

从两个“新突破”看中国绿色转型的世界意义

最近，中国两个能源新数据引起国际媒体广泛关注，一个是可再生能源发电装机规模继去年历史性超越火电之后，今年前六个月持续攀升至占中国发电总装机的53.8%；另一个是7月份，中国新能源乘用车国内月度零售销量首超传统燃油乘用车，成为市场新主流。从源头生产到终端消费，这两个“新突破”表明中国经济社会发展全面绿色转型步伐不断加快，中国作为全球可再生能源领跑者的地位更加凸显。

当今世界，应对气候变化已成为全球共识，推动绿色低碳能源转型是必由之路，但在能源转型过程中，不同国家因资源约束、技术条件、产业配套、政策能力以及利益牵绊不同，其推进的速度力度、绿色政策的持续性稳定性各异，有的还出现了倒退。中国在多年前就从战略、政策、技术、产业、消费等层面谋

篇布局，持之以恒推进绿色转型，终形成今天的良好态势——可再生能源在整个能源供给结构中的比例不断增长，绿色能源技术在整个产业体系中普及度稳步提高，绿色能源消费终端产品形态更加丰富，经济社会发展的“含绿量”持续提升，全面绿色转型从量的积累到质的转变不断取得新突破。

党的十八大以来，中国贯彻新发展理念，坚持走绿色低碳发展道路，推动国内经济社会发展全面绿色转型的步伐明显加快。中国相继出台包括《2030年前碳达峰行动方案》、能源绿色转型行动、工业领域碳达峰行动、交通运输绿色低碳行动、循环经济降碳行动等一系列领域和行业实施方案，近期又新发布《关于加快经济社会发展全面绿色转型的意见》，从中央层面首次对加快经济社会发展全面绿色转型进行

系统部署。强有力的宏观政策和制度设计助力中国建成了全球规模最大的碳市场和清洁发电体系，向世界展示了构建人与自然生命共同体的切实行动，为推动全球绿色转型注入中国动力。

国际能源署报告指出，2023年全球可再生能源新增装机容量5.1亿千瓦，中国贡献超过一半，为全球可再生能源发电增长作出了巨大贡献。中国风电、光伏产品出口到全球200多个国家和地区，帮助广大发展中国家获得清洁、可靠、用得起的能源。国际可再生能源署报告指出，过去10年，全球风电光伏发电项目平均度电成本分别累计下降超过60%和80%，其中很大一部分归功于中国创新、中国制造、中国工程。2022年，中国可再生能源发电量相当于减少国内二氧化碳排放约22.6亿吨，出口的风电、光伏产品为其他国家减排

二氧化碳约5.73亿吨，合计减排约占全球同期可再生能源折算碳排放量的41%。联合国前副秘书长埃里克·索尔海姆认为，中国是全球绿色转型不可或缺的力量，是可再生能源发展的积极推动者。

中国经济社会发展全面绿色转型是一次史无前例的生态革命，对人类社会影响深远。中国在战略制定、政策设计、技术研发、资源调配、社会动员等方面所进行的超大规模实践，为其他国家推进能源绿色低碳转型积累了宝贵经验，起到了积极的示范作用。此外，人类的化石能源储备不可再生，资源分布极度不均衡，围绕资源争夺的地缘纷争此起彼伏，而风电光伏等可再生能源分布则相对更加均衡，通过技术手段和制造能力提升可再生能源的可及性、普及度是解决能源短缺、消弭能源鸿沟的有

效途径。从这个意义上讲，正如澳大利亚东亚论坛网站刊文所说，中国“绿色制造能力”是全球能源转型的福音。

绿色低碳能源转型是中国可持续发展的必然要求，更是中国基于人类命运共同体角度作出的重大抉择。对于一个拥有14亿多人口的大国而言，以什么样的方式生产和消费能源，将在很大程度上影响着人类的未来。最近一段时期，一些发达国家以所谓“产能过剩”为由抹黑打压遏制中国新能源产品和技术，其目光之短浅、心胸之狭隘令人遗憾。尽管如此，中国加快经济社会发展全面绿色转型的脚步不会停止，推进人与自然和谐共生的现代化战略决心坚定不移。随着全面绿色转型加速推进，中国必将成为世界绿色发展注入持续强劲的新动力。

