

# 习近平同俄罗斯总统普京分别向第十届中国博览会致贺信

新华社北京5月17日电 5月17日，国家主席习近平同俄罗斯总统普京分别向第十届中国博览会致贺信。

习近平指出，今年是中俄战略协作伙伴关系建立30周年和《中俄睦邻友好合作条约》签署25周年。在双方共同努力下，中俄各领域合作不断走深走实，取得丰硕成果。

习近平强调，希望两国各界以本届博览会为契机，发挥中俄毗邻和互补优势，深化全方位务实合作，更好促进两国经济社会发展，持续增进两国人民福祉，为推动中俄新时代

全面战略协作伙伴关系行稳致远作出新贡献。

普京在贺信中表示，俄中博览会已发展成为两国间规模最大的展会活动，为双方开展直接、深入对话提供了平台。本届博览会内容充实，聚焦双边重点合作领域，围绕广泛议题进行交流，相信将取得积极成果，为两国互利合作新前景作出规划，造福两国人民。

第十届中国博览会主题为“信任、合作、共赢”，由商务部、黑龙江省人民政府、俄罗斯经济发展部、俄罗斯工业和贸易部共同举办，当日在黑龙江省哈尔滨市开幕。

# 天津日报

TIANJINDAILY

今日8版

2026年5月18日 星期一 农历丙午年四月初二

天津海河传媒中心出版 国内统一连续出版物号 CN 12-0001 1949年1月17日创刊 第28147号

## 习近平就推动哲学社会科学高质量发展作出重要指示强调 加快构建中国哲学社会科学自主知识体系 更好回答中国之问世界之问人民之问时代之问

新华社北京5月17日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日就推动哲学社会科学高质量发展作出重要指示指出，党的十八大以来，哲学社会科学战线认真贯彻落实党中央决策部署，坚持“两个结合”，扎实推进知

识创新、理论创新、方法创新，推出一批有价值的研究成果，有力服务和党和国家工作大局。

习近平强调，新征程上，要以新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持和加强党的全面领导，深化党的创新理论

体系化学理化研究阐释，加快构建中国哲学社会科学自主知识体系，更好回答中国之问、世界之问、人民之问、时代之问，努力开创哲学社会科学高质量发展新局面，为全面建设社会主义现代化

建设贡献更多智慧和力量。

■ 记者 刘平

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日就推动哲学社会科学高质量发展作出重要指示。习近平总书记的重要指示在天津市哲学社会科学界引发热烈反响，大家一致表示，要以习近平新时代中国特色社会主义思想特别是习近平文化思想为指引，不断激发学术创新的内生动力，深入研究中国式现代化重大理论和现实问题，为中国式现代化建设贡献更多智慧和力量。

“要以新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持和加强党的全面领导”“更好回答中国之问、世界之问、人民之问、时代之问”，习近平总书记的重要指示催人奋进。

“习近平总书记的重要指示，对广大哲学社会科学工作者倾注深情、寄予厚望，为新征程上推进哲学社会科学事业进一步指明方向、注入动力。”市社科联党组书记、专职副主席王立文表示，社科联要发挥党联系社科界的桥梁纽带作用，以科学的态度对待哲学社会科学，尊重哲学社会科学工作者的辛勤付出和研究成果，积极营造风清气正的学术生态，充分激发天津社科界创新创造活力，更好回答中国之问、世界之问、人民之问、时代之问。

市委党校副校长从屹表示，坚持和加强党对哲学社会科学工作的领导，是繁荣发展我国哲学社会科学、加快构建中国哲学社会科学自主知识体系的必然要求和根本保证。新时代哲学社会科学工作要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，建立适应新时代中国哲学社会科学发展的现代管理体制和机制，培育壮大哲学社会科学优秀人才队伍，健全完善科研诚信体系。

习近平总书记指出，党的十八大以来，哲学社会科学战线认真贯彻落实党中央决策部署，坚持“两个结合”，扎实推进知识创新、理论创新、方法创新，推出一批有价值的研究成果，有力服务和党和国家工作大局。

