

习近平向首届“良渚论坛”致贺信

新华社北京12月3日电 12月3日，国家主席习近平向首届“良渚论坛”致贺信。

习近平指出，良渚遗址是中华五千年文明史的实证，是世界文明的瑰宝。在悠远的历史长河中，中华文明以独树一帜的创新创造、一脉相承的坚持坚守，树立起一座座文明高峰。中华文明开放包容、兼收并蓄，不断丰富发展、历久弥新，不断吸取世界不同文明的精华，极大丰富了世界文明百花园。

习近平强调，相互尊重、和衷共济、和合共生是人类文明

发展的正确道路。希望各方充分利用“良渚论坛”平台，深化同共建“一带一路”国家的文明对话，践行全球文明倡议、加强文明交流借鉴，弘扬平等、互鉴、对话、包容的文明观，推动不同文明和谐共处、相互成就，促进各国人民出入相友、相知相亲。

首届“良渚论坛”主题为“践行全球文明倡议，推动文明交流互鉴”，由文化和旅游部、浙江省人民政府共同主办，当日在浙江省杭州市开幕。

习近平在上海考察时强调 聚焦建设“五个中心”重要使命 加快建成社会主义现代化国际大都市 返京途中在江苏盐城考察 蔡奇陪同考察



11月28日至12月2日，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在上海考察。这是11月28日下午，习近平在上海期货交易所考察。
新华社记者 王晔 摄

11月28日至12月2日，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在上海考察。这是11月29日下午，习近平在闵行区新时代城市建设者管理者之家，同社区居民亲切交流。
新华社记者 王晔 摄

新华社上海/江苏盐城12月3日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日在上海考察时强调，上海要完整、准确、全面贯彻新发展理念，围绕推动高质量发展、构建新发展格局，聚焦建设国际经济中心、金融中心、贸易中心、航运中心、科技创新中心的重要使命，以科技创新为引领，以改革开放为动力，以国家重大战略为牵引，以城市治理现代化为保障，勇于开拓、积极作为，加快建成具有世界影响力的社会主义现代化国际大都市，在推进中国式现代化中充分发挥龙头带动和示范引领作用。

11月28日至12月2日，习近平在中共中央政治局委员、上海市委书记陈吉宁和市长龚正陪同下，先后来到金融机构、科技创新园区、保障性租赁住房项目等进行调研。

28日下午，习近平一列火车就前往上海期货交易所考察。他结合电子屏幕和重要上市品种交割品展示，听取交易所增强全球资源配置能力、服务实体经济和国家战略等情况介绍，了解交易所日常资金管理和交割结算等事项。习近平

强调，上海建设国际金融中心目标正确、步伐稳健、前景光明，上海期货交易所要加快建成世界一流交易所，为探索中国特色期货监管制度和业务模式、建设国际金融中心作出更大贡献。

习近平随后乘车来到浦东新区张江科学城，参观上海科技创新成果展。他结合视频短片了解上海市科技创新整体情况，走进展厅详细察看基础研究、人工智能、生物医药等领域的科技创新成果展示，并同科研人员代表亲切交流。习近平指出，推进中国式现代化离不开科技、教育、人才战略支撑，上海在这方面要当好龙头，加快向具有全球影响力的科技创新中心迈进。要着力造就大批胸怀使命感的尖端人才，为他们发挥聪明才智创造良好条件。

近年来，上海市加快保障性租赁住房建设，为许多来沪新市民、青年人、一线务工人员提供了住房保障。29日下午，习近平到闵行区新时代城市建设者管理者之家考察。听了当地加大保障性租赁住房筹措建设力度、构建“一张床、一间房、

一套房”多层次租赁住房供应体系的情况介绍，习近平给予充分肯定。他先后走进社区住宅型、宿舍型出租房源租住的住房和公共厨房、公共洗衣房等共享空间，详细了解在此居住的城市一线工作者的生活状况。总书记无微不至的殷切关怀，让在场所有人感动。离开时，社区居民纷纷围拢过来欢送总书记。习近平说，看到来自五湖四海的建设者在这里安居乐业，感到很高兴。城市不仅要有高度，更要有温度。我们的社会主义就是要走共同富裕的路子。外来务工人员来上海作贡献，同样是城市的主人。要践行人民城市理念，不断满足人民群众对住房的多样化、多元化需求，确保外来人口进得来、留得住、住得安、能成业。

12月1日上午，习近平听取了上海市委和市政府工作汇报，对上海各项工作取得的成绩给予肯定。

习近平指出，加快建设“五个中心”，是党中央赋予上海的重要使命。上海要以此为主攻方向，统筹牵引经济社会发展各方面工作，坚持整体谋划、协同推进，重点突破、以点带面，

持续提升城市能级和核心竞争力。要以科技创新为引领，加强关键核心技术攻关，促进传统产业转型升级，加快培育世界级高端产业集群，加快构建现代化产业体系，不断提升国际经济中心地位和全球治理影响力。要加强现代金融机构和金融基础设施建设，实施高水平金融对外开放，更好服务实体经济、科技创新和共建“一带一路”。要深入实施自由贸易试验区提升战略，推动国际贸易中心提质升级。要加快补齐高端航运服务等方面的短板，提升航运资源全球配置能力。要推进高水平人才高地建设，营造良好创新生态。要加强长三角区域联动，更好发挥辐射带动作用。

