



## 为实现高水平科技自立自强作出更大贡献

### ——习近平总书记致中国工程院建院30周年的贺信 激励广大工程科技工作者进一步投身科技强国建设

新华社记者 董瑞丰 张 泉 温竞华

6月3日,在中国工程院建院30周年之际,习近平总书记发来贺信,向全院院士和广大工程科技工作者致以诚挚问候,强调为实现高水平科技自立自强、建设世界科技强国作出新的更大贡献。

贺信饱含亲切关怀与殷切期望,在广大工程科技工作者中引发热烈反响。

“习近平总书记在贺信中高屋

建瓴指出,工程科技是推动人类社会发展的关键引擎,这是对广大工程科技工作者的褒奖与勉励。”中国工程院原副院长郭贺院士说,30年来,在党的坚强领导下,中国工程院团结凝聚院士和广大工程科技工作者,大力推动工程科技发展,不断攻克科技难关,创新成果举世瞩目。

汇聚一流创新人才、产出一流科技成果、贡献一流咨询建议、打

造一流学术平台,广大工程院院士和工程科技工作者在为高水平科技自立自强而奋斗的进程中争当排头兵。

“航空发动机是国之重器,是国家科技实力和创新能力的重要体现,加快自主研发是工程科技工作者的使命担当。”总书记的贺信让中国航空发动机集团有限公司副总经理向巧院士倍感自豪。(下转第二版)

## 习近平致信祝贺中国工程院建院30周年强调 发挥国家战略科技力量作用 为实现高水平科技自立自强建设世界科技强国作出新的更大贡献

### 丁薛祥出席院士座谈会并讲话

### 贺信

值此中国工程院建院30周年之际,我代表党中央,向你们致以热烈祝贺!向全院院士和广大工程科技工作者致以诚挚问候!

30年来,在党的坚强领导下,中国工程院团结凝聚院士和广大工程科技工作者,大力推动工程科技发展,不断攻克科技难关,建设大国工程,铸造国之重器,为推动我国工程科技创新进步、促进经济社会高质量发展作出了重要贡献。

工程科技是推动人类社会发展的关键引擎。希望中国工程院在新的起点上,发挥国家战略科技力量作用,弘扬科学家精神,引领工程科技创新,加快突破关键核心技术,强化国家高端智库职能,为实现高水平科技自立自强、建设世界科技强国作出新的更大贡献。

习近平

2024年6月3日

(新华社北京6月3日电)

院士和广大工程科技工作者,大力推动工程科技发展,不断攻克科技难关,建设大国工程,铸造国之重器,为推动我国工程科技创新进步、促进经济社会高质量发展作出了重要贡献。

习近平强调,工程科技是推动人类社会发展的关键引擎。希望中国工程院在新的起点上,发挥国家战略科技力

量作用,弘扬科学家精神,引领工程科技创新,加快突破关键核心技术,强化国家高端智库职能,为实现高水平科技自立自强、建设世界科技强国作出新的更大贡献。

3日上午,中国工程院在京举行“践行工程科技使命 推进科技强国建设”院士座谈会。中共中央政治局常委、国务院副总理丁薛祥出席会议,宣读习近平贺信并讲话。

丁薛祥在讲话中指出,中国工程院成立30年来,坚决贯彻党中央和国务院决策部署,大力推动工程科技发展,汇聚一流创新人才、产出一流科技成果、贡献一流咨询建议、打造一流学术平台,在国家发展进步中发挥了重要作用。

丁薛祥强调,在新时代新征程上,中国工程院要牢记建院初心、传承光荣传统,在学习贯彻习近平总书记重要指示精神和为高水平科技自立自强而奋斗的进程中争当排头兵。要当国家战略科技力量的排头兵,牢牢把握新一轮科技革命和产业变革的战略机遇,

奋力抢占科技制高点。要当工程科技创新的排头兵,解决好重大工程科技问题,推进科技创新成果产业化应用,更好服务新质生产力发展。要当突破关键核心技术的排头兵,从国家急需和长远需求出发,加强“卡脖子”技术攻关,力争在重要领域取得更多原创性突破。要当国家高端智库建设的排头兵,紧紧围绕具有战略性方向性全局性的重大问题,加强前瞻性、针对性、储备性战略研究,支撑党和国家决策。丁薛祥希望广大工程院院士带头大力弘扬科学家精神,把人生理想融入国家和民族的事业中,深怀爱国之心、秉持报国之志、勇攀科技高峰,不负党和人民的殷切期望。

