控制的目标因人而异，要在医生指导下，进行个体化目标制定。

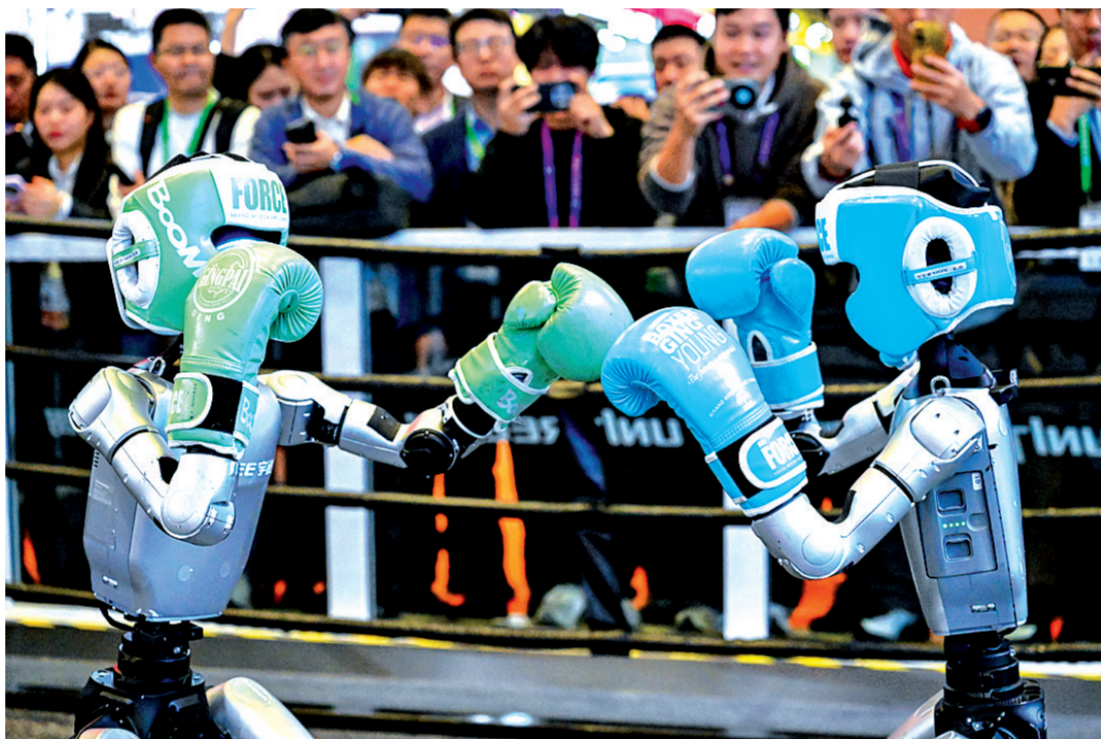
近年来，随着生活方式的改变，2型糖尿病正呈现出年轻化趋势。肖新华提醒，长期熬夜、高糖饮料、油炸食品等不健康生活方式，正让越来越多的年轻人被糖尿病“盯上”。健康的生活方式是预防糖尿病的基础，要管住嘴、放开腿，进行定期筛查。

警惕呼吸道传染病，家庭消毒讲科学

冬季是呼吸道传染病高发季节，科学有效的环境消毒是切断传播途径、保护易感人群的重要手段之一。

中国疾控中心研究员张流波表示，酒精作为一款常用消毒剂，具有消毒作用快、无残留等优点，在家庭中有广泛应用，但使用时需要遵循科学方法。在日常生活中，酒精一般用于皮肤或手部的涂抹擦拭消毒，手消毒时可同时使用护手霜或用含有护肤成分的专用手消毒剂。也可以用含酒精成分的消毒湿巾，对小范围的物体表面或小件物品擦拭消毒。

