科协外函“2022”68号

# 中国科协国际合作部关于推荐

“中国科协海智特聘专家”候选人的通知

各全国学会、协会、研究会秘书处（办公室），各省、自治区、直辖市科协及新疆生产建设兵团科协国际合作部（办公室），各有关企业科协、高校科协：

为进一步贯彻落实《中国科协关于加强海智工作的指导意见》，做优对高层次海外科技人才的联系服务，更好服务地方科技经济发展，我部拟进一步加强中国科协海智特聘专家队伍建设。为拓展推荐渠道，新增专家人选拟请有关单位协助推荐，现就有关事项通知如下：

一、候选专家推荐条件

（一）遵守中华人民共和国宪法和法律，遵守社会公德；

（二）中国籍者须热爱祖国，拥护中国共产党的路线、方针、政策，积极投身中华民族伟大复兴事业并贡献力量；外国国籍者对华长期友好，愿意为中国科技进步、经济繁荣和社会发展贡献力量；

（三）具有良好的职业道德，作风正派；

（四）身体健康，有时间和精力参与海智工作；

（五）在重要的科技创新领域表现突出（领域见附件1）， 具有较高的专业技术水平或较强的组织管理能力；

（六）具有2年及以上海外学习、工作经历，与海外高校、科研院所、科技组织、创新企业、科技园区等具有良好合作；

（七）已与国内相关机构建立合作关系；

（八）优先推荐全国学会外籍会员以及有丰富经验的企业家。

二、专家分类

根据专家的特长分为4个类别，分别为：

（一）学术类专家，指从事科学研究且具有较高专业水平的人才。原则上要在国内外知名高校、科研机构具有相当于教授职务，或有国内外知名科技公司担任高级研发职务的经历。能力突出的优秀青年人才可适当放宽条件。在全国学会担任重要职务的外籍会员优先入选。

（二）产业类专家，指从事科技成果市场化转化、科技创投、创业咨询等创新创业领域的高级人才。原则上需要具有海外自主创业或投资创业的经验、熟悉相关产业领域和国际规则的创新创业人才等。创办或投资企业获得上市的专家优先入选。

（三）管理类专家，指在组织管理工作中具有丰富的理论或实践经验的高级管理人才。在重要的国际科技组织、国别组织担任执委以上委员（或相当职务）的专家优先入选。

（四）综合类专家，指在金融、法律、财务、咨询等领域具有丰富理论或实践经验的人才，包括但不限于银行、基金、保险等资本市场的高级从业人员，拥有丰富政策咨询经验的智

库专家、熟悉海内外财税与法律制度体系的财务审计专家及法律专家等。

三、专家权利

海智特聘专家享有以下权利：

（一）推荐作为中国科协全国代表大会特邀代表、列席代表的资格。

（二）受邀参加中国科协组织的相关会议与活动。

（三）通过中国科协渠道反映意见、建议。

（四）优先推荐申报各类奖励、荣誉称号、特聘专家、科研项目、学会任职等，包括但不限于中国政府友谊奖、科协系统发布的科研项目、中国科协所属学会任职、科技期刊编委等。

（五）享有中国科协海智办关于中国科技政策、科技前沿动态、中国科协项目申报信息以及海智计划活动等资讯推送服务。

（六）对中国科协海智工作具有批评建议权和监督权。

四、专家义务

海智特聘专家应履行如下义务：

（一）参与中国科协组织的人才举荐、项目合作、学术交流、决策咨询、创新创业等活动。

（二）受邀就海智工作提供咨询、指导意见，服务各类海智基地建设，受邀担任中国海外人才创新创业项目大赛评委。

（三）积极宣传海智计划，推荐海外人才、成果和项目。

（四）推荐优秀人才作为海智专家。

（五）经协商承担中国科协海智办委托的其他任务。

五、推荐程序

（ 一） 推荐工作在“ 科协一家” 中进行（ 下载地址[http://xh.cast.org.cn](http://xh.cast.org.cn/)）。请各有关单位确认1名专家推荐工作负责人，填写《中国科协海智特聘专家候选人推荐工作负责人信息表》

（见附件2），并将表格WORD或WPS版本、盖章后扫描的PDF 版本一并在2022年9月10日前发送至haizhijihua@cast.org.cn。之后将统一为相关人员开设“科协一家”账户。