座谈会上,中国工程院负责人和院士代表作了发言。

中国工程院成立于1994年6月3日。30年来,中国工程院牢记中国工程院最高学术机构职责使命,聚力科技创新、汇聚领军人才、建设高端智库、坚持学术引领,取得了一系列重大成果。

## 十三届省委全面依法治省委员会第三次会议召开 推进法治环境持续改善 建设更高水平法治辽宁 为加快实现辽宁全面振兴新突破贡献法治力量

### 郝鹏主持会议并讲话

本报讯 记者方亮 王奇报道 6月3日,十三届省委全面依法治省委员会第三次会议在沈阳召开,深入学习贯彻习近平法治思想,传达学习贯彻习近平总书记近期关于法治建设的重要论述,以及中央有关会议精神,听取有关地区和单位法治汇报,审议有关文件,研究部署下一步重点工作。省委书记、省委全面依法治省委员会主任郝鹏主持会议并讲话。

会议审议了《2024年度推进法治环境持续改善专项方案》《关于加强新时代辽宁法学教育和法学理论研究的若干措施》《行政机关依法履行法院生效裁判若干规定》。本溪市、阜新市、朝阳市、省委巡视办、省教育厅、省交通运输厅、省人社厅在会上作上述法。

会议指出,习近平法治思想是我们做好新形势下全面依法治省工作的根本遵循和行动指南。我们要深入学习贯彻习近平法治思想,进一步提高政治站位,坚持不懈用习近平法治思想武装头脑、指导实践、推动工作,建立常态化机制,强化研究阐释运用,完善党领导法治建设的制度机制,运用法治思维法治方式推进辽宁各方面工作,以更高水平法治建设护航保障辽宁全面振兴不断取得新突破。

会议强调,要持续推进法治环境建设,以法治之力助推辽宁营商环境从发生“重大转变”向实现“根本性转变”跃升,努力让法治成为全面振兴的坚实保障和核心竞争力的重要标志。着力推进政府守信践诺,推动“法治建设首先看政府”成为鲜明导向;依法维护公平市场秩序,切实维护经营主体合法权益;全面提升法治服务质效,推动经济发展在法治轨道上运行取得积极成效;切实办好法治为民实事,推动法治建设成果惠及更多群众,以法治“力度”提升民生“温度”。

会议指出,要紧紧抓住重点任务,结合我省实际,抓好重点领域、新兴领域立法工作;扎实推进依法行政,深入实施提升行政执法质量三年行动;持续深化公正司法,加强司法权力运行制约监督,加强执行难综合治理、源头治理;加快建设法治社会,深入开展普法宣传工作,打造辽宁特色法治文化,持续提升基层治理法治化水平;加快推进涉外法治建设,推动形成涉外法治工作大协同格局,持续提升辽宁法治建设整体水平。要加强政治建设、制度建设、能力建设,着力建设一支忠于党、忠于国家、忠于人民、忠于法律的法治工作队伍。

省委全面依法治省委员会委员出席会议。

接到电话,从外地赶回沈阳的宋景祥来不及回自己的办公室,就直接来到沈阳智帮电气设备有限公司。企业的急,宋景祥感同身受:“智帮电气的这次技术改造时间紧、难度大,耽搁不得!”

帮助企业打造科技创新之“翼”,是宋景祥的创业梦想。作为知合高新科技(辽宁)有限公司创始人,宋景祥一直专注科技服务业,从事“技术经纪人”工作,业务“一手托两家”,一边帮助科技型企

### 牢记嘱托显担当 攻坚之年谱新篇·攻坚者

## 知合高新科技(辽宁)有限公司创始人宋景祥—— 为科技成果转化“牵线搭桥”

本报记者 徐铁英

接到电话,从外地赶回沈阳的宋景祥来不及回自己的办公室,就直接来到沈阳智帮电气设备有限公司。企业的急,宋景祥感同身受:“智帮电气的这次技术改造时间紧、难度大,耽搁不得!”

