

# 中国自贸区十年 “领航”开放发展路



这是位于上海浦东新区世博园区的金砖国家新开发银行总部大楼。新华社记者 方喆 摄

新华社上海9月24日电 最新统计显示,10年间,共有302项制度创新成果从中国自贸试验区走向全国。在发挥制度创新“头雁”效应的同时,自贸区打造了中国开放发展的生动样板。

自2013年9月中国首个自贸区——上海自贸区设立以来,今年正是中国自贸区建设十周年。日前,中国(上海)自由贸易试验区建设10周年主题论坛于此间举行,众多嘉宾关注自贸区建设进展,讨论自贸区建设经验,为自贸区成就点赞。

论坛上发布的《中国(上海)自由贸易试验区建设10周年白皮书》显示,在国家层面复制推广的302项自贸试验区制度创新成果中,源自上海首创或同步先行先试的事项占比近一半。

从推出全国第一张外商投资准入负面清单,到上线全国第一个国际贸易“单一窗口”;从创设第一批自由贸易账户,到设立全国第一家外商独资医院;从设立第一家外商独资公募基金公司,到设立第一家外商独资汽车制造企业,上海自贸区实现了中国改革开放进程中许多“第一”,为全面深化改革开放贡献了“上海经验”。

“设立上海自贸区是一个大胆的、开拓性的倡议。”在新开发银行行长罗塞夫看来,自贸区不仅促进了对外贸易活动的增长,还通过深化改革,加强金融和高科技产业,推动上海乃至中国实现经济转型,并加速中国式现代化的进程。

在上海自贸区临港新片区,特斯拉上海超级工厂近日下线了特斯拉全球第500万辆整车。不久前,这座工厂也迎来自己的第200万辆整车下线。

2019年1月,特斯拉上海超级工厂开工,当年12月第一辆整车下线,创造“当年开工、当年竣工、当年投产、当年上市”的“特斯拉速度”。两年多后的2022年8月,第100万辆整车下线。从1到100万,这座工厂用了30多个月,而从100万到200万,仅用时不到13个月。

“开局冲刺很容易,但每天保持这样冲刺的速度非常难,这背后离不开上海特别是自贸区临港新片区优质的营商环境。”特斯拉公司全球副总裁陶琳说,自贸区不仅成就了“特斯拉速度”,还有超过360家新能源汽车上下游产业链企业受益于自贸区的政策红利。

不只是上海自贸区,其后陆续设立的20个自贸区和海南自贸港也积极探索开放发展之路:北京自贸区推动数字贸易对标国际高标准规则,广东自贸区大力引进建筑

师、医师和税务师等21类港澳专业人士,海南自贸港离岛免税销售额超过1400亿元。

10年间,在带动高水平开放方面,自贸区承担重大开放试点任务,在外商投资、跨境服务贸易等领域率先实施负面清单管理制度;在推进深层次改革方面,自贸区发挥制度创新“头雁”效应,在贸易、投资、政府职能转变、金融服务实体经济等方面实践了很多首创性改革;在引领高质量发展方面,自贸区培育了油气、生物医药、工程机械等一批世界领先的产业集群。

商务部副部长郭婷婷说,10年来,21个自由贸易试验区以不到千分之四的国土面积,贡献了全国18%的外商投资和进出口总额,成为新时代改革开放新高地。

“自贸试验区的改革不是‘做盆景’而是‘种苗圃’,改革成果要惠及更大范围。”商务部自贸区港建设协调司司长杨正伟表示。

各地自贸区之间的联动发展正不断增强。广东省商务厅副厅长双德会说,自贸试验区及海南自由贸易港之间保持着互学互鉴的友好关系,其他自贸试验区的制度突破和创新成果为“兄弟自贸试验区”指明了前进方向。

海南省委深改办、自贸港工委办副主任李宇飞说,今年3月,海南自由贸易港和上海自贸试验区举行战略联动与合作交流座谈会,建立了两地战略对接和常态化合作交流机制。“我们还在谋划与广东、湖南等地的自贸试验区开展深入合作,促进联动发展,以实际行动共同落实国家战略任务。”

