

中国科协企业创新服务 资源清单

2022
版

ZHONGGUO KEXIE
QIYE CHUANGXIN FUWU
ZIYUAN QINGDAN



中国科协企业创新服务中心 编

前言

preface

为深入贯彻落实习近平总书记关于群团工作的重要指示精神，全面落实中国科协党组 2022 年工作要点，履行新时代科协组织职责使命，进一步强化科协组织对企业科技工作者的联系和服务，中国科协企业创新服务中心编写了《中国科协企业创新服务资源清单》。

该清单梳理了中国科协机关各部门和所属单位在企业创新服务方面的相关资源，并提供给各级地方科协、企业科协，以更好发挥科协系统资源优势服务企业创新发展，切实推动企业科协工作上台阶。

由于时间较为仓促，清单中难免存在不妥之处，敬请各位专家和广大读者批评指正。





扫一扫
浏览手机版



扫一扫
浏览网页版

目录

Contents

人才举荐

- 01 全国创新争先奖 / 2
- 02 中国科协求是杰出青年成果转化奖 / 4
- 03 中国青年科技奖 / 6
- 04 中国青年女科学家奖 / 8
- 05 最美科技工作者 / 10
- 06 两院院士推荐（提名） / 12
- 07 国家科学技术奖提名 / 14

国际人才推荐

- 08 推荐国际科技组织任职 / 16
- 09 工程师资格国际互认 / 17

群体服务

- 10 中国工程师联合体 / 18
- 11 科技工作者状况调查站点信息 / 19
- 12 中国科协党校“领航计划”青年科技领军人才国情研修活动 / 20
- 13 企业云课堂 / 21
- 14 企业“创新达人”宣讲活动 / 22
- 15 中国科技会堂论坛 / 23
- 16 网上科技工作者之家 / 24

第一章

Chapter 1

团结服务企业科技人才

第二章 Chapter 2

促进创新创业和成果转化

服务科经融合

- 17 “科创中国”数字平台 / 28
- 18 “科创中国”创新创业项目云路演 / 29
- 19 “科创中国”科技传播助力企业发展系列路演 / 30
- 20 “科创中国”国际技术路演 / 31
- 21 “科创中国”青年百人会 / 32
- 22 “科创中国”系列榜单 / 33
- 23 中国创新创业成果交易会 / 36
- 24 “科创中国”科学家企业家创新论坛 / 38
- 25 “科创中国”创新创业投资大会 / 39
- 26 “科创中国”科技服务团示范项目 / 40
- 27 “科创中国”联合体 / 42
- 28 “科创中国”开源创新联合体 / 43
- 29 “科创中国”创新创业联合体 / 44

服务创新创业

- 30 全国大众创业万众创新活动周 / 45
- 31 中国创新方法大赛 / 46
- 32 中国海外人才创新创业项目大赛 / 47
- 33 中国科技创业数字地图 / 48
- 34 企业技术创新力在线自测系统 / 49
- 35 中国创新创业发展研究 / 50

促进跨界交流

- 36 科技创新企业家高峰论坛 / 51
- 37 企业创新大家谈 / 52
- 38 企业自主创新研讨系列活动 / 53
- 39 “蝌蚪众传”科技成果传播平台 / 54
- 40 海外专利信息资源系统 / 55
- 41 重点产业科技发展动态监测报告 / 56
- 42 《重要学术会议指南》征集发布 / 57
- 43 重大科学问题、工程技术难题和产业技术问题征集发布 / 58
- 44 中国科协院士专家地方行暨国情考察活动 / 60
- 45 “秒聚青科”系列活动 / 61

促进国际合作

- 46 国际技术交易联盟 / 62
- 47 中欧科技创新合作发展论坛 / 63

第三章 Chapter 3

促进科学技术普及和推广

- 48 “科普中国”平台 / 66
- 49 全国科普日 / 68
- 50 中国科幻大会 / 70
- 51 典赞·科普中国 / 71
- 52 世界公众科学素质促进大会 / 72
- 53 中国公众科学素质促进联合体 / 73
- 54 全民科学素质先进集体、先进个人评选表彰 / 74
- 55 全国科普教育基地 / 75
- 56 中国（芜湖）科普产品博览交易会 / 76

第四章 Chapter 4

强化企业科协组织赋能

- 57 科技领军企业协同创新系列沙龙 / 80
- 58 企业科协负责人创新服务能力提升行动 / 81
- 59 企业科协综合服务系统 / 82
- 60 《企业科协工作手册》 / 84
- 61 《企业科协》刊物 / 85

附录

- 中国科学技术协会简介 / 86
- 关于企业科协 / 89



第一章 Chapter 1

团结服务企业科技人才

2021年9月27—28日，习近平总书记在中央人才工作会议上强调：“要坚持党管人才，坚持面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康，深入实施新时代人才强国战略，全方位培养、引进、用好人才，加快建设世界重要人才中心和创新高地，为2035年基本实现社会主义现代化提供人才支撑，为2050年全面建成社会主义现代化强国打好人才基础。”



2020年5月30日，第二届全国创新争先奖表彰奖励大会在京隆重举行

奖项简介

2017年，经中央批准，设立全国创新争先奖，由人力资源社会保障部、中国科协、科技部、国务院国资委共同开展全国创新争先表彰工作。全国创新争先奖作为国家科技奖励体系的重要组成部分，每三年评选表彰一次，主要表彰在基础研究和前沿探索、重大装备和工程攻关、成果转化和创新创业、社会服务等方面作出突出贡献的集体和个人。表彰名额和范围为：先进集体不超过10个，表彰作出突出贡献的优秀科技工作者团队，颁发全国创新争先奖牌；先进个人不超过300名，表彰作出突出贡献的优秀科技工作者，颁发全国创新争先奖状；对其中不超过30名作出重大贡献的科技工作者，颁发全国创新争先奖章。

评选标准与条件

(一) 拥护党的路线、方针、政策，思想政治坚定，坚决维护习近平总书记党中央的核心、全党的核心地位，坚决维护党中央权威和集中统一领导，热爱祖国，作风廉洁，遵纪守法，具有良好学风，恪守科学道德。

(二) 科技工作者或团队应于三年内在以下任一方面取得突出成绩：

1. 疫情防控。在应对新冠肺炎疫情中投身防控一线或在科研、物资生产方面作出突出贡献、具有典型学习宣传事迹的科技工作者优秀代表。

2. 脱贫攻坚。在脱贫攻坚工作中深入基层一线、为地方经济社会发展和科技扶贫作出重大贡献、具有典型先进事迹的科技工作者优秀代表。

3. 基础研究和前沿探索。面向世界科技前沿，取得重大原创性科学发现，提出或解决重大科学问题，开辟新方向，探索无人区，实现前沿领域领跑或突破。

4. 重大装备和工程攻关。面向国家重大需求，引领完成重大工程和装备研发，突破关键核心技术，为应对经济社会发展瓶颈制约、国家安全挑战等取得新成果和作出新贡献；长期服务在生产服务一线岗位，具有高超技艺技能的学习型、创新型的人才。

5. 成果转化和创新创业。面向经济主战场，推动科学技术成果转化为产品或服务，开发、应用、推广科技成果，形成新技术、新产业、新标准和规模化应用示范等，经济社会生态效益显著；基于科技产品和服务的创新而进行成功的创业活动，具有显著的开拓性和原创性。

6. 社会服务。开展科学普及活动，面向社会公众提供高质量的科技类社会化公共服务产品，产生显著社会效益；围绕经济社会建设、科学技术发展、生态环境保护等开展决策咨询，政策建议，对促进发展和有关问题的解决产生显著成效或得到有关部门重视和批示；促进开放合作，在推动国际民间科技交流与合作中作出突出贡献；开展科技志愿服务活动，特色鲜明、群众受益、社会认可，有典型学习宣传事迹。

上述工作应当主要在国内完成。

(三) 获奖科技工作者应为中国籍，表彰的先进个人一般为在职；团队成员 70% 以上应为中国籍，其中团队负责人必须为中国籍。

(四) 已获得往届全国创新争先奖个人奖（奖状或奖章）的个人不纳入本届全国创新争先奖个人奖的候选人范围。

(注：摘自第二届全国创新争先奖评选申报说明材料)

组织机构

人力资源社会保障部、中国科协、科技部、国务院国资委

实施部门

中国科协组织人事部

评选周期

每三年一次。2017 年开展首届评选表彰，2020 年开展第二届评选表彰。

联系方式

联系人：中国科协培训和人才服务中心 高文洋

联系电话：010-68586625

网 址：<https://rczx.cast.org.cn>

扫一扫
了解更多信息



02

中国科协求是杰出青年成果转化奖

奖项简介

中国科协面向全国广大青年科技工作者的奖项，于 1998 年设立。依据《中国科协求是杰出青年奖评选办法》，原则上每年评选一次，主要奖励来自企业、科研院所、高等学校等，在科技成果转化方面取得突出业绩并有一定效益和良好应用前景的青年科技人员，每年奖励名额不超过 10 名。

评选范围与条件

(一) 坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，政治过硬、学风优良、遵纪守法，牢固树立“四个意识”，坚定“四个自信”，做到“两个维护”，坚持“四个面向”，践行科学家精神，遵守科学道德规范。

(二) 候选人的科技成果侧重电子信息、生物医药、装备制造、先进材料、资源环境、现代农林、清洁能源、智能交通等领域。

(三) 科技成果部分或全部满足创新性、战略性、引领性、突破性的要求，有利于开辟新的产业发展方向和重点领域，推动科技与经济深度融合，已产生显著的经济效益。优先提名解决国家发展急需的关键核心技术的优秀青年科技人才。

(四) 候选人年龄不超过 45 周岁，且实际参与“科创中国”工作。

组织机构

中国科协

实施部门

中国科协办公厅

评选周期

每年一次

联系方式

联系人：中国科协培训和人才服务中心 赵鹏

联系电话：010-62165291

网 址：<https://rczx.cast.org.cn>



颁发第二十四届中国科协求是杰出青年成果转化奖



2022年2月21日，第二十四届中国科协求是杰出青年成果转化奖在京揭晓

扫一扫
了解更多信息



03

中国青年科技奖



2020年10月18日，第十六届中国青年科技奖颁奖仪式在温州举行

奖项简介

中国青年科技奖于1987年设立。自2017年起，由中共中央组织部、人力资源社会保障部、中国科协、共青团中央共同开展评选表彰，奖励在国家经济发展、社会进步和科技创新中作出突出成就的青年科技人才，每两年评选表彰一次。该奖项已评选16届，共有1595位青年科技工作者获此殊荣，是我国科技创新的重要力量，其中近190位获奖者当选为两院院士。



扫一扫
了解更多信息



评选范围与条件

(一) 思想政治坚定，热爱祖国，遵纪守法，拥护党的路线、方针、政策，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、坚决做到“两个维护”，学风正派，积极践行科学家精神。

(二) 中国青年科技奖评选符合以下条件之一：

1. 在自然科学研究领域取得重要的、创新性的成就和作出突出贡献；

2. 在工程技术方面取得重大的、创造性的成果和作出贡献，并有显著应用成效；

3. 在科学技术普及、科技成果推广转化、科技管理工作中取得突出成绩，产生显著的社会效益或经济效益。

(三) 中国青年科技奖特别奖评选符合以下条件：

在科学研究或工程技术等方面取得重大成就或作出突出贡献、具有较大发展潜力、堪为遵守科学道德典范的优秀青年科技领军人才。

(四) 中华人民共和国公民。男性候选人不超过40周岁，女性候选人不超过45周岁。

组织机构

中共中央组织部、人力资源社会保障部、中国科协、共青团中央

实施部门

中国科协组织人事部

评选周期

两年一次

联系方式

联系人：中国科协培训和人才服务中心 周磊

联系电话：010-62165291

网 址：<https://rczx.cast.org.cn>

04

中国青年女科学家奖

奖项简介

中国青年女科学家奖由中国科协、全国妇联、中国联合国教科文组织全国委员会共同主办，旨在表彰面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康，在相关科技创新领域作出突出贡献的青年女科技工作者和团队，激发广大女科技工作者的创新创业创造热情，大力弘扬科学家精神，为加快建设世界重要人才中心和创新高地、实现高水平科技自立自强贡献智慧和力量。

中国青年女科学家奖评选周期为1年，已评选表彰16届，共有144位女科学家和5个科技工作者团队获此殊荣，获奖者活跃在科学研究和技术创新一线，瞄准学科发展前沿，在各自的研究领域取得了丰硕成果，是广大女科技工作者中的优秀代表，其中谢毅、黄如、于吉红、曹晓风、陈化兰、王小云、吴骊珠、朱美芳、陈薇当选为两院院士。

评选范围与条件

（一）中国青年女科学家奖个人奖

1. 思想政治坚定，热爱祖国，遵纪守法，拥护党的路线、方针、政策，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、坚决做到“两个维护”，学风正派，积极践行科学家精神；
2. 在基础科学、生命科学、计算机与信息等领域取得重大科技创新成果，具有发展潜力的青年科技领军人才，特别注重提名创新团队中的领军人才；
3. 年龄不超过45周岁的中国籍女性科技工作者。

（二）中国青年女科学家奖团队奖

1. 团队负责人须符合中国青年女科学家奖的评选条件，团队结构稳定、合理，主要成员须有女性科技工作者；
2. 团队承担国家基础科学、生命科学、计算机与信息等领域重大科研任务，取得创新性和系统性的重大科技成果；
3. 团队有明确的研发目标和发展规划，并具有持续创新能力和较好的发展前景。