天津大学马克思主义学院院长颜晓峰和南开大学马克思主义学院常务副院长余一凡，亲历了近年来哲学社会科学高水平研究成果呈现的“气象蓬勃”。

为中国式现代化建设贡献更多智慧和力量

——习近平总书记重要指示在天津市哲学社会科学界引发热烈反响

### 构建中国哲学社会科学自主知识体系

坚守魂脉和根脉

构建体现鲜明主体性的自主知识体系

5版

以中国特色社会主义政治经济学创新

引领中国经济学自主知识体系建设

学习周刊  
XUEXIZHOUKAN



## 从一粒种到一片林

——天开园的创新实践与发展答卷

### 科创扩围 智引未来

■ 记者 胡萌伟

海河之畔，科创潮涌；渤海之滨，逐梦前行。

2023年，以科技创新策源地、科研成果孵化器、科创服务生态圈为功能定位，承载着城市创新发展厚望的天开高教科园（以下简称天开园）正式开园。开园以来，这片总面积达98.89平方公里的科创沃土，以“一核两翼多点”为空间骨架，以高校资源为核心支撑，以产业需求为导向牵引，从曾经低效利用的楼宇起步，逐步成长为集聚创新要素、激活发展动能的科创高地，书写了一段高校资源与产业需求深度融合、创新活力与城市发展同频共振的精彩华章。

#### 政策为壤 培育科创之种

自开园之日起，天开园便始终坚持“政策赋能、服务暖心”的理念，为每一位创业者搭建成长阶梯，让每一颗创新种子都能在这片沃土上落地生根。

三年来，天开园的政策支持体系不断迭代升级，从1.0版的基础保障，到2.0版的精准赋能，逐步构建起覆盖研发投入、成果转化、人才引进等全生命周期的政策支持网络，真正实现了“企业有需求，政策有响应”。

畅通高校园区握手通道，出台《关于进一步推动科技成果转化创新改革的若干措施》，创新性推行职务科技成果全流程单列管理、职务科技成果赋权、科技成果作价入股、绩效激励和容错免责等举措，充分调动科研人员积极性，精准解开成果转化“细绳子”。推动科技成果“先使用后付费”“先研后股、先投后股”“职务科技成果转化收益分成不低于75%”等创新政策率先落地。

截至2025年底，园区累计兑现政策资金支持超7亿元，其中2025年当年发放资金就达2.62亿元，全年政策支持超600笔，是2023年的3.7倍，较2024年增长90%，政策红利的释放速度和覆盖广度持续提升。

“天开园全方位的政策让企业快速成长！”天津汲智科



天开园核心区。

记者 胡凌云 摄

技术有限公司负责人刘杰的感慨，道出了无数创业者在天开园的获得感与幸福感。作为高校教师创业的典型，刘杰2023年在天开园创办天津汲智科技有限公司，将科研成果与市场紧密对接，天开园为其团队提供办公场地、资金支持与资源对接，助力技术持续迭代，让团队能够轻装上阵，专心投入技术研发和市场推广中。像刘杰这样的创业者，在天开园还有很多，他们借助园区的支持，一步步实现自己的科创梦想。

政策赋能之下，园区企业加速成长，梯队不断壮大。截至目前，天开园已培育高新技术企业122家，97家企业实现升规纳统，一批具有核心竞争力的科创企业逐步崭露头角。

#### 产研为水 滋养成果之苗

高校是创新的策源地，产业是成果的转化场，二者的深度融合，是激活科创动能的关键所在。天开园立足天津高校资源富集的优势，主动打破高校与企业之间的壁垒，搭建起高效便捷的对接桥梁，推动创新链、产业链、资金链、人才链“四链融合”，让“实验室里的想法”真正变成“市场上的产品”，让高校的科研优势转化为产业的发展优势。

三年来，天开园已与全市56所高校、62家中央驻津院所、30家国家重点实验室、7家海河实验室建立了常态化对接机制，构建起“众创空间—孵化器—产业园”的梯度培育平台，精准匹配高校科研资源与企业发展需求，为企业提供技术支持、人才支撑和成果转化服务。

产研融合如活水滋养。“45天建成实验中心，研发周期缩短超50%，比想象还要快得多！”天津迪比爱新能源科技有限公司（以下简称迪比爱新能源）创始人刘刚谈及企业在天开园的成长历程，难掩心中激动。作为一家专注于新能源材料研发的科创企业，迪比爱新能源落户天开园之初，就面临着实验场地不足、核心技术瓶颈等问题。得知企业需求后，园区主动牵线搭桥，帮助企业对接了天津大学、南开大学等10所高校的科研团队，共享高校的实验设备和技术资源，原本预计需要3至4年的研发任务，不到两年便顺利完成，企业的核心产品成功推向市场，发展按下了“加速键”。