“酒精易燃易爆，不建议作为空气消毒剂。”张流波说，也不推荐用酒精喷洒沙发表面进行消毒，反复多次使用，可能导致沙发表面褪色，影响美观。日常餐具消毒建议首选加热煮沸，操作简单、效果可靠而且没有化学物质残留，一般情况下不建议用酒精消毒餐具。(据新华社北京11月6日电)



人形机器人格斗表演亮相进博会

11月6日，在第八届进博会宇树科技展台，人形机器人进行格斗表演。

11月6日，在第八届进博会技术装备展区宇树科技展台，两台G1人形机器人的格斗表演吸引了众多观众。它们戴着护具及拳套，施展直拳、勾拳、左右鞭腿，展示倒地自主起身等复杂动作，不时赢得观众喝彩。据介绍，这款亮相表演的人形机器人身高132厘米，体重约35公斤。

新华社记者 蔡鑫鑫 摄

## 学习贯彻党的二十届四中全会精神

# 以重器“致广大”用创新“尽精微”

## ——河南装备制造业发展一线观察

新华社记者 魏弘毅 姜亮 刘振坤

超大直径的盾构机、精密的轴承、智能化的农机……中原大地，有“致广大”的重器，更有“尽精微”的创新。

党的二十届四中全会审议通过的“十五五”规划建议提出“建设现代化产业体系”“加快高水平科技自立自强”。记者行走中部大省河南看到，多地锚定巩固壮大实体经济根基，引领发展新质生产力目标，做大做强装备制造业，为高质量发展注入新动能。

风电轴承是风力发电机组的关键部件。当前，洛轴集团生产的风电主轴轴承故障率不到千分之一，远超国际同行水平。

“过硬的质量，很大程度上依靠创新带来的生产线自动化水平提升。”洛轴集团董事长王新莹带领记者走进具有完全自主知识产权的智能工厂，在这里，设计、选材、生产、交货全流程被“数”赋能，生产效率大幅提高。

以热处理环节为例。热处理作为轴承制造的核心工序，直接决定材料在服役条件下的组织性能与疲劳寿命，是保障轴承可靠性和耐久性的关键技术环节。洛轴集团通过构建相关仿真模型，实现对传统经验性工艺的系统校正与迭代优化，显著缩短工艺验证周期，提

升了工艺稳定性与产品一致性。

洛轴不断加强原始创新和关键技术攻关。“十四五”期间，企业已有13项科技成果达到国际水平。面向“十五五”，洛轴力争到2030年实现营收150亿元，不断壮大高端轴承产业集群。

长远来看，支持装备制造业提质升级，需要各方合力。记者看到，得益于政府与市场同向而行，越来越多的创新资源正在向企业集聚——

在新乡，“企业创新积分制”有效撬动社会资本和政府资源对创新积分排名靠前的企业进行精准支持；在洛阳，政府主导推进赋能企业发展“百场对接”系列活动；聚焦农机生产，中国一拖与相关企业成立联合攻关组，实现关键技术国产化突破……多措并举，企业的科技创新主体地位正在持续强化。

中铁工程装备集团有限公司的盾构机“功成一号”已在郑州完成验收，并将于未来应用至北京地铁1号线支线施工。“面向‘十五五’，只有我们在创新之路上‘尽精微’，才能让更大大国重器走出车间，走向世界，在‘致广大’中为中国制造代言。”中铁装备集团盾构公司副总工程师李宇说。(新华社郑州11月6日电)

充分释放。前不久，河南印发《河南省推动科技创新和产业创新深度融合行动计划》，明确提出到2027年，全社会研发经费投入强度达到2.55%以上，科技创新和产业创新融合发展路径更加明晰。

长远来看，支持装备制造业提质升级，需要各方合力。记者看到，得益于政府与市场同向而行，越来越多的创新资源正在向企业集聚——

在新乡，“企业创新积分制”有效撬动社会资本和政府资源对创新积分排名靠前的企业进行精准支持；在洛阳，政府主导推进赋能企业发展“百场对接”系列活动；聚焦农机生产，中国一拖与相关企业成立联合攻关组，实现关键技术国产化突破……多措并举，企业的科技创新主体地位正在持续强化。