组织机构

中国科协、中华全国妇女联合会、中国联合国教科文组织全国委员会、欧莱雅（中国）有限公司



2020年12月27日，第十七届中国青年女科学家奖评审会议在京举行

实施部门

中国科协组织人事部

评选周期

每年一次

联系方式

联系人：中国科协培训和人才服务中心 李杨锦钰

联系电话：010-62165291

网 址：<https://rczx.cast.org.cn>

扫一扫
了解更多信息



05

最美科技工作者



2020年10月29日，2020年“最美科技工作者”集中遴选会议在北京召开



奖项简介

2018年设立，由中宣部、中国科协、科技部、中国科学院、中国工程院、国防科工局共同评选，旨在全社会营造尊重劳动、尊重知识、尊重人才、尊重创造的浓厚社会氛围。

评选范围与条件

(一) 热爱祖国，拥护党的路线、方针、政策，思想政治坚定，作风廉洁，遵纪守法。

(二) 自觉践行社会主义核心价值观，恪守科学道德、树立良好学风，淡泊名利、艰苦奋斗、无私奉献。

(三) 长期从事科学研究、科学普及、科技推广、科技扶贫、技术创新、成果转化等科技事业，得到社会广泛认可，事迹感人，适合公开宣传，有突出的先进性、代表性和影响力。

(四) 注重推荐长期奋战在工作一线、为推动地方社会经济发展和学科建设作出突出贡献的优秀基层科技工作者。

组织机构

中央宣传部、中国科协、科技部、中国科学院、中国工程院、国防科工局

实施部门

中国科协宣传文化部

评选周期

每年一次

联系方式

联系人：中国科协培训和人才服务中心 李杨锦钰

联系电话：010-62165291

网址：<https://rczx.cast.org.cn>

扫一扫
了解更多信息





中国科学院
CHINESE ACADEMY OF SCIENCES



中国工程院
Chinese Academy of Engineering

服务简介

根据中央关于改进和完善院士制度的工作部署和要求，受中国科学院、中国工程院委托，中国科协开展院士候选人推荐（提名）工作。有关全国学会和省级科协的推选名额不作限制，但应该严格坚持标准，宁缺毋滥。

推荐标准与条件

（一）中国科学院院士候选人的标准和条件：遵守宪法和法律，热爱祖国、品行端正、学风正派的中国公民，在科学技术领域取得系统性和创造性的重要成就，并为中国科学技术事业或人类文明进步作出突出贡献，可被推荐为院士候选人。被推荐人应从事自然科学、技术科学和工程科学方面的研究工作。

（二）中国工程院院士候选人的标准和条件：在工程科学技术方面作出重大的、创造性的成就和贡献，热爱祖国，学风正派，品行端正，具有中国国籍的正高级工程师、研究员、教授或具有同等职称的专家，可被提名为院士候选人。

(三) 院士候选人年龄不得超过 65 周岁。

(四) 凡连续三年被推荐至中国科学院或被提名至中国工程院的有效候选人，两院合计连续 3 次的，隔年停止 1 次院士候选人资格。

(五) 推荐中国科学院院士，公务员和参照公务员法管理的党政机关处级及以上领导干部原则上不推荐为院士候选人。提名中国工程院院士，公务员和参照公务员法管理的党政机关处级以上领导干部原则上不作为候选人，公安机关任警务技术职级、国家安全机关任专业技术职级的除外；军队行政干部不作为候选人，兼任专业技术职务的除外。

(六) 香港、澳门特别行政区和台湾，以及侨居他国的中国籍学者、专家，不在推选范围。

组织机构

中国科协

实施部门

中国科协组织人事部

推荐（提名）周期

两年一次

联系方式

联系人：中国科协培训和人才服务中心 高文洋

联系电话：010-68586625

网 址：<https://rczx.cast.org.cn>

扫一扫
了解更多信息



中国工程院
全体院士名单



中国科学院
全体院士名单

07

国家科学技术奖提名

服务简介

根据《国家科学技术奖励工作办公室关于 2020 年度国家科学技术奖提名工作的通知》，开展国家科学技术奖提名工作。包括国家最高科学技术奖、国家自然科学奖、国家技术发明奖和国家科学技术进步奖通用项目，中华人民共和国国际科学技术合作奖。

国家最高科学技术奖

授予在当代科学技术前沿取得重大突破或者在科学技术发展中有卓越建树、在科学技术创新、科学技术成果转化和高技术产业化中创造巨大经济效益或者社会效益的科学技术工作者，国家最高科学技术奖每年授予人数不超过 2 名。

国家自然科学奖

奖励在数学、物理、化学、天文学、地球科学、生命科学等基础研究和信息、材料、工程技术等领域的应用基础研究中，阐明自然现象、特征和规律、作出重大科学发现的我国公民。国家自然科学奖不授予组织。

国家技术发明奖

授予运用科学技术知识做出产品、工艺、材料及其系统等重大技术发明的中国公民。国家技术发明奖不授予组织。

国家科学技术进步奖

授予在技术研究、技术开发、技术创新、推广应用先进科学技术成果、促进高新技术产业化，以及完成重大科学技术工程、计划等过程中作出创造性贡献的中国公民和组织。

中华人民共和国国际科学技术合作奖

授予对中国科学事业作出重要贡献的个人或组织。中华人民共和国国际科学技术合作奖由国务院颁发证书；奖项不分等级。中国科协向国家科学技术奖励工作办公室提名项目（人选）原则上数量不限，将根据优中选优、宁缺毋滥的原则进行遴选。

评选范围与条件

提名候选项目（人选）除必须符合《国家科学技术奖励工作办公室关于 2020 年度国家科学技术奖提名工作的通知》中的要求外，提名候选项目须获得过本学会 / 省部级科技奖励一等奖及以上奖项（科普类项目不受此限制）。



📐 组织机构

国家科学技术奖励办公室

📐 实施部门

中国科协组织人事部

📐 联系方式

联系人：中国科协培训和人才服务中心 高文洋

联系电话：010-68586625

网 址：<https://rczx.cast.org.cn>



08

推荐国际科技组织任职

服务简介

支持条件合适的企业科技工作者到国际科技组织任职。2016年，中国科协、民政部发布的《关于加强国际科技组织人才培养与推送工作的意见》中提出，会同有关部门为我国专家在国际科技组织任职创造良好的政策环境。积极推动建立评估激励机制：将国际科技组织任职、国际化能力建设和国际影响力提升等要素列入全国性社会组织评估指标体系；将国际科技组织任职列入人才评价体系，从国家层面制订鼓励科技人员参与国际科技组织任职和国际科技交流的激励机制。

服务对象

已建立科协组织的企业中，有意愿且具备条件在中国科协系统加入的对口国际科技组织中任职的科技工作者。

组织机构

中国科协

实施部门

中国科协国际合作部

联系方式

联系人：中国科协国际合作部 阚放

联系电话：010-68528491

09 工程师资格国际互认

服务简介

支持符合条件的企业参与工程师资格国际互认。2016年，中国科协代表中国正式加入《华盛顿协议》，为工程师资格国际互认奠定了基础。已经成立的中国工程师联合体，建立了国际实质等效的工程能力评价标准体系和质量保障体系，推动双边互认，加强多边合作，参与工程领域全球治理。

服务对象

电气工程、土木工程、信息通信工程、水利水电工程等领域符合条件的企业

组织机构

中国科协

实施部门

中国科协国际合作部

联系方式

联系人：中国科协国际合作部 殷骁

联系电话：010- 68572060

网 址：<https://cast-cse.webtrn.cn/cms>



10

中国工程师联合体



2021年3月18日，中国工程师联合体在京正式成立

组织简介

中国科协倡导成立的全国性工程师联合组织，旨在凝聚工程科技界、产业界、工程科技社团等社会各方力量，加强卓越工程师队伍建设，推动工程师资格国际互认，服务工程科技人才实现价值，助力经济社会发展，构建工程师事业共同体、价值共同体、命运共同体。

服务对象

工程科技人才、有关企业

负责部门（单位）

中国科协组织人事部、培训和人才服务中心

联系方式

联系人：中国科协培训和人才服务中心 张鸣天

联系电话：010-62165283

网 址：<https://cast-cse.webtrn.cn/cms>

扫一扫
了解更多信息



11

科技工作者状况调查站点信息

研报简介

《站点信息》是反映基层一线科技工作者意见建议的直通车渠道。欢迎科技工作者密集的企事业单位、新型研发机构、民办非企等各类组织加入信息直报网络，开展相关专题调查，积极反映本单位、本行业、本系统科技人才队伍现状、困难和问题，反映一线科技人员对科技工作、科协工作的期待和建议。

主办单位

中国科协创新战略研究院

服务对象

科技工作者密集的单位

联系方式

联系人：中国科协创新战略研究院 刘伊琳

联系电话：010-68578336

网 址：<https://www.cnais.org.cn>



2021年7月21日，全国科技工作者状况调查站点培训班（第一期）在重庆成功举办

12

中国科协党校“领航计划” 青年科技领军人才国情研修活动

活动简介

活动通过全国学会或成立科协党校的省级科协，组织国家级科技人才到地方开展国情研修，学员学科背景聚焦当地主要产业，地点优先考虑“科创中国”试点城市，调研内容侧重科创资源，自选活动参考志愿服务模式，学员来源邀请企业科协作为推荐渠道。活动期间开展实地科创调研、产业对接等七大模块活动。赋能全国学会、省级科协、企业科协开展人才联系服务工作，为地方营造良好科创和引才氛围。

组织机构

中国科协

实施部门（单位）

中国科协组织人事部、培训和人才服务中心

活动时间

每年4—10月，组织10期

参与对象

中国科协、各全国学会、省级科协人才评价奖励体系获奖者和其他国家级人才

参与方式

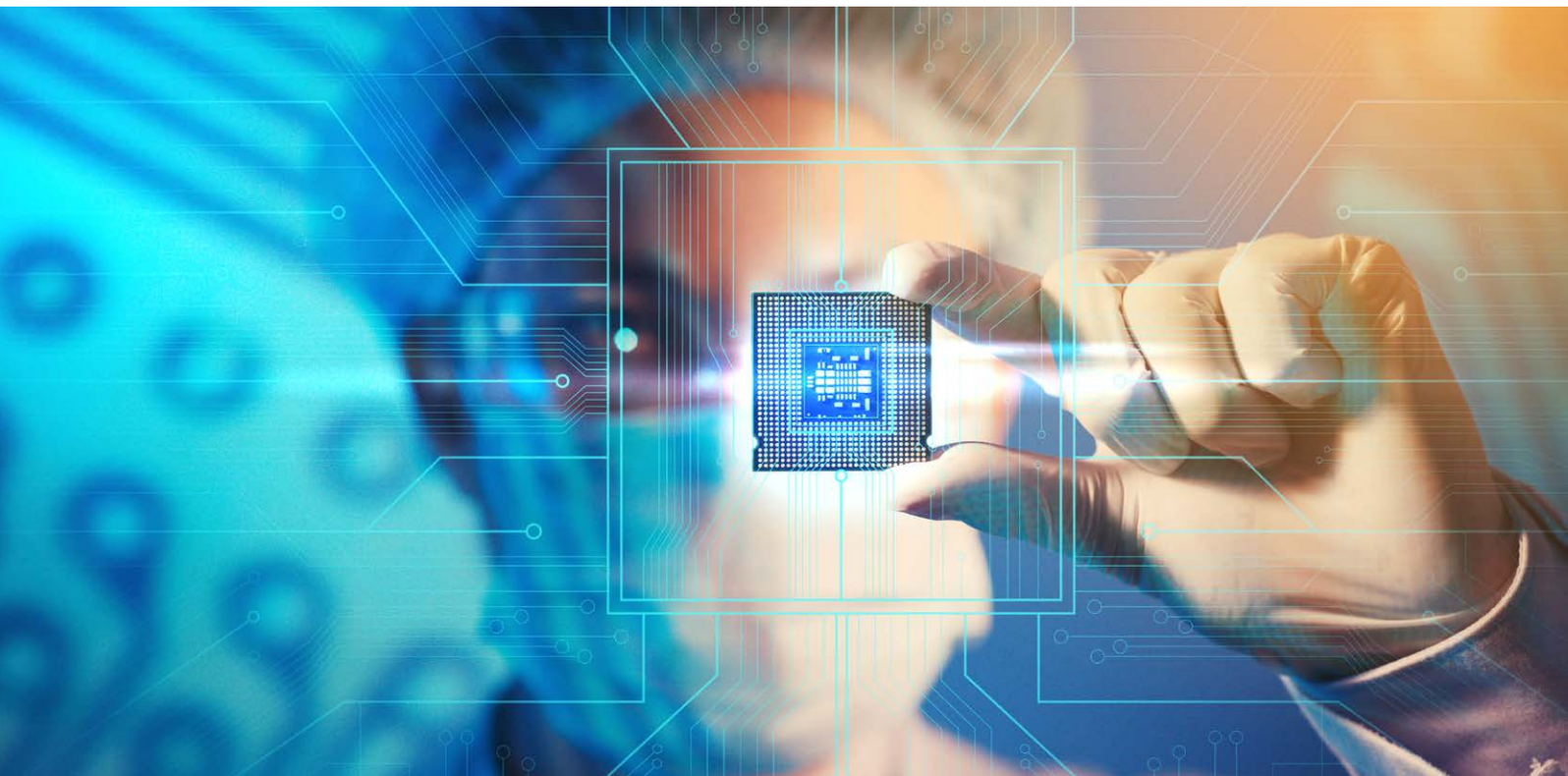
受邀报名与组织推荐相结合

联系方式

联系人：中国科协培训和人才服务中心
徐亚芳、张海燕

联系电话：010-62165297

网 址：<https://rczx.cast.org.cn>



13 企业云课堂



2021年5月13日，“科创中国”——企业云课堂启动仪式在中石油创新科技园举行

活动简介

企业云课堂活动以启迪企业创新思路、培育企业创新人才、提升企业创新能力为目标，面向企业家、企业高管，企业科技人才、企业一线工程师成长需求，紧密结合当下行业产业热点、难点，邀请知名院士专家、企业家，打造精品课程；通过开展走进央企、走进大型民企、走进园区、走进“科创中国”试点城市，服务企业（园区）科协组织建设和发展，为广大企业家和科技工作者把握创新方向，解决创新难题提供精准服务。