（二）各单位推荐工作负责人登录“科协一家”后进行专家信息填报，具体路径为：工作台—全部应用—国际合作—海智专家推荐。完成《中国科协海智特聘专家候选人信息表》（样表见附件3）信息填报后，打印信息表、推荐单位盖章并扫描后上传PDF格式信息表。此项工作于2022年9月20日-10月20日进行。

（三）中国科协国际合作部将根据推荐情况，通过专家评审方式择优选择符合条件的专家，聘为中国科协海智特聘专家并颁发聘书。海智特聘专家实行动态管理，每次聘期为3年。

六、注意事项

（一）专家候选人由各全国学会、省级科协，以及有关企业科协、高校科协推荐,每个全国学会、省级科协推荐名额原则上不超过20名，每个企业科协、高校科协推荐名额原则上不超过5 名。企业科协、高校科协推荐资格由中国科协国际合作部与有关部门、单位商定。

（二）请各推荐单位严格按照资格条件，本着客观、公正、严谨原则推荐适宜人选，并对推荐专家资质和推荐材料真实性负

责。《中国科协海智特聘专家候选人信息表》内容须由专家本人确认并同意作为候选人推荐。

七、联系方式

（一）推荐专家候选人事务咨询联系人：徐冠群 王海洋

电 话：010-62191121

邮 箱：haizhijihua@cast.org.cn

（二）“科协一家”登录及信息填报技术指导联 系 人：齐小龙

联系电话：13290965242

邮 箱：qixl@primeton.com

附件：1.海智特聘专家推荐优先领域

1. 中国科协海智特聘专家候选人推荐工作负责人信息表
2. 中国科协海智特聘专家候选人信息表（样表）

 中国科协国际合作部

 2022年8月31日

附件1

# 海智特聘专家推荐优先领域

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 领域 | 专业 |
| （一） | 基础前沿交叉科学 | 1. 应用数学与交叉科学
2. 量子科学与技术
3. 纳米生物和化学生物
4. 新能源化学
5. 先进光源
6. 脑科学与智能技术
7. 计量基标准数据科学与技术
 |
| （二） | 先进能源技术 | 1. 非化石能源科学与工程
2. 能源互联网与综合能源系统10..碳捕集、转化利用和封存技术11.氢能与储能技术
3. 光伏发电技术
4. 大容量海上风力发电技术
5. 电力电子技术
6. 大规模储能技术
7. 分布式能源输送
 |
| （三） | 新一代信息技术 | 1. 光子信息技术
2. 光电集成
3. 新一代光通信
4. 人机交互、虚拟现实和增强现实
5. DNA存储技术
6. 下一代互联网技术
7. 工业互联网
8. 数字化制造与物联网
9. 人工智能技术
10. 高性能计算
 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 领域 | 专业 |
|  |  | 1. 大数据和云计算
2. 信息通信网络
3. 基础器件及装备
4. 网络安全
5. 金融科技与数字金融
6. 数字税与数字经济
 |
| （四） | 先进材料 | 1. 材料基因工程
2. 生物医用材料
3. 关键结构材料
4. 柔性电子材料
5. 新能源材料
6. 先进复合材料
7. 纳米材料与器件
8. 先进半导体材料
 |
| （五） | 海洋、空间与地球开发 | 1. 海洋信息
2. 海洋科学与观测
3. 空间科学及卫星
4. 矿产资源勘探与开发
 |
| （六） | 先进装备制造与智能制造 | 1. 微纳制造
2. 绿色制造技术及装备
3. 先进成形技术
4. 绿色交通技术
5. 智能制造系统
6. 机器人
7. 高速铁路与轨道交通装备
8. 增材制造
9. 船舶及海洋工程装备
10. 精密及超精密制造
11. 高性能医疗装备
12. 传感器
13. 高端数控机床与基础制造装备
 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 领域 | 专业 |
| （七） | 农业与粮食安全 | 1. 农业生物制造
2. 智慧育种
3. 生物育种
4. 农业绿色防控
5. 农产品加工与食品安全
6. 现代农业工程与装备
 |
| （八） | 资源生态环境 | 1. 气候变化经济
2. 固碳增汇技术
3. 生态资源保护与修复
4. 化学品管控与生态环境安全
5. 新型水利水电及大坝工程
 |
| （九） | 现代医学与前沿生物 | 1. 生物医学大数据
2. 系统生物学
3. 纳米生物医学
4. 分子影像技术
5. 生物分子与生命过程调控
6. 合成生物学与生物制造
7. 传染病预防与光谱疫苗研发
8. 人工智能与智慧医疗
9. 基因编辑和核酸新技术
10. 干细胞及转化研究
11. 发育的遗传、环境调控与生殖健康
12. 转化医学
13. 中 医 药 学 82.重大新药创制
 |
| （十） | 低碳、智慧城市和数字社会 | 1. 智能交互与感知
2. 无人驾驶技术
3. 城市大数据计算
4. 综合智慧交通
5. 智能建筑与设施
6. 绿色建筑与节能技术
 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 领域 | 专业 |
|  |  | 1. 信息技术与社会治理
2. 土木工程
3. 供应链与智慧物流
4. 金融科技与科技金融
5. 科技相关法律咨询
 |

