

常州市科学技术局“产学研对接” 部门自评价

一、基本信息

根据市委、市政府安排，每年5月18-19日组织召开中国常州先进制造技术成果展示洽谈会，结合全市各板块产业定位和企业创新需求，邀请国内外院校专家教授开展产学研活动。我市已连续举办十三届，贴近企业、贴近产业、贴近园区，下接地气，富有实效，已经成为科技创新的盛会，成为常州产学研标志性活动。

2019年第十四届中国常州先进制造技术成果展示洽谈会(以下简称“展洽会”)，在全市上下共同努力下，取得了圆满成功。本届展洽会围绕“全球融智、协同创新”这一主题，分别在“创新产业集群发展、创新企业精准培育、名校名所智汇常州、创新生态不断优化、国际合作深入拓展”等五个方面，通过举办一系列专题活动，引进了一批先进适用的科技成果，推进了一批重大项目落户常州。

二、绩效情况

展洽会期间，共邀请了120余家高校院所、科研机构、国内外知名机构和企业等单位的500多位嘉宾参加，包括50多家国内知名高校和20家中科院所属研究院所，英国利兹大学、英国布鲁内尔大学、英国南安普顿大学、英国帝国理工学院、德国不莱梅大学、美国爱达荷大学、亚利桑那州立大学、加拿大工程院、

挪威工程院、国际热处理和表面工程联合会等多家国外高校科研机构代表。来自中科院遗传所、物理所、生物物理所、上海技物所、成都有机所、沈阳计算所、沈阳自动化所、长春应化所、合肥物质院、数学与系统科学研究院、大连化物所，北京邮电大学、上海交通大学、南京大学、东南大学、大连理工大学、河海大学、南京师范大学、南通大学、扬州大学、江苏大学、南京中医药大学、石河子大学、塔里木大学、中铁第五勘察设计院集团有限公司、省产业技术研究院等 40 多家高校院所的领导，刘文清、沈学础、缪昌文、倪光南、谭建荣、干勇、李卫、罗锡文、任露泉、赵春江、陈润生、贲德、沈国荣等 15 名中国科学院和工程院院士及斯坦福大学院士鲍哲南、英国利兹大学皇家工程院院士安东尼·科恩、英国帝国理工学院皇家统计学会院士亚尼斯·德米瑞斯、挪威工程院院士王克胜、加拿大工程院院士杨天若、俄罗斯自然科学院院士燕红、澳大利亚皇家墨尔本理工大学院士谢亿民等 25 名重要外籍嘉宾参会。展洽会期间，举办了签约揭牌、开工投产、对接交流、专家进企业等各类活动 146 场，其中重点专题活动 35 场，吸引了全市 2000 多位创新型企业代表踊跃参加。超额完成了项目年度绩效目标。

三、主要经验

（一）高度重视，有序推进

市委、市政府高度重视本届洽谈会，先后多次召开筹备会议和组委会会议，部署、检查、推进活动的各项组织工作，要求各

工作小组通过深入细致、扎实有效的工作，确保活动万无一失。丁纯市长多次听取筹备情况汇报并作出相应指示，市委常委、统战部部长、科教城党工委书记韩九云，副市长梁一波等领导更是在一线指挥，研究方案、邀请领导、检查进度、协调部门。市区各部门全体总动员，明确分工分头落实。市科技局把任务细化分解，在全局上下作了全面部署，将机关和事业单位的骨干力量都配备到展洽会组织筹备工作的关键岗位，每一件事情都力求精益求精。各辖市区上下联动，广泛发动，保证了活动量质并举、有序开展。

（二）聚焦主体，各方联动

展洽会前期，组织各板块、部门、园区、在常高校和龙头企业负责人参加筹备会，为展洽会预热；鼓励、引导各单位结合自身需求与产业优势举办各类活动，展示创新成果，调动了各方的积极性。尤其是洽谈会得到了企业的高度重视，不少企业的董事长、总经理都亲自参加活动，积极联络专家，不仅在活动现场与专家们进行对接洽谈，对有意向的项目更是直接邀请专家到企业实地考察，使项目洽谈的意向深度和成功率大大提高。

（三）细致安排，周到服务

本着“勤俭节约、务实高效”的原则，无论是展示的科技成果、征集的企业技术需求、能够签约或深度推进的项目，还是参会来宾的邀请、参会企业的发动、会务资料准备、开幕式的组织等工作，都是早布置、早落实，保证了各项工作的高质量开展。在4

月中旬展洽会筹备会议召开后，组委会办公室会同市有关部门制订了各工作组具体工作方案，并根据情况的变化多次及时补充、修改、深化和完善。无论是邀请单位、展示内容、专题活动、组织参观，还是到最后的接待、食宿、交通、安保及现场应急处置均有明确分工，确保了展洽会各项工作有条不紊地推进。市科技局全体人员齐上阵，并抽调事业单位部分同志，市区联动，做到一个重要嘉宾有一位同志负责接待，一个重要活动一位同志负责牵头联络，事事有人盯，件件有落实。

四、改进建议

（一）全力抓好展洽会成果的落实工作

展洽会的圆满成功来之不易，各单位和部门投入大量的人力、物力和精力予以组织实施，才确保本届展洽会取得丰硕成果，下一步要全力抓好展洽会成果的落实工作。展洽会成功签约了一大批创新水平高、产业带动性大的重大科技项目，我们将抓紧建立洽谈项目跟踪落实责任制，重点做好衔接和连续性工作，力争各重大项目都能取得积极进展。同时，通过本次会议，不少国内外知名的高校院所与地方、园区和企业开展了产学研合作，我们将联合辖市区科技条线，有针对性的排出高校院所回访计划，推进各类意向合作项目尽快落地，推动我市产业优势与高校院所创新优势有效对接，更广范围、更宽领域的拓展我市科技创新合作的新空间。

（二）进一步打造“永不落幕”的高校院所合作对接机制

作为已经连续举办了十四届的特色展洽会我们将建立“永不落幕”的长效机制，把海内外高校院所与我市良性合作的大好局面维护好、发展好，推动高校院所更多先进科技成果和高端人才资源汇聚到常州。我们将充分利用展洽会的成果，进一步在技术转移、成果转化、人才引进等关键体制机制上加大创新力度，让更多的科技资源“露出来、聚起来、活起来”，加快打造成汇聚众智的平台，打造成项目对接的平台，打造成人才合作的平台。同时，进一步发挥“天天 5·18”科技服务平台的作用，为用户智能推送产业链上下游相关联的成果或需求项目，强化收藏、申请对接、响应需求、邀约、洽谈和评估等实用功能，实现所有用户一周 7 天 24 小时随时随地在线进行查询、对接，打造“永不落幕”的对接会。

（三）发扬展洽会的良好工作作风

本届展洽会的圆满举办，不仅要总结成绩、发现不足，更重要的是弘扬精神、凝聚力量，将展洽会的办会经验、动力和激情转化为创新发展的强大动力。我们将坚持和发扬“5·18”展洽会举办过程中形成的吃苦耐劳、真抓实干、团结协作、甘于奉献的精神，把这种精神转化为实际行动，落实到各项具体的业务工作中去，尽心尽责履职，从严从实干事，努力破解改革发展中遇到的各种难题，推动创新驱动发展战略实施取得明显成效，确保市委、市政府各项决策部署落到实处。