服务对象

企业云课堂活动向所有企业开放，企业相关人员经实名注册后免费学习。

主办单位

中国科协、全国工商联

实施单位

中国科协企业创新服务中心

联系方式

联系人：中国科协企业创新服务中心
姜倩倩

联系电话：010-65086200

网 址：<https://www.kczg.org.cn/>
Cloudclassroom



2021年11月30日，陕西省企业“创新达人”宣讲活动在西安举办

活动简介

企业“创新达人”宣讲活动以省级科协为统筹，按照动员部署、组织推荐、资格审查、逐级选拔、集中宣传、成果总结的活动流程，深入企业、园区，选树一批在重大科研项目、基础技术研究、“卡脖子”技术攻关中贡献突出的创新能手，一批在某个领域、某类产品、某道工序深耕数载、专业精湛的技能工匠；组建企业“创新达人”宣讲团，开展线上线下相结合的宣讲活动，通过讲述创新故事，弘扬创新精神、激发创新活力、展现创新风采、增强创新自信。

实施单位

中国科协企业创新服务中心

参与对象

各级地方科协，各类企业科协（包括企业科协、园区科协、企业科协联合会等），广大企业科技工作者

参与方式

各省级科协发布活动通知，开展动员部署工作；企业（园区）科协作为企业“创新达人”推荐单位，向所在地科协推荐企业“创新达人”；各级地方科协负责逐级选拔工作。

联系方式

联系人：中国科协企业创新服务中心 张艺涵

联系电话：010-62174275

网址：<https://www.qiyekexie.com/portal/zkx/6/cxdr2021/index.html>

15 中国科技会堂论坛

活动简介

中国科技会堂论坛是中国科协贯彻落实习近平总书记“建设马克思主义学习型政党，推动建设学习大国”和“领导干部要加强对新科学的学习，关注全球科技发展趋势”重要指示精神的具体举措，是中国科协党校的重要活动。论坛以“科技创新发展，智慧启迪未来”为核心理念，以面向领导干部开展高端科普为定位，聚焦全球科技发展大势和产业前沿热点，搭建国内顶尖科学家与党政领导干部交流平台，打造科技界有影响力的“百家讲坛”。

主办单位

中国科协

实施部门（单位）

中国科协组织人事部、培训和人才服务中心

活动时间

每月一次

参与对象

司局级以上领导干部

联系方式

联系人：中国科协培训和人才服务中心
刘洋、田鹏

联系电话：010-68586651

网 址：<https://rczx.cast.org.cn/activity/index/type/1>

扫一扫
了解更多信息



2021年10月16日，以“病毒变异与疫苗有效性”为主题的第十四期中国科技会堂论坛在京举办

16

网上科技工作者之家



科技工作者之家

登录/注册

组织入驻

首页

精神之家

组织之家

事业之家

服务之家

人才之家



中央精神

科技工作者之家

重磅

习近平致信祝贺《大公报》创刊120周年

习近平致信祝贺《大公报》创刊120周年

习近平在四川考察时强调 深入贯彻新发展理念主动融入新发展格局 在新的征程上奋力谱写四川发展新篇章

习近平致信祝贺2022年六五环境日国家主场活动

科协党组部署

关注

中国科协党组传达学习习近平总书记重要讲话精神研究部署近期重点工作

2022-06-14

中国科协党组理论学习中心组开展专题学习 研究推进科协系统数字化转型工作

2022-06-14

关注

中国科协召开党组会议 传达学习习近平总书记重要讲话精神

2022-06-01

“科技工作者之家”网站

平台简介

网上科技工作者之家是服务于科协组织与人才业务的综合管理服务平台，专注科技人才知识分享与社交服务，全面吸纳搭建“社交+资源”双轮驱动的线上线下一体化科技应用新场景，集科技资讯、学术资源、会议交流、视频活动及兴趣社交等功能于一体，为科技工作者提供智能、便捷、有效、安全的一站式服务。

服务对象

科技组织和科技工作者

主办单位

中国科协

建设部门（单位）

中国科协组织人事部

联系方式

联系人：陈墨

联系电话：010-63589320

官方信息渠道

PC 端：<https://www.scimall.org.cn>

新浪微博：<https://weibo.com/u/6243817726>

百度 - 百度知道账号：<https://zhidao.baidu.com/business/profile?id=22564&role=business>

今日头条 - 头条号：<https://www.toutiao.com/c/user/token/MS4wLjABAAAAaR12JX155R9IQE6qdBizQLbQRdoPkTH41pJwRRfwCEc>

网易 - 网易号：<https://www.163.com/dy/media/T1504255060485.html>

一点资讯 - 一点号：<https://www.yidianzixun.com/channel/m542337?s=&appid=&sharedl=1>

腾讯 - 企鹅号：<https://new.qq.com/omn/author/5684530>

知乎 - 知乎机构号：<https://www.zhihu.com/org/zhong-ke-ke-mao>

百度 - 百家号：<https://author.baidu.com/home/1575038680020260>

人民日报 - 人民号：https://rmh.pdnews.cn/Pc/GovApi/govInfo?gov_id=3246

学习强国 - 强国号：下载学习强国 APP，搜索科技工作者之家

抖音号：dyfmyedr8udt

快手号：1877070570





第二章 Chapter 2

促进创新创业和成果转化

2021年5月28日，习近平总书记在中国科学院第二十次院士大会、中国工程院第十五次院士大会、中国科协第十次全国代表大会上的讲话中强调：“创新链产业链融合，关键是要确立企业创新主体地位。要增强企业创新动力，正向激励企业创新，反向倒逼企业创新。要发挥企业出题者作用，推进重点项目协同和研发活动一体化，加快构建龙头企业牵头、高校院所支撑、各创新主体相互协同的创新联合体，发展高效强大的共性技术供给体系，提高科技成果转移转化成效。”

17

“科创中国”数字平台



“‘科创中国’数字平台”网站

平台简介

“科创中国”数字平台（网址：<https://www.kczg.org.cn/>）旨在打造要素集成、功能完备、开放共享、闭环运营的国家公共技术服务与交易平台。通过构建以“问题库”“项目库”“开源库”为核心的科创数据库，设计供、需、服务业功能流程，构建纵横网络、内外融合的技术服务与交易运营体系；探索产学研融合的组织机制和激励机制，让科技更好地服务经济社会发展。“科创中国”平台为企业提供“供需对接”“资源定制”“交流传播”“特色服务”四类功能。



“科创中国”官方 APP



“科创中国”微信公众号

服务对象

公众（包含企业、政府、高等院校、科研院所、科技服务机构、金融机构等政产学研金服用各类主体）

主办单位

中国科协

建设部门

中国科协科学技术创新部

联系方式

联系人：陈偲

联系电话：010-56057693

18

“科创中国”创新创业项目云路演

活动简介

按照社会化协同、标准化遴选、专业化实施的总体思路，突出服务创新枢纽城市重点产业发展需求，举办线上线下技术路演，探索“科创中国”促进创新服务、产业和资本有效对接新模式。

联系方式

联系人：中国科协企业创新服务中心 斯思

联系电话：010-62137487

网址：<https://www.kczg.org.cn/newtechshow>

主办单位

中国科协

实施单位

中国科协企业创新服务中心

参与对象

创新创业项目团队、企业家、科技专家、投资机构代表和科技工作者等人群

扫一扫
了解更多信息



“科创中国”技术路演

——工业互联网（青岛西海岸）专场——

2022年4月22日 14:00-16:00

主办单位：中国科学技术协会

承办单位：中国科协企业创新服务中心、海创汇科技发展股份有限公司

协办单位：海创汇西海岸科创中心、青岛市科学技术协会、青岛市工业技术研究院、
青岛市数字家庭产业与应用促进会

平台支持：科创中国、科技工作者之家、凤凰直播

19

“科创中国”科技传播助力企业发展系列路演

扫一扫
了解更多信息



活动简介

“科创中国”科技传播助力企业发展系列路演活动充分运用数字化网络化手段，以政产学研金用跨界融通的组织力推动人才、技术、资本等创新创业创造要素集聚发展，重点助力科技型企业探索可持续发展模式，构筑协同创新的价值共同体。

主办单位

中国科协

实施单位

中国科协科学技术传播中心

活动时间

全年

参与对象

全国学会、省市科协、地方政府、高校院所、投资机构、科创企业等

参与方式

线上线下相结合

联系方式

联系人：中国科协科学技术传播中心 来夕钰

联系电话：010-84097649

网址：<https://www.kczg.org.cn/newtechshow>

2021年7月30日下午，“科创中国”技术路演亦庄专场成功举办





20

“科创中国”国际技术路演

活动简介

围绕“科创中国”试点城市需求，有效结合试点城市工作体系，以发展技术要素市场为目标，以产学研金协同创新为路径，以促进供求双方对接为重点，创新科技成果转化机制，组织或协助试点城市开展国际技术贸易线上线下服务活动，坚持共聚技术要素资源，共享技术交易信息，提供公共服务原则，构建线上线下渠道融通的创新创业生态系统，促进技术服务和交易活动成效跟踪服务，帮助成果实现落地转化。

主办单位

中国科协

实施单位

中国科协新技术开发中心

参与对象

全国学会、地方科协、国际知名高校、国内外科创企业及研发机构、国际技术转移机构等

参与方式

线上线下的方式进行技术对接

联系方式

联系人：中国科协新技术开发中心 谢晓飞

联系电话：010-62170166

网 址：<https://www.kczg.org.cn/newtechshow>

21

“科创中国”青年百人会

组织简介

“科创中国”青年百人会于2021年7月6日在浙江嘉兴正式成立，是中国科协依托组织、人才和资源优势，为深入推动科技经济融合发起成立的非营利、非法人组织，通过聚智聚能、融资融力集中联系百名国内顶尖、国际知名的青年科学家、企业家和创投家。青百会秉承“科技改变世界、青年引领未来”的核心理念，树立“高度温度尺度、开放平等贡献”的组织导向，探讨创新引领的新态势、新机遇、新挑战，探索开放合作的新视野、新共识、新机制，厚植青年科学家、企业家、创投家的家国情怀和成长沃土，打造组织聚合连通器和供需对接直通车，营造“政产学研金介贸媒”联合创新生态，构筑合作共赢的价值共同体，促进科技经济融合，提升区域创新效能，支撑经济社会高质量发展。目前已有正式会员51名，包括清华大学、天津大学、阿里巴巴、腾讯、百度、知乎等机构主要负责人。

服务对象

青年科学家、企业家和创投家

主办单位

中国科协

实施单位

中国科协科学技术传播中心

联系方式

联系人：中国科协科学技术传播中心 侯健

联系电话：010-84097148

网 址：<https://qbh.cccst.org.cn>



扫一扫
了解更多信息

“科创中国”青年百人会成立仪式



“科创中国”2021峰会



2021年7月6日，“科创中国”青年百人会在浙江嘉兴“科创中国”2021峰会上正式成立

22 “科创中国”系列榜单

2021年 “科创中国”榜单



活动简介

面向我国社会经济发展的实际需求，聚焦“科创中国”试点城市（园区）产学研深度融合的关键环节，推介一批具有产业先导意义和广阔应用前景的关键核心技术，为试点城市转型升级作出突出贡献的成长型企业、产学研融通组织、投资机构和青年科技人才，并持续推动榜单入榜技术和相关资源在“科创中国”试点城市（园区）转化落地，引导创新主体开展跨域和跨界合作，营造激励人才创新创业创造的良好生态。

评选范围与条件

（一）“先导技术榜”面向资源环境、生物医药、先进材料、装备制造、电子信息、现代农林六大领域产业需求，遴选代表本领域前沿水平，具有开创性突破和广阔应用前景，可转移、转化、交易的先导技术成果。

（二）“突破短板关键技术榜单”面向装备制造领域，遴选具有代表性的重大突破性原始创新技术，着力解决我国在航空航天、精密制造、尖端材料等重点领域的“卡脖子”问题，实现关键领域技术的自主可控。

（三）“新锐企业榜”面向 65 个试点城市（园区），遴选以科技创新和商业模式创新为先导，为试点



2021年“科创中国”先导技术榜·资源环境领域



2021年“科创中国”突破短板关键技术榜·装备制造领域



2021年“科创中国”新锐企业榜



2021年“科创中国”产学研融通组织榜

城市（园区）转型升级作出突出贡献的中小企业。

（四）“产学研融通组织榜”围绕构建跨界协同创新模式，遴选来自或服务于“科创中国”试点城市（园区），为产学研深度合作作出突出贡献的产业技术研究院、技术转移机构和产业技术创新战略联盟。

（五）“科技创业投资机构榜”面向科技创新创业领域，遴选具有科技洞察力，为科技创新、科技转化、科技引导等作出贡献，对科技投资具有引领带动作用的投资机构。

（六）“开源创新榜”面向中国开源行业领域，遴选在推动我国开源创新技术发展、打造自主开源生态过程中，涌现出的具有创新性、贡献度和影响力的开源产品、社区、活动、人物。

（七）“青年创业榜”面向全国科技创新高地，联合北京、上海、深圳等多地省市科协、地方政府及大型“双创”平台组织，遴选助力科技项目和中小型科技企业发展的青年创新创业复合人才。

组织机构

中国科协

实施部门

中国科协科学技术创新部



2021年“科创中国”科技创业投资机构榜



2021年“科创中国”开源创新榜-开源产品（部分）



2021年“科创中国”开源创新榜-开源机构



2021年“科创中国”青年创业榜-北京地区

活动周期

一年一次，在“科创中国”年度会议上发布

推荐渠道

全国学会、协会、研究会，各省、自治区、直辖市科协，新疆生产建设兵团科协，“科创中国”试点城市（园区），“科创中国”联合体成员单位及其他各有关单位。

联系方式

联系人：李娜

联系电话：010-56097633

扫一扫
了解更多信息



23

中国创新创业成果交易会

活动简介

中国创新创业成果交易会（简称“创交会”）深入贯彻落实高质量发展和科技自强自立理念，以促进科技经济深度融合为目标，广泛团结凝聚战略科学家、科技领军人才和创新团队、青年科技人才队伍及工程师群体，通过创新技术展览展示、创新成果商务洽谈、多主题论坛会议等丰富多彩的活动，搭建协同创新沟通桥梁，构建可持续、常态化、全方位、全链条的科技成果转化交易服务平台，帮助更多创新创业成果转化落地，助推粤港澳大湾区国际科技创新中心、综合性国家科学中心建设。创交会以线上线下同步进行模式，第一届中国创新科技成果交流会（简称“科交会”）于2015年举办。而后，经中国科协 and 广州市政府有关领导会商，决定从2016年起，中国创新科技成果交流会正式更名为中国创新创业成果交易会，并长期落户广州。