这样的“天开速度”，在园区内每天都在上演。智清未来从向园区表达厂房需求，到找到合适厂房并完成签约，仅用了一周时间，落户当年便建成万吨级新材料产线；天开耀世成功获批全国首张脑机接口人工智能信息系统医疗器械注册证；尚德药缘研发的一类新药ACT001胶囊入选国家“突破性治疗品种”名单，为相关疾病患者带来了新的希望。

一批硬核成果的涌现，背后是科技创新与产业创新的深度融合，更是天开园为科研成果转化搭建的坚实平台。

#### 产业为光 蔚成发展之林

从单点突破到集群成势，从零星布局到链条完善，开园以来，天开园聚焦人工智能、生物医药、低空经济、商业航天等前沿赛道，坚持延链、补链、强链并举，推动相关产业集群加速崛起，成为天津培育新质生产力的重要载体。

如今，天开园“一核两翼多点”累计注册企业超5000家，带动就业超1.1万人，引擎科创和金融服务机构387家，设立科创基金48只，规模219亿元，园区企业获投融资34亿元，盘活载体面积70万平方米，培育天开科创专板企业204家，成功构建起覆盖研发、孵化、转化、产业化的全链条科创生态。

（下转第2版）

## 树立和践行正确政绩观

■ 记者 孟若冰 史莹

树立和践行正确政绩观学习教育开展以来，全市各区各单位进一步强化群众观念和宗旨意识，以民心为“标尺”、以“关键小事”为着力点，全心全意、踏踏实实为群众谋福利、办实事。

### 市农业农村委：大棚“焕新” 守护百姓“菜篮子”

走进静海区大邱庄镇的天津市新源果树种植专业合作社，占地560亩的现代设施种植标准化园区内，一排排装配式日光温室整齐排列，棚内的口感番茄挂满藤蔓，长势喜人。就在一年多前，这里还因棚室老旧、宜机化水平低，设

施种植能力提升受阻。

设施农业更新改造，一头连着“菜篮子”稳产保供的安全底线，一头连着农户增收致富的切身利益。市农业农村委问需于民、问计于民，把设施农业更新改造作为开展学习教育的重要抓手，以超长期特别国债资金为支撑，全力加快老旧设施农业园区向现代设施农业转型升级。目前，部分完成更新改造的项目已取得看得见、摸得着的成效，如天津市新源果树种植专业合作社新建的73栋装配式日光温室于近日全部投产，蔬菜年单产将由改造前的2500公斤/亩跃升至8500公斤/亩，实现从“低效旧棚”到“高产园区”的蝶变。

## 全市党员干部扎实推动学习教育不断走深走实

## 以民心为“标尺” 干好“关键小事”

民生无小事，枝叶总关情。在静海区、蓟州区已实施1000余亩设施农业更新改造项目的基礎上，市农业农村委继续谋划争取超长期特别国债资金，将在武清区、静海区、津南区、东丽区4个区启动设施农业更新改造1542亩，以更加坚实的“菜篮子”保障能力，为京津冀地区的农产品稳定供应贡献力量。

### 中建六局：让路于民 提升群众获得感

驻津央企中建六局（中建丝路）有限公司把人民满意作为检验政绩的最高标准，在为民造福上更好履职尽责，以正确政绩观破解民生难题。

（下转第2版）

## 我市针对蓟州区宝坻区武清区

## 启动市防汛四级应急响应

本报讯（记者 王睿）记者昨日从市防办获悉，按照《天津市防汛抗旱应急预案》有关规定，市防办经组织联合会商研判，决定针对蓟州区、宝坻区、武清区启动市防汛四级应急响应。

记者了解到，市防指成员、各工作组组长，以及蓟州区、宝坻区、武清区防指负责人立即进入应急状态，加强值班值守，确保通信畅通，及时启动应急预案和防汛重点部位“一处一预案”，超前落实预警叫应机制，保持公共通信网络、卫星电话等通讯畅通；同时强化监测预报预警与联合会商，科学调度防洪工程，加强低洼易积水地区、下沉地道、山洪和地质灾害隐患等重点部位的巡查防守，队伍物资前置布防到位，及时封控疏导交通，果断采取“关、停、限、避”措施，做好防洪排涝抢险救援，确保人民群众生命安全。