习近平强调，上海作为我国改革开放的前沿阵地和深度链接全球的国际大都市，要在更高起点上全面深化改革开放，增强发展动力和竞争力。要全方位大力度推进首创新型改革、引领性开放，加强改革系统集成，扎实推进浦东新区综合改革试点，在临港新片区率先开展压力测试，稳步扩大规则、规制、管理、标准等制度型开放。
(下转第2版)

不愧是“做火箭的” ——爱思达高速成长的奥秘

本报记者 岳付玉



看火箭发射，您一定注意到，航天科研人员在火箭发射过程中会提到一句：整流罩分离！那“从天而降”的整流罩位于运载火箭的顶部，对于卫星的顺利升空至关重要。

很少有人知道，我国民营商业航天运载火箭自2019年首次成功发射，至今共成功入轨发射了15次，天津的一家科技企业——天津爱思达航天科技股份有限公司(以下简称爱思达)全都参与了，其中有13次用的都是爱思达的整流罩。而满打满算，这家民营企业才成立5年多。

——创业团队从七八个人到400多人，年产值从不足千万元到近4亿元，公司从“名不见经传”到成为国家级专精特新“小巨人”。难怪有人半开玩笑地说，这么快的发展速度，不愧是“做火箭的”。

爱思达高速成长的奥秘何在？

仲冬时节，记者驱车来到东丽区华明镇宏泰道，远远就看到了一片崭新的工业园区，在冬日的阳光下显得清新有活力。步入生产车间，一款新型火箭整流罩正在抓紧生产中，一想到它将会保护一颗卫星应对风刀霜剑高压热电的“袭击”，顺利穿越稠密的大气层，不禁让人有了几分不真实的既视感。

来到爱思达的展品间，可以看到各种跟上天(航空航天)入地(轨道交通)有关的新型复合材料，它们形状各异，有的很萌、有的很酷，个个功能都很了得。

“爱思达真的很幸运，从起步到现在，天时、地利、人和三方面都占上了。”爱思达的董事长、首席技术官张毅说，从“天时”来看，2015年，《国家民用空间基础设施中长期发展规划(2015—2025年)》发布，明确鼓励民营企业发展商业航天。正是在这样的时代背景下，几位来自航空航天系统的年轻人决定抓住历史机遇，成立一家科技公司，锚定航空航天和新材料融合发展这一赛道，实现他们探索宇宙奥秘的梦想。

2018年阳春三月，爱思达落户天津东丽区。说到“地利”，一旁的陆石投资董事长、创始合伙人邓钊接过话头：“故事还得从天津市科技局说起……”8年前，天津市科技局设立的创投引导基金和东丽区配套的引导基金投资了陆石投资。陆石又投资了爱思达。
(下转第2版)

创新的“主角”是企业

津声

推动形成更多新质生产力，成长性强、发展潜力大的创新型企业是生力军、急先锋。

一块硕大的黑色材料板，仅靠两根手指就能轻松拿起，这些轻巧的碳纤维复合材料“含金量”十足，是天津爱思达航天科技股份有限公司的拳头产品；在科迈化工股份有限公司的绿色工厂，可以看到一款新型橡胶硫化活性剂产品，原材料取自工业废弃物，成功破解了行业减碳难题……聚焦科技这一灵魂，把握创新这一路径，“智能”“绿色”成为众多企业特别是成长型创新企业的闪亮标签。这些企业以专注铸专长、以配套强产业、以创新赢市场，成为高质量发展之路上的创新尖兵。

下好创新这步先手棋，是方向，也是方法。无论是对于企业还是产业集群，向智能化、绿色化、融合化迈进已不是“选择题”，而是关乎生存和长远发展的“必修课”。我们仍然面临创新能力不够强、“高精尖”产业占比偏低等问题。薄弱点正是发力点，短板也可以成为跳板。从制造到“智造”，从资源优势到发展胜势，必须坚持智能化、绿色化、融合化的发展方向，鼓励支持引导创新型企业加快成长，让带着创新因子的“好苗子”早日成长为“参天大树”。这是破解现实问题的方法和路径，也是增强发展潜

力和后劲的关键所在。

津门凭阑

企业成长、产业发展，核心都是创新。向着智能化、绿色化、融合化迈进，是一场影响深远的产业变革。转型、升级、优化，背后强大的推动力是创新。

这里讲的创新，不只是单点突破，更是协同推进、“全面开花”，是激发集群效应的创新。以新能源汽车产业为例，电动化、智能化、数字化的竞争日趋白热化，仅凭单个企业已经难以满足技术需求，产业体系的协同创新是赢得竞争的关键。从电池、电机到电控系统，从研发、制造到营销，把分散在各处的创新资源有效串联、黏合起来，政产学研用各环节和产业链上中下游高度集成，具有高端化、智能化、绿色化特征的产品、产业集群，就会持续“生长”出来。

创新的“主角”是企业。越是以科技创新为支撑的企业，越具有成长性，也就越需要政策和服务供给的“精准滴灌”。从培育入手，在激励机制、要素支撑上“更进一步”；从服务上发力，在平台搭建、精准对接上“靠前一步”……打造科创服务生态圈，铺设企业竞相奔跑的“黄金跑道”，激励更多创新型企业主动作为、大胆突破，把握机遇、创造机遇，如此，创新生态更加生机勃勃，城市发展将呈现出更加绚丽的图景。