组织机构

中国科协、国家发展改革委、中国科学院、中国工程院、九三学社中央、广东省人民政府、广州市人民政府

实施单位

中国科协企业创新服务中心

活动时间

一年一次

参与对象

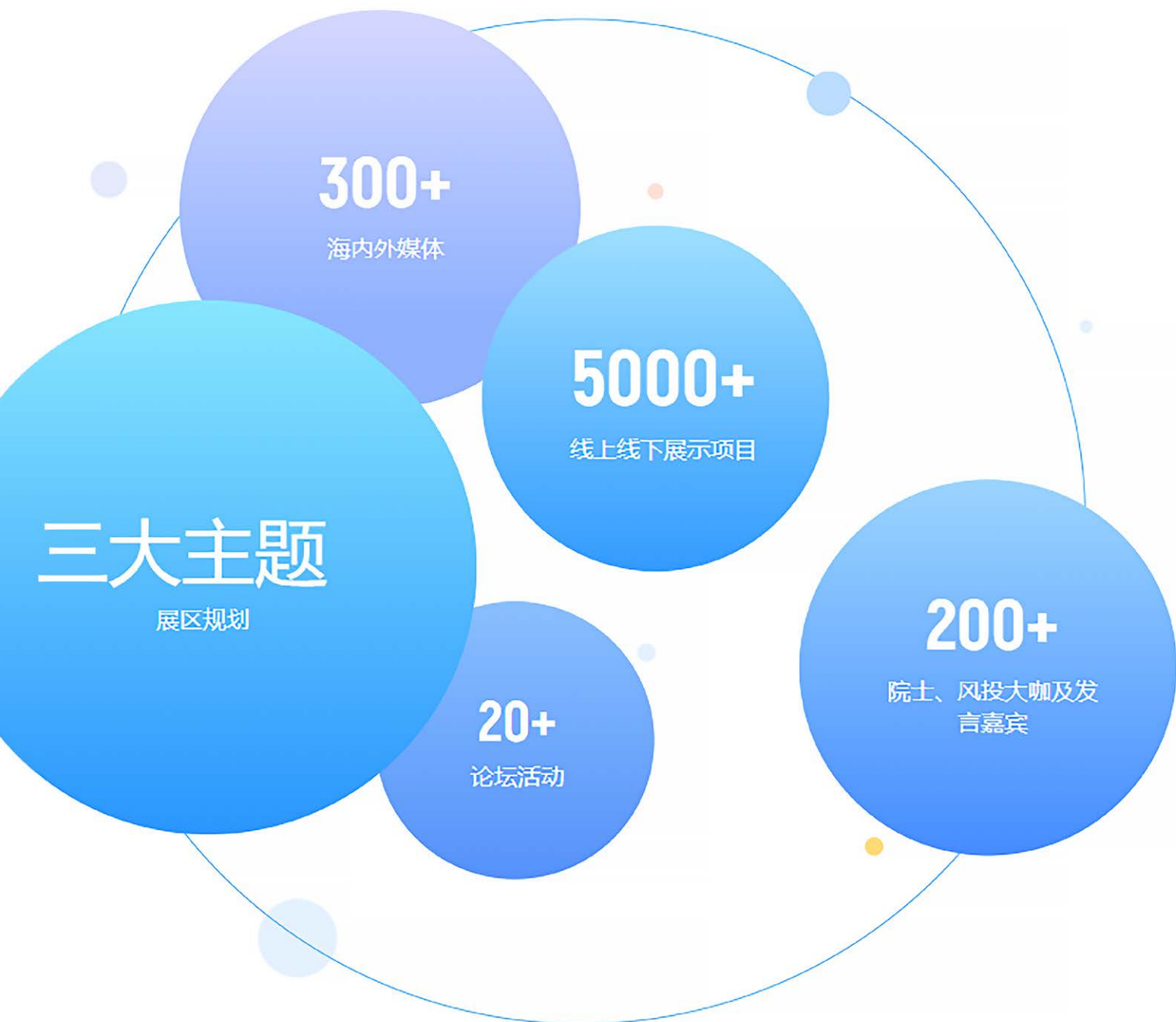
各级科协组织和科技团体，高校、科研院所，港澳台地区，国外科技成果持有人或团队，风投、创投机构代表，高新技术企业代表，驻穗总领馆代表，其他参展参会代表等。

联系方式

联系人：中国科协企业创新服务中心 张海新、杨颖

联系电话：010-62184926、65081873

网 址：<https://www.chinaief.net>



2021年中国创新创业成果交易会（创交会）展会数据

扫一扫
了解更多信息



24

“科创中国” 科学家企业家创新论坛

活动简介

凝聚科技界、企业界和创投界顶级力量，聚合大批优质科创企业家人才和创投圈资源，分享顶级科研团体和头部科技企业开展科技创新产业创新的实践经验，凝聚充分认识科技价值的社会共识，推动科技界与商界等领域跨界融合。

主办单位

中国科协

实施部门

中国科协科学技术创新部

活动时间

待定

参与人员

政府机构工作人员、专家、学者、企业家和媒体代表等

参与方式

嘉宾现场参会 + 线上直播

联系方式

联系人：曹元水

联系电话：13671133847

2021年7月27日，2021 科创中国·科学家企业家创新论坛在京举办



25

“科创中国”创新创业投资大会



2021年12月23日，“科创中国”创新创业投资大会成果发布典礼暨大湾区科技大会在深圳市龙华区举行



扫一扫
了解更多信息

活动简介

发挥“科创”支撑“双创”作用，促进创新创业项目与创业政策、创投资本、创业服务有效对接，打造“科创中国”品牌活动，推动科技经济深度融合发展。

创投会以“智创中国 点亮梦想”为主题，以项目落地、转化、合作为目的，链接“科创中国”国家平台，致力整合项目与资金、产业链上下游、政策服务、空间载体等资源的对接，构建配置优化、运转高效的创新生态。大会举行周期为每年3—12月，共设置六个行业领域，分别为新一代信息技术、生物医药、高端装备制造、新材料、绿色低碳、数字经济。大会引入科技经理人服务、投融资服务、项目落地服务、挖掘提升服务等重大服务内容。由知名投资机构牵头，将投入总规模10亿元配套资金，并联合各领域产业龙头企业和国际知名技术专家，精选优质科创项目，全方位促进成果转化。

组织机构

中国科协、深圳市政府

实施单位

中国科协企业创新服务中心

参与对象

创新创业项目团队、投资机构、地方科协、地方学会、专业机构及广大科技工作者

参与方式

现场活动 + 线上直播

联系方式

联系人：中国科协企业创新服务中心 王永基

联系电话：010-62137487

网址：<https://www.scei.org.cn/touzidahui.html>

26

“科创中国” 科技服务团示范项目

项目简介

“科创中国”科技服务团，是中国科协围绕地方产业创新需求组建的跨学科、跨领域、跨区域科技服务组织，持续推动技术人才等要素联动下沉与协同服务，挖掘凝练“科创中国”试点城市（园区）重点产业服务需求，精准匹配专项技术转移等服务供给，强化创新创业服务支撑，立足产业实践，探索创建有代表性企业参与的产学研协同组织，建立常态化落地服务机制，推动科技经济深度融合。

“科创中国”科技服务团分为产业科技服务团、区域科技服务团、专业科技服务团三类服务团。

（一）产业科技服务团：由1家中国科协所属全国学会、协会、研究会，或学会联合体牵头，联合相关全国学会、高校院所、企业、金融机构等共同组建，围绕产业链，以1个试点城市（园区）为中心形成辐射联动，广泛汇聚资源，深入挖掘需求，夯实协同组织，接续有效服务，精准构建高质量服务体系。以推动重点领域技术转移转化为目标，提供实用性技术推广应用、技术交易、技术攻关、项目投融资合作、学术交流、成果评价、标准研制与推介等核心服务（优先支持可形成转化落地成果的项目），围绕国家“双创”示范基地、创新创业孵化中心等需求开展工作。

（二）区域科技服务团：由“科创中国”试点城市（园区）所在省（自治区、直辖市）级科协牵头，联合全国、省、市三级学会与地方科技资源共同组建，聚焦本省级区域内“科创中国”试点城市（园区）重点领域的企业技术瓶颈与产业共性问题实施“揭榜挂帅”，为创业创新企业开展“张榜招贤”活动。

（三）专业科技服务团：由1家全国学会、高校院所、企业、金融机构等具备专业化服务能力的单位牵头组建，以1个试点城市（园区）为中心形成服务辐射，开展技术交易、智库建言、金融资本引进等专业化服务。以强化技术转移转化专业化支撑为特色，开展产业共性“卡脖子”技术联合攻关以及为促进技术转移转化提供核心服务产品等工作。

申报时间

每年4月份左右

申报对象

全国学会、协会、研究会、地方科协、学会联合体、高校院所、企业、技术转移专业服务机构等

申报方式

（一）第一步：在线注册。科技服务团须通过“科创中国”平台（<https://www.kczg.org.cn/>），按产业科技服务团、区域科技服务团、专业科技服务团三类进行注册。完成在线注册是科技服务团依托“科

科技服务团样板间建设综合排行榜（试运行）

查看完整榜单

所属年度 2021

总榜	综合得分	汇聚资源	推广引流	转化对接	
1	“科创中国”贵州大数据区域科技服务团	390.21	204.34	114.66	71.21
2	“科创中国”湖北大健康专业科技服务团	375.25	305.93	38.00	31.32
3	“科创中国”哈尔滨新区区域科技服务团	342.91	238.31	58.44	46.16
4	“科创中国”陕西智能制造区域科技服务团	318.58	152.99	51.63	113.96
5	“科创中国”吕梁功能性食品产业科技服务团	307.38	145.99	93.52	67.87
6	“科创中国”海创汇专业科技服务团	291.50	188.88	52.13	50.49
7	“科创中国”天津信创产业区域科技服务团	285.47	153.31	71.70	60.46
8	“科创中国”草原草业高质量发展专业科技服务团	278.30	199.32	69.61	9.37
9	“科创中国”新一代信息技术创新专业科技服务团	277.13	158.79	35.04	83.30

“科创中国”平台面向试点城市（园区）开展服务、获得“科创中国”项目资助的前置条件。经过注册并通过审核的科技服务团，可以“科创中国”名义开展工作，向“科创中国”平台汇聚资源、提交工作信息，参与相关绩效评估。

（二）第二步：网上申报。具体要求以中国科协官网（<https://www.cast.org.cn/>）“通知公告”栏目发布的项目申报通知为准。

联系方式

联系人：中国科协科学技术创新部 王天琪

联系电话：010-68517798

27

“科创中国”联合体

“科创中国”联合体



科 创 中 国
INNOVATION CHINA

汇聚
创新资源

开展
跨界合作

构建
协作网络

营造
创新生态

组织简介

“科创中国”联合体是在中国科协积极倡导下，由有关企业、科研机构、高等院校、产业园区、投融资机构等政产学研金服用各领域各类创新主体，发起成立的开放性、非营利、非法人组织。联合体以“平等互利、合作共赢、资源共享、风险共担”为原则，推动跨界合作，营造创新生态，构建全链条技术服务与交易体系，探索加快创新成果转化应用的组织模式和运行机制，促进科技经济深度融合，服务区域产业转型升级和经济社会高质量发展。

服务对象

有关企业、科研机构、高等院校、产业园区、投融资机构

负责部门

中国科协科学技术创新部

联系方式

联系人：曹元水

联系电话：13671133847

网 址：<https://www.kczg.org.cn>

扫一扫
了解更多信息



28

“科创中国” 开源创新联合体

组织简介

“科创中国”开源创新联合体是在中国科协积极倡导下，由中国电子学会、中国汽车工程学会、中国标准化协会、中国科学学与科技政策研究会、中国科学技术法学会、中国通信学会、腾讯、百度、京东、麒麟软件、中国开发者社区等三十余家单位本着“优势互补、信息共享、资源汇聚、合作共赢”的原则，自愿发起成立的开放性、非营利、非法人组织，秘书处设在中国科协科学技术传播中心。

联合体以打造自主开源生态为宗旨，以建设产学研深度融合的开源创新体系为目标，以营造中国开源文化、提升开源创新能力为导向，广泛联系开源领域“政产学研金介用媒”等创新主体，汇聚开源创新资源，发展自主开源基金，建设开源实验室、开源社区、开源创新示范基地等新型融合机构，拓展国际科技创新合作，建设“共商、共建、共享、共生、共赢”的科技共同体。

服务对象

开源领域相关科技工作者、企业及机构

联系方式

联系人：中国科协科学技术传播中心 王朝刚

联系电话：010-84097148

联系邮箱：shuangchuangchuanbo@cast.org.cn

网 址：国家科技传播中心 - 开源联合体

<https://cccst.org.cn>

扫一扫
了解更多信息





29

“科创中国”创新创业联合体

组织简介

中国科学技术协会积极倡议，落实中国科协党组加强面向新业态新就业群体组织覆盖要求，由青年创新创业相关单位、团体自愿结成的开放性、非营利、非法人组织。联合体旨在团结联系青年创新创业群体，搭建政产学研金服用交流合作平台，促进创新创业相关知识与理念的交流；为成员提供融通创新、投融资服务、资源互通、能力建设、展览展示等多元化的服务；发挥桥梁纽带作用，为政府和社会服务；加强国际交流与合作，提升中国青年创新创业群体水平和影响力；维护青年创新创业群体基本权益和社会声誉，促进青年创新创业相关人才队伍建设，引导青年创新创业者担当时代责任，推动经济社会高