据新华社

助力企业科技创新 “创新积分制”扩展到全国试行

新华社电 记者近日从科技部获悉，为推动“创新积分制”提质扩面、规范实施，科技部近日印发《“创新积分制”工作指引（全国试行版）》，“创新积分制”由国家高新区进一步扩展到全国试行，助力更多“硬科技”“好苗子”企业脱颖而出。

作为一种新型科技金融政策工具，“创新积分制”依据创新积分对企业进行创新力量量化评价，打通财税政策、科技资源、产业资源、金融资源支持企业创新的直接通道，精准引导技术、资金、人才、数据、土地等各类生产要素向科技型中小企业有效集聚。

科技部自2020年起在国家高新区以试点形式探索建立“创新

积分制”。截至2023年底，试点高新区已达133家，覆盖全国25个省份。实践表明，“创新积分制”在引导金融资源、促进精准施策等方面起到了显著作用，成为推动科技金融工作的重要政策工具。

此次发布的工作指引主要包括指标权重、数据规范、应用场景等内容，为全国范围内的“创新积分制”实施提供统一指导和规范。

科学、客观的创新积分评价指标及权重是确保积分制实施成效的关键与核心内容之一。根据指引，创新积分核心指标共涵盖技术创新指标、成长经营指标、辅助指标3类一级指标及18个二

级指标。在指标权重设置上，以突出对企业创新能力评价、注重对企业成长经营能力考察为导向，同时划分了初创期、成长期、稳定期企业不同阶段，确定了3类一级指标及18个二级指标的权重赋值，并将根据实践情况持续优化。

指引还提出了应用建议，如：地方政府可以通过“创新积分制”增强数字化治理能力、精准施策能力和现代化服务能力；银行类金融机构可以利用创新积分作为独立的风险研判与增信授信的依据；创业投资机构和资本市场可以将企业创新积分作为参考，加大对优秀积分企业股权投资与上市融资的支持力度等。



“中医夜市”点亮健康夜生活

近日，湖南省常德市卫健局举办“中医夜市”活动，医护人员变身“夜市摊主”，现场展示针灸、推拿、刮痧、耳贴、艾灸等传统技艺，免费为群众提供健康咨询和诊疗服务，吸引了众多市民前来“探店”，为当地夜生活增添独特的“杏林药香”，也为中医药文化的传承与创新发展注入新的活力。据了解，“中医夜市”活动将持续至8月18日，每天20:00至22:30在常德市南门外湖广场向市民开放。图为医护人员在常德市南门外湖广场为市民进行电子诊脉。

新华社发

河北石家庄：崛起电子信息产业新高地

走进石家庄市鹿泉区的河北普兴电子科技股份有限公司超级净化厂房的生产车间里，记者看到一台台外延片生产设备整齐排列，身穿洁净服的技术人员，正在认真观察产品各项参数运行情况。

“这是我们自主研发的生产设备，主要生产6到8英寸硅外延片和碳化硅外延片。”公司总经理薛宏伟介绍说，外延片的作用不容小觑，如果把制造芯片形容为盖房子，外延片就是房子的框架。目前，公司自主生产的外延片广泛应用于新能源汽车、轨道交通、智能电网、航天航空等领域，产量规模位居全国前列。

近年来，依托深厚的产业基础，石家庄不断创新政策供给、汇聚创新资源、提升产业链韧性，逐步形成以鹿泉区为核心，辐射高新区、正定县等区域，以半导体、现代通信、汽车电子和信息服务业为主的产业体系。千亿元规模的新一代电子信息产业集群正在崛起。

为推动产业高质量发展，石家庄出台《关于支持新一代电子信息产业和生物医药产业率先突破的若干措施》，设立了主导产业发展基金，“真金白银”支持产业发展。为激励企业加大技术创新、