中铁工程装备集团有限公司的盾构机“功成一号”已在郑州完成验收，并将于未来应用至北京地铁1号线支线施工。“面向‘十五五’，只有我们在创新之路上‘尽精微’，才能让更大大国重器走出车间，走向世界，在‘致广大’中为中国制造代言。”中铁装备集团盾构公司副总工程师李宇说。(新华社郑州11月6日电)

超大直径的盾构机、精密的轴承、智能化的农机……中原大地，有“致广大”的重器，更有“尽精微”的创新。

党的二十届四中全会审议通过的“十五五”规划建议提出“建设现代化产业体系”“加快高水平科技自立自强”。记者行走中部大省河南看到，多地锚定巩固壮大实体经济根基，引领发展新质生产力目标，做大做强装备制造业，为高质量发展注入新动能。

风电轴承是风力发电机组的关键部件。当前，洛轴集团生产的风电主轴轴承故障率不到千分之一，远超国际同行水平。

“过硬的质量，很大程度上依靠创新带来的生产线自动化水平提升。”洛轴集团董事长王新莹带领记者走进具有完全自主知识产权的智能工厂，在这里，设计、选材、生产、交货全流程被“数”赋能，生产效率大幅提高。

以热处理环节为例。热处理作为轴承制造的核心工序，直接决定材料在服役条件下的组织性能与疲劳寿命，是保障轴承可靠性和耐久性的关键技术环节。洛轴集团通过构建相关仿真模型，实现对传统经验性工艺的系统校正与迭代优化，显著缩短工艺验证周期，提

充分释放。前不久，河南印发《河南省推动科技创新和产业创新深度融合行动计划》，明确提出到2027年，全社会研发经费投入强度达到2.55%以上，科技创新和产业创新融合发展路径更加明晰。

长远来看，支持装备制造业提质升级，需要各方合力。记者看到，得益于政府与市场同向而行，越来越多的创新资源正在向企业集聚——

在新乡，“企业创新积分制”有效撬动社会资本和政府资源对创新积分排名靠前的企业进行精准支持；在洛阳，政府主导推进赋能企业发展“百场对接”系列活动；聚焦农机生产，中国一拖与相关企业成立联合攻关组，实现关键技术国产化突破……多措并举，企业的科技创新主体地位正在持续强化。

中铁工程装备集团有限公司的盾构机“功成一号”已在郑州完成验收，并将于未来应用至北京地铁1号线支线施工。“面向‘十五五’，只有我们在创新之路上‘尽精微’，才能让更大大国重器走出车间，走向世界，在‘致广大’中为中国制造代言。”中铁装备集团盾构公司副总工程师李宇说。(新华社郑州11月6日电)

充分释放。前不久，河南印发《河南省推动科技创新和产业创新深度融合行动计划》，明确提出到2027年，全社会研发经费投入强度达到2.55%以上，科技创新和产业创新融合发展路径更加明晰。

长远来看，支持装备制造业提质升级，需要各方合力。记者看到，得益于政府与市场同向而行，越来越多的创新资源正在向企业集聚——

在新乡，“企业创新积分制”有效撬动社会资本和政府资源对创新积分排名靠前的企业进行精准支持；在洛阳，政府主导推进赋能企业发展“百场对接”系列活动；聚焦农机生产，中国一拖与相关企业成立联合攻关组，实现关键技术国产化突破……多措并举，企业的科技创新主体地位正在持续强化。

中铁工程装备集团有限公司的盾构机“功成一号”已在郑州完成验收，并将于未来应用至北京地铁1号线支线施工。“面向‘十五五’，只有我们在创新之路上‘尽精微’，才能让更大大国重器走出车间，走向世界，在‘致广大’中为中国制造代言。”中铁装备集团盾构公司副总工程师李宇说。(新华社郑州11月6日电)