未来,自贸区有望在中国对外开放之路上继续扮演重要角色。根据国务院6月印发的文件,将率先在上海、广东、天津、福建、北京等5个具备条件的自贸试验区和海南自由贸易港,试点对接相关国际高标准经贸规则,稳步扩大制度型开放。

郭婷婷说,下一步,自贸区将进一步对接高标准经贸规则,深入推进制度型开放;加大压力测试力度,提升市场准入水平;推进改革系统集成,壮大发展新动能;开展差别化探索,打造各具特色的现代化产业集群,为全面推进中国式现代化作出新贡献。

“一切都才刚刚开始。”陶琳说,下一步,特斯拉还将持续加大在中国的投入,“自贸区的下一个十年,一定更精彩”。

(记者 何欣荣、周蕊、谢希瑶、周文其)

## 我国将加快推进 种业振兴“五大行动”

新华社合肥9月24日电(记者陈冬书、水金辰)为进一步推动种业振兴,我国将加快推进挖掘优异种质资源、种业创新攻关、做强国家种业阵型企业、提升种业基地能力和知识产权保护“五大行动”。

这是记者从24日在安徽合肥举行的第十五届中国国际种业博览会暨第二十届全国种子信息交流与产品交易会上了解到的消息。

农业农村部总农艺师曾衍德表示,目前推动种业振兴已取得阶段性成效,历时三年的全国农业种质资源普查即将收官。下一步农业农村部将加力加快推进“五大行动”,力争种业振兴行动再取得一批标志性成果。

在挖掘优异种质资源方面,全面开展国家库(圃)种质资源精准鉴定,组织农作物种质资源登记,发布可供利用的农业种质资源目录,夯实育种创新资源基础。

在推进种业创新攻关方面,以推动大面积单产提升为方向,统筹推进多层次育种创新联合攻关,加快选育一批高油高产大豆、短生育期油菜、耐盐碱作物等急需的突破性品种。

在做强国家种业阵型企业方面,健全精准扶持优势企业发展的政策,强化“一对一”帮扶机制,加快培育一批航母型领军企业、“隐形冠军”企业和专业化平台企业。

在提升种业基地能力方面,深入推进南繁硅谷、甘肃玉米、四川水稻、黑龙江大豆、北京畜禽等育种制种基地建设,力争到2025年国家种业基地供种保障率达到80%。

在知识产权保护方面,实施品种身份证管理,建立全链条全流程监管机制,严厉打击假冒伪劣、套牌侵权等违法行为,持续优化种业市场环境。

据了解,本届“双交会”以“稳粮保供强根基、聚力振兴谱新篇”为主题,由全国农业技术推广服务中心、农业农村部农业贸易促进中心、中国种子协会、安徽省农业农村厅和合肥市人民政府共同主办。

## 雄安高校协同 创新联盟正式成立

新华社石家庄9月24日电(记者任丽颖)23日,首批疏散到雄安新区的北京交通大学、北京科技大学、北京林业大学、中国地质大学(北京)四所高校联合发起成立雄安高校协同创新联盟。与四所高校特色优势紧密相关的部分企业、科研院所及河北省部分高校共同参与了雄安高校协同创新联盟成立大会暨科技创新引领雄安新区高质量发展论坛。

中国地质大学(北京)党委书记雷涯邻表示,联盟成立的意义在于以疏散高校的联盟来搭建协同创新的发展平台,从而引领雄安新区的高质量发展。

在活动现场,四所高校签署了《协同创新战略合作协议》,明确资源共建共享、优势和特色交叉学科建设、人才培养引进等重点合作内容,为四所高校协同创新工作开展提供保障。

在相关研讨会上,现场专家学者围绕推进京津冀协同创新共同体建设、优化创新资源配置、赋能地方产业高质量发展等主题展开交流。

河北省常委,雄安新区党工委书记、管委会主任张国华表示,希望以此次雄安高校协同创新联盟成立为契机,进一步深化对接合作,推动校际、校地、校企、校所协同创新,着力建设高校改革示范区,打造新时代的创新高地和创业热土。

“雄安新区将进一步健全完善承接疏散工作体制机制,加快完善承接疏散配套支持政策,全力服务保障首批疏散高校规划建设,确保疏散高校来得了、留得住、发展好。”张国华说。