质量发展。

负责单位

中国科协企业创新服务中心

联系方式

联系人：中国科协企业创新服务中心
张海新、杨颖

联系电话：010-62184926、65081873

30

全国大众创业万众创新活动周

活动简介

为进一步营造良好社会氛围，在更大范围、更高层次、更深程度上推进大众创业、万众创新，国务院从2015年起设立“全国大众创业万众创新活动周”，活动每年一次，每次设置不同主题，具体活动时间根据年度安排来确定，每次为期一周。活动周旨在搭建双创展示平台，迎接双创新时代，展现双创新风采，营造双创新生态，推动形成新一轮创业创新热潮，为实现创新驱动发展汇聚广大人民群众智慧和力量。

组织机构

依托推进大众创业万众创新部际联席会议制度，由国家发展改革委牵头，会同相关部门和地方政府共同组成每年活动周组委会，作为活动周主办单位。承办单位是中国科协和主办地省政府。

参与对象

各省、自治区、直辖市及计划单列市，新疆生产建设兵团相关负责同志；推进大众创业万众创新部际联席会议成员单位相关负责同志；全国双创示范基地代表；创新创业创造主体、社会大众等。

联系方式

联系人：中国科协企业创新服务中心
钱津津、王永基

联系电话：010-62177307、010-62184929

网 址：<https://shuangchuang.kczg.org.cn>



2021年活动主会场工作人员介绍农用植保无人机

扫一扫
了解更多信息



31

中国创新方法大赛



2021年12月15日，中国创新方法大赛主题展在天津举行

扫一扫
了解更多信息



活动简介

中国创新方法大赛是中国科协、科技部共同主办的一项具有导向性、示范性的面向企业科技工作者和高校师生推广应用创新方法、开展群众性创新实践的竞赛活动，每年举办一届。大赛旨在培养企业卓越工程师，搭建服务企业创新平台，巩固企业推广应用创新理论方法的成果成效，传播创新方法，涵养创新文化，弘扬创新精神；激发创新活力，增强创新自信，提升创新能力，打造更加开放、合作、共享的创新方法推广应用的国家级合作交流平台，推动实现高水平科技自立自强。

组织机构

中国科协、科技部

实施单位

中国科协企业创新服务中心

参与对象

企业一线科技工作者

参与方式

通过区域遴选评出优胜团队项目参加全国总决赛。全国总决赛设置项目展示、理论测试及电视擂台赛3个规定环节。

联系方式

联系人：中国科协企业创新服务中心
赵悠扬

联系电话：010-65085830

网 址：<http://cxffds.scei.org.cn>

32

中国海外人才创新创业项目大赛

活动简介

为吸引海外高层次人才及团队来华（回国）创新创业，中国科协自 2016 年发起中国海外人才创新创业项目大赛。大赛遵循“服务创新，开放务实，守法共赢”的原则，以“原创、引领、开放”为理念，吸引原创性、独创性、引领性的海外高科技创新创业项目，展示国内外最新科技成果和产品，为海外高新技术项目和创新创业团队搭建融资、创业服务平台，推动科技成果转化，促进科技经济融合，服务经济社会高质量发展。

组织机构

主办单位：中国科学技术协会、省级人民政府

承办单位：中国国际科技交流中心、中国海归创业联合体、省级科协、市级地方政府、有关高新技术产业开发区（园区）管委会等

实施部门

中国科协国际合作部

活动时间

每年一届（2016 年起）

参与对象

海外科技人才、创业团队、初创公司

参与方式

报名参赛

联系方式

联系人：中国科协国际合作部 马鑫

联系电话：010-68513520

2020 年 6 月，中国（青岛）海外人才创新创业项目大赛路演暨签约仪式启动



中国（青岛）海外人才创新创业项目大赛
China (Qingdao) Innovation and Entrepreneurship Competition for Overseas Talents

33

中国科技创业数字地图

平台简介

中国科技创业数字地图（网址：<http://stedm.scei.org.cn/>）是基于知识图谱技术打造的“科创中国”旗下开放共享公共数字智库平台，采用大数据分析对多源创新创业数据进行融合处理，设立 169 项数据维度与标签，形成双创人才、双创主体、双创投资、双创能力、双创环境、服务载体六大维度体系按地域进行呈现。目前 2.0 版已汇聚数据 1100 万余条，以可视化图表分析展现我国科技创新创业全局和区域发展态势，反映各地创新创业体系特点和发展环境差异，分析创新创业要素流动趋势和影响创新创业突出问题，为各地优化创新创业环境提供决策参考，为科技工作者和创新创业者开展创新创业提供高质量建议和各类功能应用服务。

服务对象

各级政府、企业、科技园区及双创服务载体、双创研究机构及专家、科技工作者、科技创新创业人员等创新创业相关个人、单位及团体。

建设单位

中国科协企业创新服务中心

联系方式

联系人：中国科协企业创新服务中心 王盛安
联系电话：010-62184931

扫一扫
了解更多信息



34

企业技术创新力在线自测系统

企业技术创新力在线自测系统

服务强化企业创新主体地位 推动高水平科技自立自强

技术支持 意见反馈 使用指南

《企业技术创新力在线自测系统》从创新投入、知识产权、创新效益、创新组织与管理等角度切入，涵盖有关人才、学历、薪酬、研发经费、设备、技术来源、专利、商标、其他知识产权、技术运营、产品销售、利润、出口、效率、能耗、战略、管理、文化、资本市场、重大项目等多项关联指标，结合科学的评价模型和覆盖全国、全产业链技术领域的创新大数据，能够帮助企业实现快捷、客观、定量、可持续的技术创新能力自我评价，并为企业提供线上自助填测、测评结果分析、报告自动生成和下载等服务支持。

科学、严谨、持续性的技术创新力自我评价能够帮助企业发现自身技术创新能力的优劣势，助力企业扬长补短，提升科技创新能力，推动高质量发展。

新用户注册

用户名:

密码:

验证码: 

登录

找回密码

系统简介

为企业提供技术创新能力线上自测评价、测评结果分析等服务，引导企业发挥技术创新优势，补齐短板，助力企业项目融资和创新合作，提升科技创新能力。

服务对象

广大科技型企业

建设单位

中国科协企业创新服务中心

联系方式

联系人：中国科协企业创新服务中心 傅秋生

联系电话：010-65085702

网 址：https://zcxt.scei.org.cn

扫一扫
了解更多信息



研报简介

中国创新创业发展研究是贯彻落实《中国科协关于加强和改进新时代科技人才工作的意见》中分地区、分领域发布创新创业发展研究报告的具体要求，打造的科技创新创业智库服务产品。该研究在调研的基础上，围绕创新创业，收集、梳理和分析创新创业相关政策，研究提取创新创业特征指标，构建创新创业综合指标评价体系，测算创新创业综合指数与分指数，根据 DEA 模型对不同区域创新创业政策绩效展开评估，并以数字化方式呈现特征指标、测度指数和政策绩效。在总报告研究的基础上，同时开展各省级行政区创新创业研究，为全国、各省市优化创新创业生态提供参考，为科技工作者开展创新创业提供支撑和服务。

实施单位

中国科协企业创新服务中心

服务对象

各级政府、创新创业相关单位及团体、科技工作者等

联系方式

联系人：中国科协企业创新服务中心
张海新、杨颖

联系电话：010-62184926、65081873



多种角度的中国创新创业发展研究报告

36

科技创新企业家高峰论坛

活动简介

科技创新企业家高峰论坛围绕“新兴产业与高质量发展”，搭建科技界、产业界、投资界交流平台，聚焦前沿科技和新兴产业领域，共商高成长性企业国际开放信任合作之举，共谋高水平科技自立自强之策，助力北京国际科技创新中心建设。

组织机构

中国科协

实施单位

中国科协企业创新服务中心

活动时间

中国科协年会期间

参与对象

科技界、产业界、投资界代表和科技工作者

参与方式

现场活动 + 线上直播

联系方式

联系人：中国科协企业创新服务中心 张宇红

联系电话：010-65055702

2021年7月27日，第二十三届中国科协年会“科创中国”科技创新企业家高峰论坛在京举办



第二十三届中国科协年会
The 23rd Annual Meeting of the China Association for Science and Technology

“科创中国” 科技创新企业家高峰论坛

高端对话一 生物安全与生命健康



蔡超

首都医科大学附属北京佑安医院副院长



柴象飞

北京汇医慧影医疗科技有限公司
创始人兼首席执行官



刘铁昌

北京天智航医疗科技股份有限公司
副总经理



许军普

北京雅康博生物科技有限公司
首席执行官



刘胜江

Avirmax公司首席执行官

37

企业创新大家谈



扫一扫
了解更多信息



2021年10月15日，“科创中国”企业创新大家谈第一期活动在泰安举行

活动简介

企业创新大家谈活动是服务于战略科学家作用发挥，凝聚打造科技领军人才和创新团队、围绕重大产业发展议题搭建的高端政产学研金服用对话交流平台。活动突出企业创新主体地位，汇聚来自产业界、科技界、投资界的院士专家、企业家、投资家等，针对产业发展重点、难点、热点等问题，以主旨报告、高端对话、圆桌论坛等形式深入交流对话，凝聚共识，形成咨询建议。

主办单位

中国科协

实施单位

中国科协企业创新服务中心

参与对象

各级科协组织、科技园区、企业，院士专家、企业家、投资家等

参与方式

申报并组织活动或线上线下参加活动

联系方式

联系人：中国科协企业创新服务中心
张海新、代辉

联系电话：010-65088522

网址：<https://www.scei.org.cn/dajiatan.html>

38

企业自主创新研讨系列活动

活动简介

企业自主创新研讨系列活动以弘扬科学家、企业家精神、工匠精神，坚定企业科技自立自强信心为出发点，聚焦民营领军企业和中小企业创新发展需求，突出企业创新主体地位，通过邀请知名专家、学者、企业家等，开展主旨报告、专题研讨、调研对接等活动，为企业搭建交流对接平台，增强企业创新理念，激发企业创新活力，促进企业创新人才成长，提升企业自主创新能力，赋能企业科协组织建设，推动企业高质量发展。

组织机构

中国科协、全国工商联

实施单位

中国科协企业创新服务中心

参与对象

企业自主创新研讨系列活动面向遴选出的4个区域内的创新型民营企业，每期活动组织不少于100家企业负责人参与。

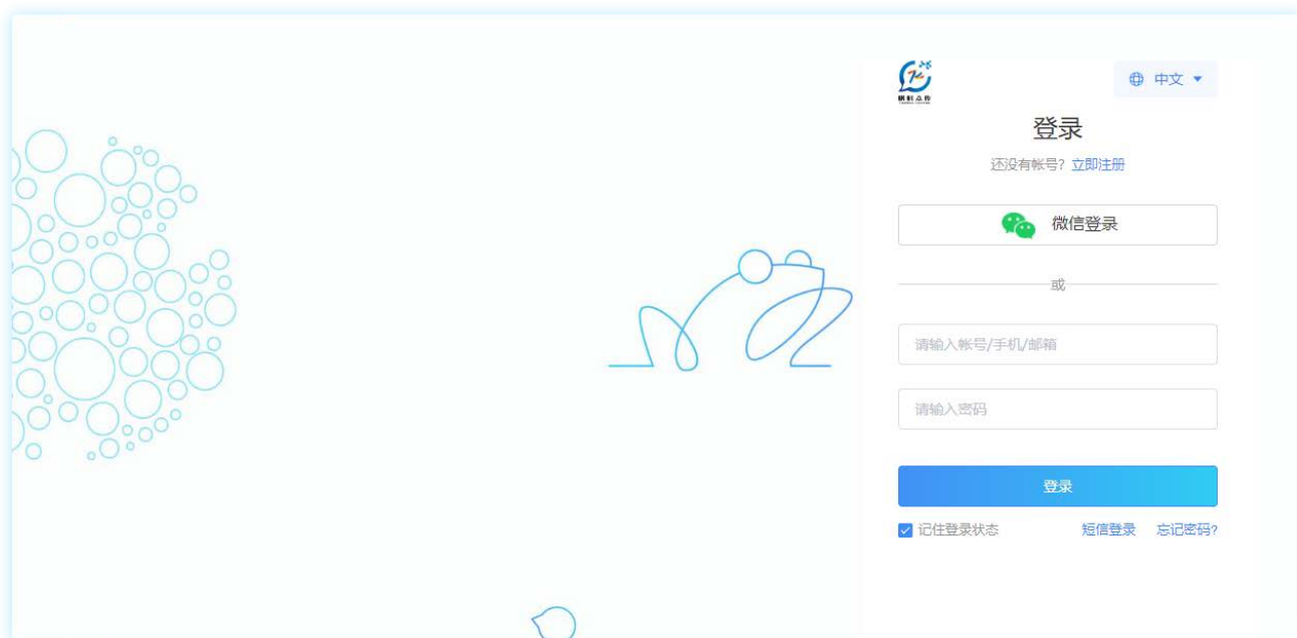
联系方式

联系人：中国科协企业创新服务中心 刘雁

联系电话：010-65011067

企业自主创新研讨系列活动——湖南站





平台简介

“蝌蚪众传”（网址：<https://www.tadpolecasting.com/>）是中国科协科学技术传播中心以国家产业发展和市场需求为导向，以科协组织资源和智力优势为依托，以大家喜闻乐见的短视频为载体，为加速科技成果传播推广和转移转化，服务大中小企业融通发展、区域经济协调发展和科技经济融合发展而搭建的技术传播平台。

服务对象

技术供需双方

建设单位

中国科协科学技术传播中心

联系方式

联系人：中国科协科学技术传播中心 刘宝柱

联系电话：010-84097764

扫一扫
了解更多信息



40

海外专利信息资源系统



海外专利信息资源系统
Patent Information Resource Library

海外专利信息资源系统

Patent Information Resource Library

海外专利信息资源系统为知识产权运用公益性服务。系统收录12个国家（地区）3800万余项有效专利文献信息，支持智能检索、战略性新兴产业检索、行业分类检索、国际专利分类检索，提供专利信息查询、专利在线翻译、简要数据分析、自有专利管理、专利诉讼案件查询等功能。