帮助企业打造科技创新之“翼”,是宋景祥的创业梦想。作为知合高新科技(辽宁)有限公司创始人,宋景祥一直专注科技服务业,从事“技术经纪人”工作,业务“一手托两家”,一边帮助科技型企

曾经为300多家科技型企业提供专业化科技创新服务,宋景祥不仅能找准企业科技创新的着力点,也对高校、科研院所的科研成果了如指掌。“企业把急难险重的活儿交给我们,就是相信我们能尽快为其匹配科研团队,精准提供技术支持。”宋景祥说。

专为大型电力公司提供电气设备运行维护技改服务的智帮电气是宋景祥的客户,最近正对所维护的设备进行数字化升级改造。刚走进企业大门,宋景祥就被在门口等候多时的董事长赵青拉到车间:“这次数

字化改造,每台设备至少需要加装17个传感器。”

智帮电气的这次改造不同于以往的技术提升,数字化改造相当于给设备上“大脑”,企业现有的技术能力承担不了。“按照规范,不能对原有设备进行改装,断电操作时间短,争取半小时搞定。”赵青提出要求。

宋景祥将需求一项项记录在本子上后说:“我马上与有电气专业的高校对接,这些技术他们应该都有。”

针对智帮电气的技改要求,宋景祥第一时间确定了科研团队的范围——电气技术强、数字化水平高、创新成果匹配,随后联系沈阳工业大学科研团队负责人,提出三方一起细化方案、分解任务、倒排工期。

“争取下周就先试装几台设备进行验证测试,保证不误了工期。”宋景祥的答复让赵青心里卸下了一块大石头。

“智能化、数字化升级改造是目前很多企业转型的方向,我们也将在这个领域投入更多精力,助力企业科技攻坚!”宋景祥表示。

助企业攻坚,本身也是攻坚者!智帮事了,宋景祥又开始向“下一单”发力。

### 导读 DAODU

## 依法打击占用耕地犯罪保障粮食安全

2022年以来,全省法院共审结涉耕地案2112件

——详见二版——

## “红山文化与辽西河流域文明化进程综合研究”在京启动 多层次多角度多学科探寻红山文化

——详见十二版——

## 大连汽车码头自主品牌 商品车出口同比增超90%

日前,一批一汽红旗商品车在大连汽车码头顺利装船,搭载“中远腾飞”轮出口至中东地区,这是继一汽解放商品车成功出口印度尼西亚后,大连汽车码头再次助力自主品牌汽车走出国门。今年前5个月,大连汽车码头自主品牌商品车出口同比增长超90%。辽港集团以其专业化的滚装码头设施和高效的作业能力,通过为客户提供个性化作业方案,积极拓展航线网络等举措,持续助力自主品牌汽车扬帆出海。图为大连汽车码头。

赵光辉 摄  
本报记者 王荣琦 文



## 丹东:“小巨人”释放创新“大能量”

### 牢记嘱托显担当 攻坚之年谱新篇·攻坚者

本报讯 记者王卢莎报道 6月3日,位于凤城经济开发区的凤城太平洋神龙增压器有限公司一派繁忙景象,检测员忙着实时查看相关产品的各项

数据。“公司经过‘数字智能工厂’改造后,年新增产值1亿元,新增利润1000万元。”公司董事长兼总经理刘济豪介绍,公司是拥有自主创新核心竞争力的

专精特新“小巨人”企业,正向“隐形冠军”企业目标发力。

在美丽的鸭绿江畔,有一批像太平洋神龙增压器这样“小而美”“小而专”“小而强”的行业“小巨人”企业。

丹东新陆电子有限公司是国内唯一能够生产精密微型片式可调电阻的企业,公司产品主要应用于通

信设备、视频设备、音响设备以及各种智能家电,是众多世界知名企业的供应商。

创新,是专精特新“小巨人”企业的灵魂。“填补国内技术空白”“加大研发投入”……这些逐渐成为丹东专精特新“小巨人”企业的关键词。

(下转第二版)