成果转化及产业化发展，石家庄提出，对国家、省创新平台认定的企业分别给予最高200万元、100万元奖励。石家庄市政府还与驻石重点科研院所共同设立4000万元人才引进资金，支持他们引进和培育科技人才队伍。

一系列创新政策的汇聚，推动石家庄电子信息产业创新生态圈加快形成。记者从石家庄市发改委了解到，目前，石家庄已建成电子信息产业国家级创新平台10个，省级创新平台135个。石家庄与清华大学、北京大学、河北工业大学等高校成立新型研发机构，打造“校地合作”创新创业高地。鹿泉区委组织部副部长付志勇说：“目前，仅鹿泉区已与16所省内外高校签订了校地、校企合作协议，以企业订单、专家解题的模式，打通科技成果转化最后一公里。”

李子谦大学本科毕业后来到位于鹿泉的河北神明软件科技股份有限公司就职，她持有石家庄市及鹿泉区人才绿卡B卡，每月租房可享受市级1000元、区级500元补贴，将来买房还可享受市区两级补贴共15万元。持有人才卡，坐地铁、逛景点都免费，在指定商店购物也会有折扣。该公司常务副总经理罗俊告诉记者，得益于石

家庄创新发展的营商环境，企业2012年落户后实现跨越式发展。营收从2000万元增长到现在的3个多亿，增加了十几倍。公司员工也从100多人增至1500多人，员工平均年龄只有27岁。

现在的石家庄，电子信息产业已聚集成势，不断串起“链”上活力。在鹿泉经济开发区，石家庄锐创电子科技有限公司的生产线项目正在抓紧建设。“这是一家低轨卫星射频频载行业链主企业，今年2月入驻以来，已带动8家上下游企业来到产业园，‘链’起一条卫星载荷及地面设备制造的产业链。”河北鹿泉经济开发区管委会副主任武立军说，未来几年，这里将推动卫星互联网及终端设备、核心元器件、模组等产业化发展，形成集卫星通信、卫星导航、卫星遥感于一体的天空信息产业链。

石家庄新一代电子信息产业发展蓄势待发。2023年，产业营业收入1174亿元、同比增长11.3%，今年上半年营业收入662.8亿元、同比增长9.3%。石家庄市发改委二级调研员吴书科说，石家庄新一代电子信息产业将突出产业链与创新链协同，推动区域产业集聚发展，构建技术领先、特色突出的高质量产业体系。 据新华社

港珠澳大桥主题招商推介会在港举行

新华社电 由广东省珠海市政府主办，以“共建港珠澳大桥经贸新通道·助力粤港澳协同发展”为主题的招商推介大会近日在香港亚洲国际博览馆举行，达成签约项目20个。

该大会旨在充分展示共建港珠澳大桥经贸新通道成果，进一步凝聚各方共识，共享发展机遇，推出一批产业招商项目及产业政策。

香港特区政府运输及物流局署理局长廖振新致辞说，香港与珠海在经济上一直互惠互补。珠海是珠江口西岸的核心城市，是粤港澳大湾区的重要先进制造业基地，也是珠江口西岸的物流集散中心，并有港珠澳大桥“一桥连三地”的优势。

珠海市人民政府市长黄志豪从大桥车流量、通关服务效率、货物进出口等角度，向与会

嘉宾分享港珠澳大桥经贸新通道建设成果与发展机遇。他表示，今年以来，平均每天经港珠澳大桥珠海公路口岸出入境车辆超1.4万台。

广东省商务厅厅长张劲松致辞表示，经过几年的努力，港珠澳大桥已经成为连接粤港澳三地重要的人流物流通道以及经贸往来渠道。他呼吁企业到实地走一走看一看，亲身感受经贸新通道带来生机勃勃的经济活力，寻求创造更多的产业发展和商贸合作机会。

本次推介会上，中央人民政府驻港澳相关部门、港澳特区政府部门、海内外知名跨境电商和物流、文旅等领域重点企业以及驻港跨国公司代表共约400名嘉宾出席。

推介会达成协议投资总额18.5亿元人民币。