1 在线申请



立即申请使用

2 联系当地服务站申请



欢迎登录海外专利信息资源系统

用户名

密码

验证码

ynk 换一张

免费声明

登录

技术支持

系统简介

落实知识产权强国建设部际联席会中国科协任务分工，向“科创中国”平台用户提供可合法应用的海外有效专利信息，增强企业知识产权保护运用能力，促进知识产权快速向现实生产力转化。

服务对象

广大科技型企业

建设单位

中国科协企业创新服务中心

联系方式

联系人：中国科协企业创新服务中心 斯思

联系电话：010-62137487

网 址：<https://patent.scei.org.cn>

扫一扫
了解更多信息



研报简介

聚焦战略性新兴产业，研究编制相关行业领域科技发展监测报告、专利分析报告等，服务广大企业科技工作者。

实施单位

中国科协企业创新服务中心

服务对象

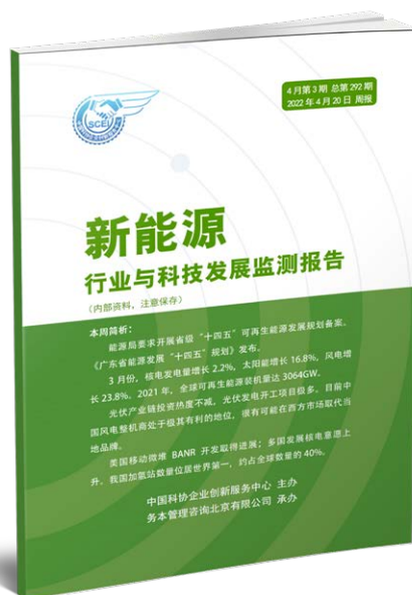
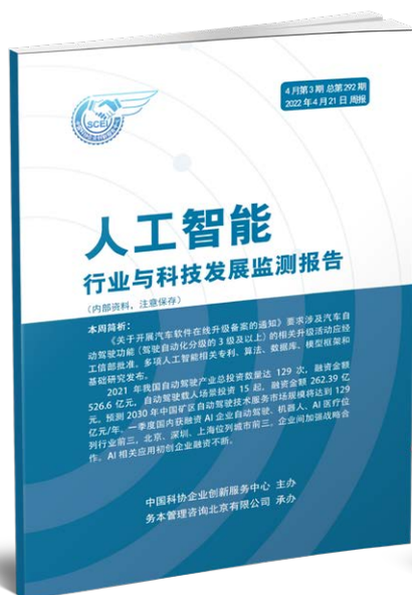
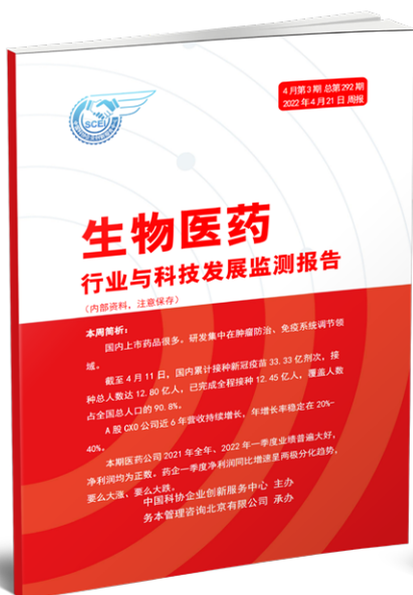
广大企业科技工作者

联系方式

联系人：中国科协企业创新服务中心 张宇红

联系电话：010-65085702

网址：<https://patent.scei.org.cn/patent-report/research/index>



部分重点产业科技发展动态监测报告

扫一扫
了解更多信息



42

《重要学术会议指南》征集发布

重要学术会议指南

Top Academic Conferences

— 集中发布 持续推介 —

打造具有影响力 公信力 引导力的重要学术会议权威发布品牌

活动简介

《重要学术会议指南》自 2018 年开始发布，已累计组织动员 170 家全国学会（学会联合体）等单位的 1890 余名院士、专家，年均推荐会议 710 个，得到广大科技工作者、相关科研院所和高校的关注与好评。

组织机构

中国科协

实施单位

中国科协学会服务中心

参与对象

全国学会、学会联合体

参与方式

征集推荐

联系方式

联系人：中国科协学会服务中心 严雯羽

联系电话：010-62126641

网 址：<https://tac.castscs.org.cn/>

扫一扫
了解更多信息



43

重大科学问题、工程技术难题 和产业技术问题征集发布

中国科协 重大科学问题、工程技术难题和产 征集评选系统正式上线

活动简介

自 2018 年起，中国科协通过所属全国学会、学会联合体及企业科协，面向广大科技工作者，征集重大科学问题和工程技术难题，通过形式审查、科技工作者初选、学科专家复选和专家委员会终选四个环节对问题难题进行遴选评定。入选的问题将在科协年会上公开发布，并纳入“科创中国”平台，形成报告、问题汇编、科普图书等。

扫一扫
了解更多信息



业技术问题



组织机构

中国科协

参与方式

征集推荐

实施单位

中国科协学会服务中心

联系方式

联系人：中国科协学会服务中心 刘豫颖

联系电话：010-62126641

网 址：<http://scique.kczg.org.cn>

活动时间

每年 2—6 月

参与对象

全国学会、学会联合体、企业科协等



2021年7月12-19日，由中国科协主办、新疆科协承办的“科创中国”院士专家新疆行活动举办，来自中国科学院、中国工程院及全国多个领域的22名院士专家深入巴音郭楞蒙古自治州、伊犁哈萨克自治州等地考察调研

活动简介

每期活动约7天（含报到、离开时间），邀请专业领域符合当地科技、经济发展迫切需要的院士专家不少于20名（含一定比例青年科技人才），每位院士专家可携带1名家属，总人数不少于40人。以院士专家休养身心为中心，与省级党委政府负责同志有一次会见；与地方党委政府开展一次座谈；结合“科创中国”城市（园区）产业有针对性地举办一次对接活动，解决当地科技型企业的发展过程中遇到的技术难题；至少安排一场党史学习教育活动。

组织机构

中国科协组织人事部

实施单位

省级科协或直属单位

参与对象

院士专家及家属

联系方式

联系人：马文斌

联系电话：010-68526144

45 “秒聚青科”系列活动

活动简介

每次活动聚焦一个主题，邀请以两院院士为代表的高层次专家出席并对青年人才成长、科研情况做点评，与青年科技人才就共同关心的话题深入交流。安排青年科技人才进入科技园区与企业进行调研，了解企业需求，助力科技经济融合。

组织机构

中国科协组织人事部

实施单位

高校、省级科协直属单位等机构

参与对象

以青科奖女科奖获奖者为主体的青年科技人才

联系方式

联系人：马文斌

联系电话：010-68526144



46

国际技术交易联盟



组织简介

国际技术交易联盟于 2020 年中关村论坛技术交易大会期间成立，旨在建立跨国技术交易专业机构及相关组织的长期合作机制，加强科研创新领域的国际合作，共同努力促进全球创新发展。国际技术交易联盟国际理事会于“2020 年第二届世界科技与发展论坛——技术服务与交易论坛”期间成立。目前联盟共有 159 家成员机构，并形成了《国际技术贸易规则和技术交易生态环境建设共识》。

服务对象

国际科创企业及研发机构、国际技术转移机构、国际投融资机构等

负责单位

中国国际科技交流中心

联系方式

联系人：中国国际科技交流中心 马倩

联系电话：010-62379320

47

中欧科技创新合作发展论坛

活动简介

中欧科技创新合作发展论坛是为了促进和深化中欧科技界及产业界务实合作，增进中欧科技互信，助力构建全球科技创新合作新生态，为中欧关系稳定发展贡献力量而打造的产学研高端对话与合作平台。论坛围绕中欧双方关切的科技创新共性问题，每年设定一个主题，采用主旨论坛、专题对话及产融对接等形式开展。

组织机构

中国科协、深圳市人民政府

实施单位

中国科协企业创新服务中心

活动时间

每年 11 月

参与对象

欧洲国家的嘉宾，主办方领导，相关领域专家学者和主要科研机构、企业及科技社团负责人等各界专业人士

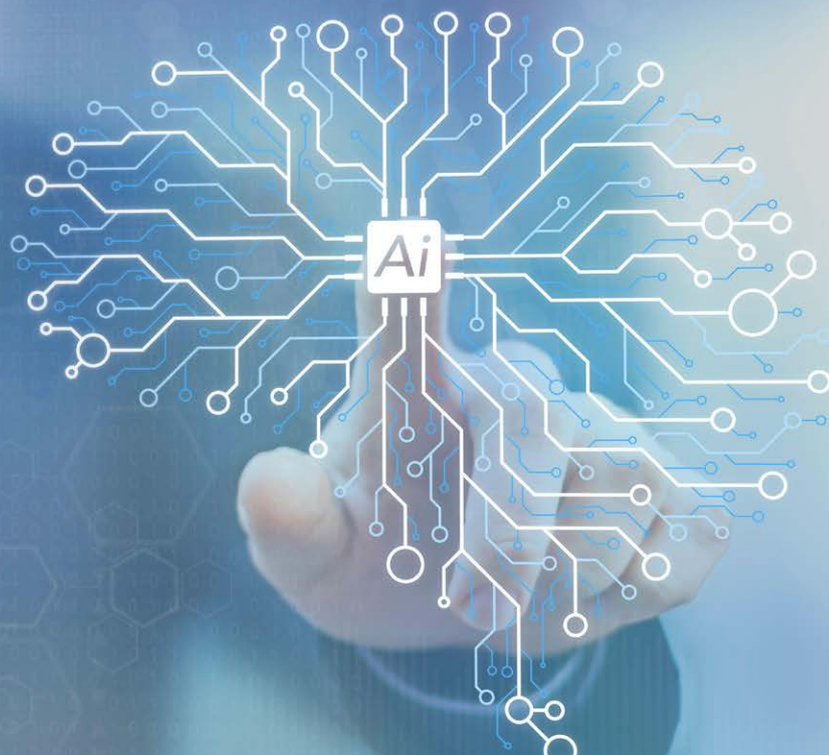
参与方式

现场活动 + 线上直播

联系方式

联系人：中国科协企业创新服务中心
张海新、杨颖

联系电话：010-62184926、65081873





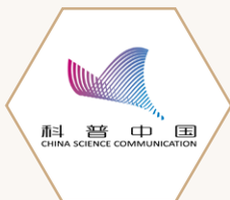
第三章 Chapter 3

促进科学技术普及和推广

2016年5月30日，习近平总书记在全国科技创新大会、中国科学院和中国工程院院士大会、中国科协第九次全国代表大会上强调：“科技创新、科学普及是实现创新发展的两翼，要把科学普及放在与科技创新同等重要的位置，没有全民科学素质普遍提高，就难以建立起宏大的高素质创新大军，难以实现科技成果快速转化。”

48

“科普中国”平台



科普中国网



科普中国云



我是科学家



乐享健康



科学原理
一点通



科技前沿
大师谈



科学为你
解疑释惑



军事科技前沿



科学游戏



科幻空间



全民爱科学



科普融合
创作与传播



科学百科



智慧女性



V视快递



科学答人



科普文创

“科普中国”专区

重要通知

2021年科普中国信息员队伍建设优秀组织单位名单

中国科协办公厅关于对2021年科普中国信息员队伍建设优秀组织单位予以表扬的通知

/头条栏目

更多

- 中国如何走向深海?
- 爱国卫生月 | 中国人为什么爱喝热水? 故事要从70年...
- 如果突然被通知要隔离, 到底应该准备些什么? (附: ...
- 每天都在用的「电饭煲」竟然致癌? 还能用来做饭做菜...
- 你为什么记不住事儿? 科学表明: 忘记也是一种学习!
- 彩色钻石是怎么来的, 咋一磨还掉色了呢!
- 卫星云图带你识天气: 你知道对流云团什么样吗?
- 超标60倍! 知名酸奶被查处...酸奶到底如何挑选?



