

中国科协创新驱动助力工程

进展情况月报

(20)

中国科协学会学术部 主办

2016年6月2日

中国科协学会服务中心 承办

【本期要闻】

- 5月30日，全国科技创新大会、中国科学院第十八次院士大会和中国工程院第十三次院士大会、中国科学技术协会第九次全国代表大会隆重召开，习近平主席、李克强总理分别作重要讲话，提出建设世界科技强国的纲领和部署。
- 近日，中共中央、国务院印发《国家创新驱动发展战略纲要》。
- 近日，国务院办公厅印发《促进科技成果转移转化行动方案的通知》和《关于建设大众创业万众创新示范基地的实施意见》。
- 4月29日，尚勇在宁夏回族自治区调研石嘴山市创新驱动发展工作。

一、总体情况

➤ 5月30日，全国科技创新大会、中国科学院第十八次院士大会和中国工程院第十三次院士大会、中国科学技术协会第九次全国代表大会在人民大会堂隆重召开。习近平总书记发表重要讲话，提出五点要求：一是夯实科技基础，在重要科技领域跻身世界领先行列；二是强化战略导向，破解创新发展科技难题；三是加强科技供给，服务经济社会发展主战场；四是深化改革创新，形成充满活力的科技管理和运行机制；五是弘扬创新精神，培育符合创新发展要求的人才队伍。

➤ 近日，中共中央、国务院印发的《国家创新驱动发展战略纲要》提出，建设国家创新体系，建设各类创新主体协同互动和创新要素顺畅流动、高效配置的生态系统，形成创新驱动发展的实践载体、制度安排和环境保障。推动科技创新和体制机制创新两个轮子相互协调、持续发力。

➤ 近日，国务院办公厅印发《科技成果转移转化行动方案》，文件部署了 8个方面的重点任务，并明确提出，要发挥科技社团促进科技成果转移转化的纽带作用，以创新驱动助力工程为抓手，提升学会服务科技成果转移转化能力和水平，利用学会服务站、技术研发基地等柔性创新载体，组织动员学会智力资源服务企业转型升级，建立学会联系企业的长效机制，开展科技信息服务，实现科技成果转移转化供给端与需求端的精准对接。

➤ 5月8日，国务院办公厅印发《关于建设大众创业万众创新示范基地的实施意见》，系统部署双创示范基地建设工

作。文件指出，要加快建设一批高水平的双创示范基地，扶持一批双创支撑平台，突破一批阻碍双创发展的政策障碍，形成一批可复制可推广的双创模式和典型经验。确定了首批共28个双创示范基地。

➤ 4月29日，中国科协党组书记、常务副主席、书记处第一书记尚勇，在宁夏回族自治区党委副书记崔波、石嘴山市市委书记彭友东的陪同下，调研石嘴山市创新驱动发展及科普工作。尚勇指出，石嘴山市分中心创造性地把科协与科技局紧密有机联系在一起，是一项创新，这种经验模式值得肯定和大力推广，下一步中心要提高为当地企业服务的水平，做好精准对接、精准服务。

➤ 5月25日，中国科协党组成员王延祜出席中国化工学会、河南省科协、濮阳市人民政府联合主办的2016中国(濮阳)石化产业精细化发展大会。中国工程院院士蹇锡高等专家围绕石化工业“十三五”规划、行业转型升级、产品高端化发展和下游精细化可持续发展的报告受到濮阳市政府和企业的热烈欢迎。大会达成多项产、学、研合作意向。

二、重点推进

➤ 5月9日，中国光学工程学会助推创新驱动助力工程——项目洽谈大会暨签约仪式在北京举办，中国科协学会学术部部长、企业工作办公室主任宋军，中国光学工程学会副理事长、中国工程院院士庄松林等出席会议。学会与保定、襄阳、四平、天津滨海新区等地方科协签署战略合作协议。

➤ 5月10日，中国科协学会服务中心副主任徐强带队赴中国电子学会，就建设助力工程服务平台工作与学会进行深入交流探讨。

➤ 5月11日，新华社等20多家媒体齐聚中国科协创新驱动科技成果转化服务中心采访。

➤ 5月16日，中国科协学会学术部部长、企业工作办公室主任宋军，学会学术部副部长刘兴平，企业创新服务中心主任、企业工作办公室副主任郑浩峻分别会见来中国科协对接的岳阳市副市长李为一行。