附件2

# 中国科协海智特聘专家候选人推荐工作负责人信息表

单位名称：（盖章）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 单位-部门 | 职务 | 手机号 | 邮箱 | 单位类型 | 是否已开通 “科协一家” 账户（以手机号为准） |
|  | 例1：重庆市科协- |  |  |  | 注：请填写 |  |
| 国际合作部 | 全国学会、 |
| 例2：北京市科协- | 省级科协、 |
| 北京科技国际交流 | 企业科协、 |
| 中心 | 高校科协其 |
| -综合办公室 | 中一类 |
| 例3：中华医学会- |  |
| 对外联络部 |  |
| 例4：清华大学-国 |  |
| 际合作与交流处 |  |

注：1.以上各项均为必填项，请勿空缺，相关项请按照样例格式填写。2.请各单位确定1位推荐工作负责人，并按照通知要求填表、打印盖章

后，将WORD/WPS和PDF版本于9月10日前发送至haizhijihua@cast.org.cn。

附件3

# 中国科协海智特聘专家候选人信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 中文姓名 |  | 英文姓名 |  | 性别 | 下拉菜单 | 照片（白底免冠照片， JPG格式，文件大小在150KB以上，尺寸为1024像素\*768像素） |
| 证件类型 | 下拉菜单 | 证件号码 |  | 证件有效期 | 日期选框 |
| 国 籍 | 下拉菜单 | 出生地 | 下拉菜单 | 是否华裔 | 下拉菜单 |
| 国外工作单位 |  | 职务 |  | 单位类型 | 下拉菜单 |
| 国内工作单位 |  | 职务 |  | 单位类型 | 下拉菜单 |
| 最高学历 | 下拉菜单 | 最高学位 | 下拉菜单 | 专业方向 |  |
| 毕业学校 |  | 毕业年月 | 日期选框 |
| 行业领域 | 下拉菜单 |
| 是否是院士 | □中国科学院（外籍）院士□中国工程院（外籍）院士□海外院士（如选此项请写明院士头衔） |
| 通信地址 |  | 邮政编码 |  |
| 工作电话 |  | 移动电话 |  | 电子信箱 |  |
| 专家类别 | 下拉菜单 |
| 教育经历 |

|  |
| --- |
| 工作经历 |
| 所获奖项（国际奖项和国内奖项） |
| 学术或社会团体任职或兼职情况 |
| 主要成就和业绩（不超600字，格式见附件范例） |
| 推荐单位意见： 负责人（签字）： | 单位盖章 | 年 | 月 | 日 |

注：1.此表仅作为样例供参考，填报信息工作在“科协一家”中进行。2.表中填报内容须由专家本人确认并同意作为候选人推荐。

3.表格请填写中文。

附

# 专家主要成就和业绩范例

XXX（专家姓名，中文）是XXX国籍XXX领域专家，现任XXX

（单位）XXX（职务）（中外工作单位职务各写一个）。XX年获得XXX（院校）XXX（专业）XX学位。XX年获XX奖（注：按时间顺序列举省级以上奖项）。XX年当选XX院士（如无不写）。他积极投身于建设“健康中国”，在中国公共卫生事业特别是结核病防控方面取得重大成就。XXX年，他首次来华进行技术援助，在华全职从事卫生事业16年。在XX工作期间，他推动多个重大国际合作项目实施，为我国全面建立现代结核病控制体系提供了技术支持。他直接参与了中国抗击\*\*疫情工作，协助制定遏制\*\*流行策略。他定期帮助中国系统分析\*\*\*防治成效和问题，促成制定多个\*\*\*防治规划，为中国培养了大批\*\*\*防治技术骨干。

注：1.一段式，字数不超过600字。

1. 概述专家主要成就和业绩，所有外文信息均翻译为中文。
2. 言简意赅，语句通顺。