“科普中国”品牌网站

平台简介

2015年以来, 中国科协按照“品牌引领、内容为王、共建共享、培育生态”的工作理念, 打造“科普中国”品牌(网址: <http://www.kepuchina.cn/>)。截至2021年底, “科普中国”累计资源容量超53TB, 浏览量和传播量累计超412亿人次, 信息员超816万人, 2021年荣获“人民日报最佳政务奖”“中央网信办走好网上群众路线百个成绩突出账号”。

服务对象

社会公众

主办单位

中国科协

建设部门

中国科协科学技术普及部

联系方式

联系人: 中国科协科学技术普及部 刘俊

联系电话: 010-68526368

扫一扫
了解更多信息

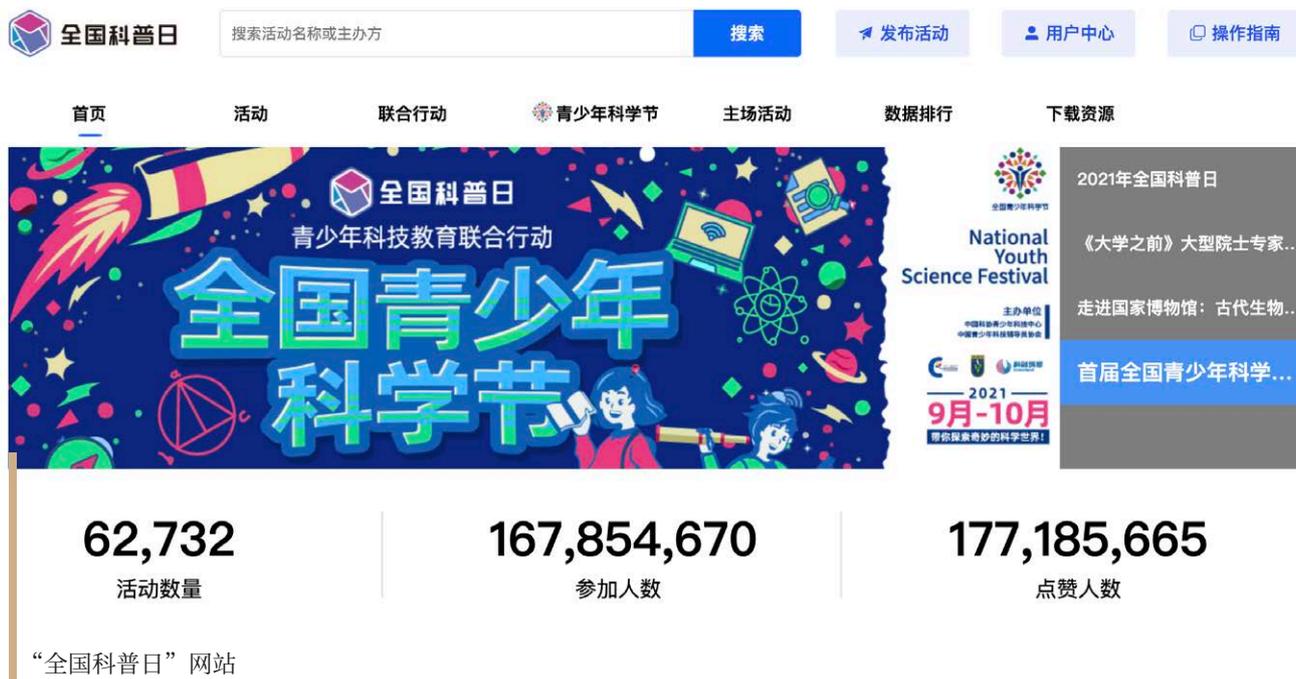


“科普中国”
微信公众号



“科普中国”
官方App

49 全国科普日



活动简介

2003年6月,中国科协在《中华人民共和国科普法》颁布实施一周年之际发起全国性系列科普活动,2004年该活动被正式命名为“全国科普日活动”,并于2005年定于每年9月第3周举行。2004年至今,中国科协每年都牵头举办全国科普日活动,确定一个主题,根据主题联合相关部委开展活动。全国科普日活动的持续开展在全社会起到了良好的示范引导作用,进一步激发社会各方面支持科普、参与科普的积极性、主动性和社会责任感,带动了科普活动的蓬勃开展,促进了科普公共服务能力的提高,为我国公民科学素质建设作出了积极的贡献。

组织机构

中国科协主办,每年由中国科协联合中宣部、教育部、科技部、国家原子能机构、自然资源部、生态环境部、水利部等相关部委或机构共同举办。

实施部门

中国科协科学技术普及部

活动时间

9月第3周

参与对象

社会公众



2018年9月17日，全国科普日北京主场活动暨北京科学嘉年华在北京奥林匹克公园中心区拉开帷幕

扫一扫
了解更多信息

联系方式

联系人：中国科协科学技术普及部 黄晓春

联系电话：010-68526217

网 址：www.kepuri.cn



50 中国科幻大会



2020年11月1日，中国科幻大会“青少年未来科学梦想教育论坛”在北京首钢园成功举办

活动简介

中国科幻大会自2016年开始举办，旨在促进科幻影响力、集聚科幻产业、创新科幻发展模式，推进“科幻十条”落实见效。2016年科幻大会主题为“科学创想 智遇未来”；2017年科幻大会主题为“众创聚力 幻创未来”；2018年科幻大会主题为“幻想无界 共享未来”；2019年至2021年科幻大会主题为“科学梦想 创造未来”。

主办单位

2016年至2018年由科学技术协会主办

2019年至2021年由科学技术协会、北京市人民政府主办

实施部门

中国科协科学技术普及部

活动时间

每年11月

参与对象

科幻创作、产业界相关领域专家学者、社会公众

联系方式

联系人：中国科协科学技术普及部 王大鹏

联系电话：010-68529879

51

典赞·科普中国

十大科学
传播人物

十大网络
科普作品

十大科普
自媒体

十大“科学”
流言终结

十大科学
传播事件

典赞·科普中国

活动简介

“典赞·科普中国”活动创始于2015年，自举办以来，受到社会各界的关注和认可，成为极具影响力的科普活动之一，评选出基层科普人物、科研科普人物、媒体和社会科普人物，以及科普图书提名、科普影视视频提名、科普展览展示品提名、网络科普作品提名等。

主办单位

中国科协

实施部门

中国科协科学技术普及部

活动时间

每年1月

参与对象

社会公众

联系方式

联系人：中国科协科学技术普及部 刘俊

联系电话：010-68526368

52

世界公众科学素质促进大会

活动简介

世界公众科学素质促进大会是中国科协发起的专门为促进公众科学素质而召开的全球性会议，2018 年至今已举办四届。

活动时间

每年 1 月

参与对象

社会公众



扫一扫
了解更多信息

主办单位

中国科协

联系方式

联系人：中国科协科学技术普及部 刘俊

联系电话：010-68526368

实施单位

中国科普研究所

2021 年 11 月 30 日，以“提升科学素质 共建绿色家园”为主题的 2021 世界公众科学素质促进大会在京举办



53

中国公众科学素质促进联合体



首页 关于我们 政策文件 新闻动态 成员风采



第二十三届中国科协年会

The 23rd Annual Meeting of the China Association for Science and Technology

中国科学技术协会
China Association for Science and Technology

北京市人民政府
The People's Government of Beijing Municipality

中国·北京
Beijing, China

2021年7月
July, 2021

联合体“科技支撑乡村振兴公益行动”项目协调会召开

中国公众科学素质促进联合体部分成员单位赴航天科工集团调研

百年再出发 电力新征程

公众科学素质促进开放日

第二十三届中国科协年会

全民科学素质行动规划纲要(2021—2035年)的通知

中国科协举行“光荣在党50年”纪念章颁发仪式

2020年度中国生态环境十大科技进展发布会在京举行

活动简介

中国公众科学素质促进联合体是在中国科协倡导下，由致力于提升中国公众科学素质的企业、媒体、学会、学校、科研文化机构等发起并自愿结成，主要任务包括推动政策实施和评估、开展重大科普活动、表彰奖励科普典型、推动深度合作交流、促进事业产业融合发展等。

服务对象

社会公众

负责部门

中国科协科学技术普及部

联系方式

联系人：中国科协科学技术普及部 王大鹏

联系电话：010-68529879

网址：<https://www.cast.org.cn>

扫一扫
了解更多信息



全民科学素质行动规划 **纲要** (2021—2035年)

奖项简介

对在全民科学素质工作中作出突出贡献的先进集体和先进个人进行表彰。

评选范围与条件

全国各地、各部门及各类社会团体和企事业单位在全民科学素质工作中作出突出贡献和成绩的单位和个人。

组织机构

全民科学素质工作评选表彰工作领导小组

实施单位

中国科协

实施周期

5年

推荐渠道

各省、自治区、直辖市科协和新疆生产建设兵团科协成立相应评选表彰组织机构，负责本行政区域评选推荐工作。各有关部门负责全民科学素质纲要实施工作的有关司局负责本部门评选推荐工作。

联系方式

联系人：中国科协科学技术普及部 张卓

联系电话：010-68529879

55

全国科普教育基地

扫一扫
了解更多信息



全国科普教育基地信息化平台

最新动态

- ◆ 常见问题解答
- ◆ 申报书样式
- ◆ 关于全国科普教育基地申报材料的说明

通知公告

- ◆ 中国科协办公厅关于开展2021-2025...

公示公告

- ◆ 中国科协办公厅关于2021-2025年全...

项目简介

全国科普教育基地是由中国科协认定的，依托教学、科研、生产和服务等机构，面向社会和公众开放，具有特定科学技术教育、传播与普及功能的场馆、设施或场所。发展全国科普教育基地是加强科普基础设施建设的重要举措，是推动科普社会化、鼓励社会各界参与和支持科普工作、打造科普平台的有效途径。

组织机构

中国科协

实施部门

中国科协科学技术普及部

申报时间

每5年一次

申报对象

符合《中华人民共和国科学技术普及法》规定负有科普义务的单位、自愿为社会和公众提供科普服务，且具备相应工作条件，科普工作成效显著，具有示范带动作用，并获得全民科学素质纲要实施工作办公室成员单位，全国学会（协会、研究会），省（自治区、直辖市）科协其中一家推荐的法人单位及其所属机构。

申报方式

推荐、评审、命名

联系方式

联系人：中国科协科学技术普及部 张璇

联系电话：010-68578243

网 址：<http://kpsj.org.cn>

56

中国（芜湖） 科普产品博览交易会



活动简介

中国（芜湖）科普产品博览交易会是由中国科协与安徽省政府主办，安徽省科协与芜湖市政府承办的国家级科普产品展会，创办于2004年，目前已成功举办了10届。

参与对象

企业、科技馆、科普产品生产单位、高校、科研院所

主办单位

中国科协、安徽省政府

实施部门

中国科协科学技术普及部



科普产品博览交易会

ORGANIZED SCIENCE PRODUCTS EXPOSITION

时间：待定
地点：展览中心(原芜湖国际会展中心)

联系方式

联系人：中国科协科学技术普及部 王大鹏

联系电话：010-68529879

网 址：<https://www.zgkbh.cn>

扫一扫
了解更多信息





第四章 Chapter 4

强化企业科协组织赋能

2021年5月28日，习近平总书记在中国科学院第二十次院士大会、中国工程院第十五次院士大会、中国科协第十次全国代表大会上指出：“中国科协要肩负起党和政府联系科技工作者桥梁和纽带的职责，坚持为科技工作者服务、为创新驱动发展服务、为提高全民科学素质服务、为党和政府科学决策服务，更广泛地把广大科技工作者团结在党的周围，弘扬科学家精神，涵养优良学风。要坚持面向世界、面向未来，增进对国际科技界的开放、信任、合作，为全面建设社会主义现代化国家、推动构建人类命运共同体作出更大贡献。”

57

科技领军企业协同创新 系列沙龙

活动简介

围绕新兴产业或科技领域热门话题，邀请有关部委司局领导、行业专家、企业科协主席交流讨论，推动技术合作、构建交流渠道、形成行业专报。

主办单位

中国科协

实施部门（单位）

中国科协组织人事部、科学技术创新部、企业创新服务中心

参与对象

有关部委司局同志、行业专家、企业科协主席

联系方式

联系人：中国科协企业创新服务中心

王玉龙、齐英姿

联系电话：010-62174275



58

企业科协负责人 创新服务能力提升行动



2021年12月8日，地方科协企业工作负责人提能行动在湖南长沙举办

活动简介

企业科协负责人创新服务能力提升行动每年分别面向国有企业科协、民营企业科协、园区科协负责人（包括主席、副主席、秘书长和副秘书长），以及地方科协企业工作部门负责人等企业科协工作者举办4期专题活动。活动设置专题授课、互动研讨、线上学习等环节，旨在加强思想引领，深化对新时代企业科协工作的形势把握和重要性认识；培养创新思维，助力企业科协负责人开阔视野，提高服务意识，拓展企业科协的生存空间；构筑交流平台，挖掘和总结不同类型企业科协组织服务企业创新的经验和方法，研究讨论新时期加强企业科协建设的策略和路径，整体提升科协组织服务企业创新的能力和水平。

实施单位

中国科协企业创新服务中心

参与对象

地方科协企业工作部门负责人，企业科协和园区科协负责人（包括主席、副主席、秘书长和副秘书长）等企业科协工作者

参与方式

现场活动 + 线上直播

联系方式

联系人：中国科协企业创新服务中心 齐英姿

联系电话：010-62174275

网址：<http://qyqx.scei.org.cn/portal/tnxd/index.html>

欢迎使用

企业科协 综合服务系统



通知公告

- 2021年度地方科协企业工作负...
- 关于开展地方科协企业工作负责...
- 关于举办第三届世界科技与发展...
- 中国科协组织人事部关于开展“...

科协要闻

- 张玉卓出席中国交通建设集团有...
- 张玉卓会见中智集团董事长卜玉...
- 张玉卓会见中咨公司董事长苟护...
- 万钢赴中国国家铁路集团有限公...

地方快报

- 达拉特旗科协开展企业科协建设...
- 关于印发《2022年德州市企业...
- 哈尔滨市科协召开企事业科协工...
- 淄博市首家园区科协成立

基层动态

- 泰安市科协新成立五个企业科协...
- 呼伦贝尔市科协推进企业科技园...
- 科大讯飞股份有限公司科协成立...
- 汾阳王酒业科协成立暨第一次会...