三、创新驱动示范市工作情况

➤ 保定市：5月5日，邀请中国电子学会赴保定就科技成果转化平台建设工作调研考察；5月5-7日，赴北海市考察对接创新驱动科技互助、模式创新和错位共赢等事宜；5月7日，北京科协等就“北京学会助力河北”赴涞水调研考察；5月11日，赴重庆市交流创新驱动示范市建设经验；5月12日，接待南阳市科协、北京市大兴区科协考察学习；5月17日，赴天津国际生物医药联合研究院就具体科研项目在保定落地会谈；5月19日，组织保定新莲池书院赴京与国家古籍保护中心、中国图书馆学会对接；5月19-20日，中关村天合科技成果转化促进中心携专家赴保定对接。

➤ 襄阳市：5月9-11日，参加中国光学工程学会创新驱动助力工程科技成果转化和项目洽谈大会，并签署合作协议。

➤ 四平市：5月18日，

参加北京中国第8届云计算大会；5月19日，与中关村天合科技成果转化促进中心洽谈成立四平市分中心事宜。

➤ 芜湖市：4月25-27日，中国农业机械学会专家赴芜对接；5月中旬，市政府领导率市科协及有关企业负责人分别走访中国人工智能学会、中国电子学会、中国化工学会、中国电工技术学会和中国林学会对接；5月16日，市科协走访中关村天合科技成果转化促进中心；5月23-24日，邀请中国有色金属学会来芜举行创新驱动对接活动暨专家工作站揭牌仪式。

➤ 泉州市：5月5-7日，河北省科协率团来泉学习考察；近日，邀请中国水产科学研究院南海水产研究所专家到福建港德水产有限公司考察洽谈，共研海马养殖产业的共性关键技术难题——“海马饵料研发”。

➤ 永川区：5月11日，邀请中国科协学会服务中心、保定市科协一行调研交流；5月19日，区科协组织科技科协界政协委员开展科技成果转化情况调研，中国工程院院士涂铭旌参加；近期，接待中国工程院党组书记、院长周济调研。

➤ 绍兴市：5月5日，中国流行色协会与柯桥区中国轻纺城纺织创意产业服务有限公司（国家面料馆）正式签约成立中国流行色协会柯桥服务站；5月5-6日，应中国纺织工程学会邀请，组织区县市科协等赴南通参加2016全国家纺产业链新兴技术论坛；5月17日，中国土木工程学会力学与岩土工程分会理事、中国工程院院士王复明与浙江圣翔机械有限公司合作共建院士专家工作站；继续围绕“十百千万”创建目标，大力推进

市级学会企业服务联系点建设。

➤ **德阳市**：4月27日，邀请中国机械工程学会到德阳洽谈合作；5月23日，国务院参事、科技部原副部长刘燕华一行在德阳市参观“中国科协创新驱动科技成果转化服务中心德阳分中心”；5月24日，德阳市召开中国科协创新驱动科技成果转化服务中心德阳分中心科技转促平台推进会；5月23日，德阳市创新方法培训团队与企业创新小组开展创新交流活动。

➤ **石嘴山市**：5月6日，市科协组织企业赴北京对接技术项目；5月16-19日，中国电子学会组织专家赴石考察对接。

➤ **日照市**：5月9日，中国材料研究学会赴日照调研并设立学会工作站；5月10-14日，市科协赴京开展对接招引活动；5月24-25日，中国农业工程学会副理事长、中国工程院院士康绍忠赴日照调研对接；近日，中国工程热物理学会专家赴日照企业调研对接。

➤ **岳阳市**：4月25日，湖南省化学化工学会组织专家到中石化催化剂有限公司长岭分公司进行中试；4月26-28日，中国科协海智办海外专家生态环境能源调研团到岳阳市考察调研；5月13日，市科协和邮储银行岳阳市分行签订战略合作协议。

➤ **庆阳市**：5月15-16日，省科协党组书记、第一副主席杨新科率队赴庆阳调研创新驱动助力工程工作。

➤ **滨海新区**：5月4日，区科协印发《关于推进滨海新区创新驱动助力工程学会服务站建设的实施意见》；近日，区科协组织企业参加“津洽会”，与多家学会交流对接。

四、创新驱动助力工程试点学会工作情况

➤ 中国仪器仪表学会：近期，在辽宁沈阳举办制药行业分析检测与仪器技术交流活动。

➤ 中国纺织工程学会：5月5-6日，在南通举办“2016全国家纺产业链新兴技术论坛”，并与南通市科协共同组织策划“高端纺织业·产业用纺织品”院士专家南通行活动；5月13日，组织专家与诺维信（中国）投资有限公司交流座谈。