“企业科协综合服务系统”网站

扫一扫
了解更多信息



系统简介

为通过信息化手段创新联系服务机制、推进企业科协建设、提高协同办公效率和水平，中国科协企业创新服务中心自2020年起建设并运营企业科协综合服务系统（网址：<http://qyqx.scei.org.cn/>），通过信息化手段，畅通中国科协、地方科协和企业科协之间的信息渠道、业务渠道、数据渠道、宣传渠道，打造企业科协信息“一网互联”、业务“一网通办”、数据“一网即查”、宣传“一网通达”的企业科协组织建设与业务融通的综合线上服务平台。系统由“前台”“后台”两部分组成。“前台”为企业科协宣传展示平台，对外展示全国企业科协发展情况，为基层加强企业科协组织建设、推进企业创新服务工作提供参考和借鉴。“后台”为企业科协办公平台，通过提供统计、管理、通讯功能，畅通中国科协、地方科协和企业科协之间的沟通渠道，为企业科协工作开展提供数据支撑及相关便利。

服务对象

各级地方科协，各类企业科协（包括企业科协、园区科协、企业科协联合会等），广大企业科技工作者

建设单位

中国科协企业创新服务中心

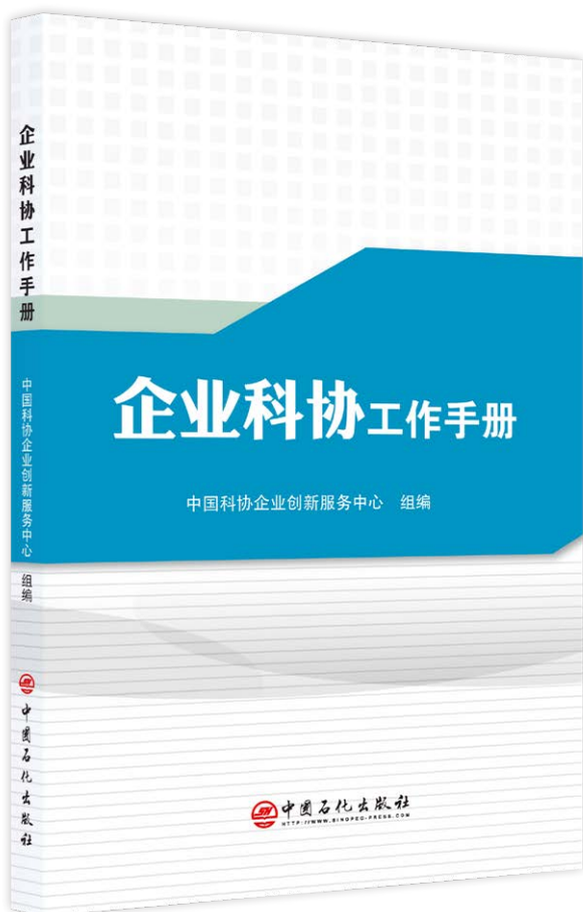
联系方式

联系人：中国科协企业创新服务中心 张艺涵

联系电话：010-62174275

60

《企业科协工作手册》



《企业科协工作手册》

手册简介

针对企业科协工作者面临的实际问题与困难，深度思考新形势下企业科协的定位与内涵，梳理、总结、提炼出新时期企业科协的具体工作举措与方法，为地方科协、企业科协提供系统性工作指导。

负责单位

中国科协企业创新服务中心

服务对象

各级地方科协、企业（园区）科协

联系方式

联系人：中国科协企业创新服务中心 张艺涵

联系电话：010-62174275

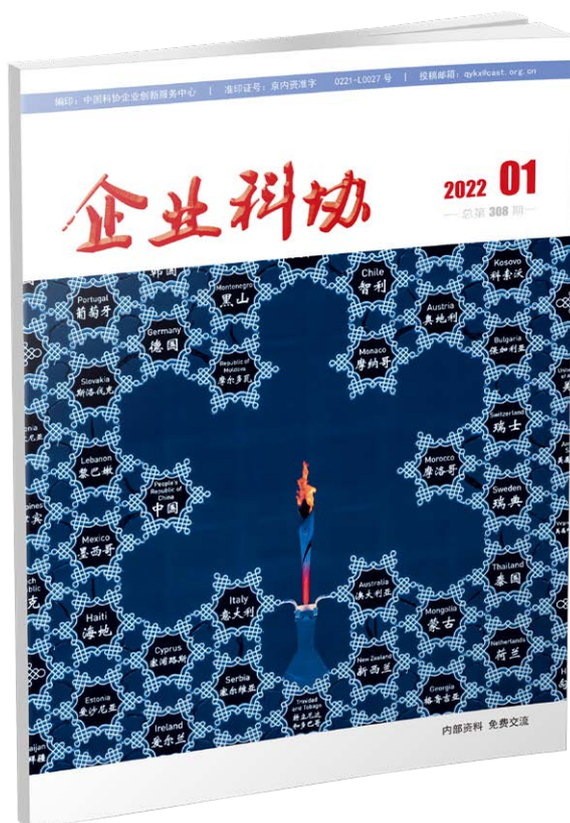
网 址：<http://qyqx.scei.org.cn/portal/zkx/6/businessCenter/businessManualDetail.action>

扫一扫
了解更多信息



61

《企业科协》刊物



《企业科协》刊物

刊物简介

《企业科协》刊物以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引，落实中央书记处关于科协工作的指示要求，紧密结合企业科协组织建设和服务企业创新工作，坚持面向企业、面向企业科协、面向企业科技工作者，以贯彻大政方针、分享创新案例、宣传典型人物、交流科协工作、探讨难点问题等为主要内容，全年编发6期双月刊，旨在进一步强化思想引领、加强工作研究、展示基层风采，打造服务创新有温度的交流平台、内容鲜活有特色的宣传平台、成果深入有价值的研究平台。

编印单位

中国科协企业创新服务中心

服务对象

企业、企业科协、企业科技工作者

联系方式

联系人：中国科协企业创新服务中心 齐英姿

联系电话：010-62174275

投稿邮箱：qyqx@cast.org.cn

网 址：<http://qyqx.scei.org.cn/portal/zkx/6/businessCenter/businessMagList.action>

扫一扫
了解更多信息



中国科学技术协会简介

中国科学技术协会是中国科学技术工作者的群众组织，是中国共产党领导下的人民团体，是党和政府联系科学技术工作者的桥梁和纽带，是国家推动科学技术事业发展、建设世界科技强国的重要力量。

历史沿革

中华人民共和国成立前夕，党中央为团结科技工作者，为新中国建设事业贡献力量，邀请科技界派代表参加中国人民政治协商会议，批准由中国科学社、中华自然科学社、中国科学工作者协会和东北自然科学研究会等4个科学团体共同发起，筹备召开中华全国自然科学工作者代表会议（简称科代会）。1950年8月，科代会在北京举行，决定成立“中华全国自然科学专门学会联合会”（简称全国科联）和“中华全国科学技术普及协会”（简称全国科普）。1958年9月，经党中央批准，全国科联和全国科普合并，正式成立全国科技工作者的统一组织——中国科学技术协会。1991年1月，全国政协七届十二次常委会议决定，恢复中国科协为全国政协组成单位。至今，中国科协先后召开十次全国代表大会。2021年5月，万钢当选第十届全国委员会主席。

使命任务

牢牢把握增强政治性、先进性、群众性要求，建设开放型、枢纽型、平台型科协组织，坚持为科技工作者服务、为创新驱动发展服务、为提高全民科学素质服务、为党和政府科学决策服务，促进科学技术的繁荣和发展，促进科学技术的普及和推广，促进科技人才的成长和提高，促进科技智库作用的发挥和彰显。坚持面向世界、面向未来，增进对国际科技界的开放、信任、合作，为推动构建人类命运共同体作出更大贡献。

一是引导科技工作者学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，宣传党的路线方针政策，密切联系科技工作者，反映科技工作者的建议、意见和诉求，维护科技工作者的合法权益，建设有温度、可信赖的科技工作者之家。

二是开展学术交流，活跃学术思想，倡导学术民主，优化学术环境，促进学科发展，协同组织推进世界一流科技期刊培育建设，推进国家创新体系建设。

三是组织科技工作者开展科技创新，开展科技志愿服务，参与科学论证和咨询服务，坚定创新自信，着力攻克关键核心技术，加快科学技术成果转化应用，助力创新发展，促进科技创新与经济社会发展深度融合。

四是弘扬科学精神，普及科学知识，推广先进技术，传播科学思想，倡导科学方法，捍卫科学尊严，提高全民科学素质。

五是健全科学共同体的自律功能，推动建立和完善科学研究诚信监督机制，促进科学道德建设，加强科技伦理建设，涵养优良学风，宣传优秀科技工作者，培育科学文化，践行社会主义核心价值观。

六是组织科技工作者参与国家科技战略、规划、布局、政策、法律法规的研究、咨询和制定，参与国家事务的政治协商、科学决策、民主监督工作，建设中国特色高端科技创新智库。

七是组织学会有序承接科技评估、工程技术领域职业资格认定、技术标准研制、国家科技奖励推荐等政府委托工作或转移职能。支持地方科学技术协会承接政府的科技类公共服务职能。

八是注重激发青少年科技兴趣，推进科技人才队伍建设，造就更多国际一流的科技领军人才和创新团队，培养具有国际竞争力的青年科技人才后备军。表彰奖励优秀科技工作者，举荐科技人才。

九是开展民间国际科学技术交流活动，促进国际科学技术合作，支持学会等加入国际科技组织，推动设立国际科技组织或分支机构，参与国际科技事务和全球科技治理。加强中国工程师联合体建设，扩大与国际工程师组织合作。支持科技工作者在国际科技组织和重大国际科技议程中发挥积极作用。发展同国（境）外科学技术团体和科技工作者的友好交往，为国际科技组织和海外科技人才来华交流合作、创新创业提供服务。

十是兴办符合中国科学技术协会宗旨的社会公益性事业。

组织状况

中国科协属中直系统，由中央书记处直接领导。中国科协机关设有办公厅、组织人事部、宣传文化部、科学技术创新部、科学技术普及部、战略发展部、国际合作部（港澳台办公室）、机关党委（学会党建办公室）、机关离退休干部办公室等部门，直属单位设有创新战略研究院、中国科普研究所、学会服务中心、信息中心、中国科学技术馆、青少年科技中心、企业创新服务中心、农村专业技术服务中心、中国国际科技交流中心、科学技术传播中心、培训和人才服务中心、科技导报社、机关服务中心、中国科技会堂、中国科协新技术开发中心有限责任

公司、中国科学技术出版社（科学普及出版社）等。

中国科协由全国学会、协会、研究会（以下简称学会），地方科协及基层组织组成。地方科协由同级学会和下一级科协及基层组织组成。组织系统横向跨越绝大部分自然科学学科和大部分产业部门，是一个具有较大覆盖面的网络型组织体系。目前，中国科协所属全国学会共有 211 个，其中理科学会 46 个、工科学会 78 个、农科学会 16 个、医科学会 28 个、交叉学科学会 43 个。地方科协包括省、自治区、直辖市科协，市（地）科协和县科协，总计 3000 余个。此外，还有企业科协、高校科协、乡镇科协（科普协会）、街道科协、农村专业技术协会等大量科协基层组织，其中全国企业科协总数超过 2 万个。

联系方式

地址：北京市海淀区复兴路 3 号

邮编：100863

电话：010-68571875

网址：<https://www.cast.org.cn>



扫一扫
了解更多信息

关于企业科协

企业科协是什么

企业科协是中国科学技术协会的基层组织，是中国共产党领导下由企业科技工作者自愿组成的群众组织，是党和政府联系企业科技工作者的桥梁和纽带，是推动企业科技进步和技术创新的重要力量。

从组织性质看，企业科协是中国科协在企业的基层组织。从组织成员看，企业科协以企业科技工作者为主要成员，普遍具有较高的科学文化素质和专业技能。从组织功能看，企业科协是科协组织的基层工作枢纽，直接服务企业科技工作者、服务企业技术创新，从而实现党对企业科技工作者的政治引领，助力企业科技进步和创新发展，加快创新型国家建设进程。从治理机制看，企业科协由企业科技工作者自愿组成，主要采用柔性的工作方式和方法组织动员企业科技工作者实现既定目标。当前，进一步聚焦科协组织主责主业，加强企业科协组织建设，更广泛地联系企业科技工作者，服务其建功立业，对于推动实现高水平科技自立自强，构建新发展格局具有重要意义。

企业科协怎么建

承认《中国科学技术协会章程》、拥有一定数量科技工作者、具有独立法人资格的企业，经企业党组织或管理层同意，可参考以下程序申请成立企业科协：

1. 成立企业科协组建筹备组，启动成立企业科协有关工作；
2. 筹备组准备相关材料，包括企业科协章程、第一届委员会和领导机构人选建议、第一次会员代表大会安排等，报企业党组织或管理层；
3. 企业党组织或管理层同意组建企业科协后，筹备组向企业党组织关系所在地科协报送企业科协章程、第一届委员会候选人名单、候选人简历、企业简介、关于成立企业科协的请示等相关材料（具体要求请咨询负责审批的地方科协）；
4. 地方科协审阅相关材料，如果没有问题，地方科协审批同意后下达关于同意企业成立科协组织的批复；如果材料有不齐全的地方，企业需补充相关材料；
5. 企业收到地方科协关于同意成立企业科协的批复后，择机召开企业科协成立大会，选举企业科协领导机构，企业科协正式成立；
6. 企业科协正式开展工作。

企业科协干什么

一是宣传和贯彻落实党的路线方针政策，加强对企业科技工作者的思想政治引领。密切联系企业科技工作者，引导企业科技工作者胸怀“国之大者”。大力发展个人会员，反映企业科技工作者的建议、意见和诉求，维护企业科技工作者的合法权益，建设有温度、可信赖的科技工作者之家。

二是围绕国家重大战略需求，组织开展政产学研跨界学术、技术交流活动。积极开展国际科技交流，准确前瞻世界科技产业发展态势。加强学会、企业联动，引导支持企业科技工作者加入学术团体，提高专业能力。

三是强化企业创新主体地位，组织企业科技工作者围绕企业创新发展面临的突出技术问题，开展揭榜挂帅、短板攻坚等活动，有效提升企业技术创新能力，促进企业高质量发展。积极发挥科技领军企业龙头作用，打造原创技术“策源地”和现代产业链“链长”。

四是培养推荐、表彰奖励优秀企业科技工作者，开展创新方法和知识产权等培训，为企业科技工作者参评国家和地方各级科技奖项，参加工程师资格认证、专业技术职称评定，申报专利、转化成果和参与各类科技项目创造条件、提供帮助，培养国家战略科技人才。

五是开展科学技术普及活动，普及科学知识，推广实用技术，提高企业员工和社会公众科学素质，激发企业科普活力，构建高质量科普服务体系。

六是接受委托参与、协调专业技术职称评定工作，组织企业科技工作者参与科学论证和咨询服务，推进企业智库建设。围绕产业发展加强相关研究和交流，服务党和政府科学决策。

七是弘扬科学家精神、企业家精神、工匠精神，培育企业创新文化。加强企业科技工作者自律管理，促进学风道德建设和科技伦理建设，宣传优秀企业科技工作者，引领企业科技工作者奋力实现高水平科技自立自强。



如有意见或建议
请扫描二维码反馈



中国科协企业创新服务中心

地址：北京市朝阳区白家庄东里 13 号楼

邮编：100026

电话：010-62172055

网址：<https://www.scei.org.cn>