➤ 中国国土经济学会：5月22日，与信阳市科协、信阳航空服务学校签署链状延伸助力工程三方合作协议。近期，还分别与洛阳师范学院签署助力工程空间优化发展示范区共建协议，与英山神蜂山庄签署创新驱动精准扶贫协议。

➤ 中国复合材料学会：5月3日，中国复合材料学会创新驱动工作与泰安市科协对接合作会在北京召开。

➤ 中国电子学会：5月18-20日，推荐专家赴宁夏石嘴山市昇力恒真空设备有限公司开展调研并对接技术难题。

➤ 中国公路学会：近日，学会召开企业创新项目“基于绿色理念的山区高速公路养护关键技术及应用”等科技成果水平鉴定会。

五、省级、副省级科协开展创新驱动助力工程试点情况

➤ 浙江省：5月13日，省科协助力工程引进的浙江一方制药有限公司年产12亿袋中药配方颗粒剂生产线项目在磐安县举行开工奠基仪式；5月5日、11日、19日，省科协分赴德清县、杭州市和宁波市调研助力工程工作；5月6

日，省科协带领省健康产业研究会专家团对仙居健康产业进行专题调研；5月13日，省科协赴浙江亚龙教育装备股份有限公司调研科技需求和企业科协工作；5月11日，杭州举办激光显示项目推进会，中国科学院副院长、中国科学院院士张亚平等5位院士，杭州市常务副市长马晓晖等出席；5月12日，省造船工程学会和舟山长宏国际船舶修造有限公司签订企业创新驿站协议；5月16-17日，召开省院士专家工作站建设座谈会；5月18日，省测绘与地理信息学会、省机械工程学会和省农机学会分别组织专家赴浙江省企业开展科技服务、协同创新活动；5月24日，省计算机学会、嘉兴市科协与嘉兴科技城等就深化助力工程进行对接洽谈。

➤ 福建省：省科协赴京走访中国纺织工程学会、中国电工技术学会、中国电子学会座谈对接助力工程工作；5月8-10日，中国电工技术学会专家组到宁德考察洽谈助力工程对接项目。

➤ 辽宁省：4月26-28日、5月12日，中关村天合科技成果转化促进中心分赴有关企业和营口市进行科技成果转化促进工作调研；5月11日，省科协批准成立辽宁科技大学院士专家工作站；5月18日，科技成果转化工作会议暨科技信息服务项目培训班在沈阳召开；5月14日，心血管防止及康复专业的院士专家工作在辽宁省金秋医院正式启动；近日，分别举办中关村天合科技成果转化辽宁促进中心第一期培训班和2016年辽宁省创新方法高级培训班。

➤ 宁波市：4月29日，市科协召开学会服务站工作座谈会，解读《关于大力推进学会服务站建设的实施意见》。

六、其他全国学会和地方科协推进情况

➤ 天津市：4月27日，“汇聚京津科技资源，助力东丽创新发展”系列活动在天津市举行。

➤ 上海市：4月28日，2016年上海市科协创新驱动助力工程现场推进会在奉贤区召开。

➤ 中国中西医结合学会：近日，学会“一带一路”创新驱动助力工程第二场公益活动在福建省宁德市古田县举行。

➤ 吉林省：近期，省科学技术工作者服务中心在长春召开专家与企业一对一项目对接洽谈会；5月10日，省科协联合省生物化学与分子生物学会、省食药菌协会、省林学会赴梨树县为企业答疑解惑和现场把脉。

投稿邮箱：cxqd@cast.org.cn

邮寄地址：北京市海淀区学院南路86号东503室

邮政编码：100081

联系人：中国科协学会服务中心 胡春华

联系电话：010-62129657

(可登录科协网阅读本刊电子版：<http://www.cast.org.cn/n17040442/n17045697/n17064786/17234250.html>)

分送：中国科协党组成员、书记处书记。

抄送：机关各部门、各直属单位，全国学会，地方科协，创新驱动
示范市。

中国科协学会学术部

2016年6月 日印发
