

# 广东省创新人才促进会 广东省创新人才促进会博士博士后工作委员会

---

粤创促会博工委函【2022】01号

## 关于邀请博士、博士后

### 加入广东省创新人才促进会博士博士后工作委员会的函

各有关单位，各位博士、博士后：

广东省创新人才促进会是经广东省民政厅批准的省级社会组织。本会旨在让创新成为一种习惯，秉持开放、创新、包容、共享的价值理念，致力于为社会各界全方位培养、引进、使用人才方面做部署，促进创新人才与产教融合，为大会会员和各类创新人才在各方面发展提供咨询服务平台、交流合作平台、创新创业平台和研究咨询平台，致力于成为具有全国影响力的创新人才发展平台。

2021年9月27日至28日，中央人才工作会议在北京召开，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平发表重要讲话。会议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。2021年11月1日，广东省委人才工作会议在广州召开。会议强调，要以在粤港澳大湾区建设高水平人才高地为牵引，扭住“五大工程”精准发力，奋力开创新时代人才强省建设新局面。

为进一步贯彻落实习近平总书记的讲话精神和省委人才工作会议精神，本会将充分发挥省级社会组织的作用，积极在促进各行业、各单位在创新人才培养、培养、培育，创新人才队伍壮大、效能增强、

资源转化、团结人才等方面作出应有努力。希望有关单位与本会在创新人才培训、培养、培育、促进以及创新成果和转化等方面共同作出应有的贡献，在促进人才的创新精神、创新意识、创新思维、创新知识、创新能力、创新人格、创新成果、创新贡献等方面作出应有的努力，本会组建广东省创新人才促进会博士博士后工作委员会。本委员会是本会博士、博士后服务地方经济社会发展的重要品牌活动之一。通过组建跨学科、跨领域、跨界别的“博士团队、博士后团队”，搭建起企业与博士、博士后沟通的桥梁，把博士、博士后创新资源引向基层，引向企业，推动创新人才供给与产业发展需求的精准有效对接，组织相关企业与本会博士、博士后进行对接，促进科技经济深度融合。

现邀请高等院校、科研院所、高科技企业、创新型企业、社团组织等企事业单位博士、博士后（含在读博士、博士后）加入广东省创新人才促进会博士博士后工作委员会。申请加入本委员会请提交《广东省创新人才促进会博士博士后工作委员会委员资格审核及登记表》。

联系地址：广东省广州市天河区东莞庄一横路 133 号二楼创新人才创业园二楼广东省创新人才促进会。联系人：林胜二（广东省创新人才促进会秘书长）。联系电话：18933901096。

广东省创新人才促进会  
广东省创新人才促进会博士博士后工作委员会  
2022年5月25日

附件一：广东省创新人才促进会简介

附件二：广东省创新人才促进会职责

附件三：广东省创新人才促进会博士博士后工作委员会委员权利和义务

附件四：《广东省创新人才促进会博士博士后工作委员会委员资格审核及登记表》

# 广东省创新人才促进会简介



广东省创新人才促进会，简称“省创促会”（英文简称“ITPA”），2015年3月经广东省民政厅批准成立的省级社会组织。

本会宗旨：在让创新成为一种习惯，秉持梦想、人才、创新、团结、奋斗、成功、责任、奉献、传承、发展、强企、强国的理念，致力于成为有全球影响力的创新人才发展平台。

本会业务：创新人才理论研究，举办研讨会、论坛、大讲堂，信息服务，人才教育与培训，人才咨询与合作，人才创业与交流，人才评估，出版刊物等服务。

本会职责：进一步营造识才、爱才、敬才、用才的环境，助力各行业实现人才引领创新，创新驱动发展，发展成就梦想。

本会平台：始终坚持技术创新与产教融合，通过要素聚合、资源整合和价值融合，为广大会员和各类人才创新创业发展提供资讯服务平台、交流合作平台、创新创业平台和研究咨询平台。

本会地址：广东省广州市天河区东莞庄一横路133号二楼广东省创新人才促进会。

联系人：林胜二（广东省创新人才促进会秘书长）。

联系电话：18933901996

# 广东省创新人才促进会职责



- 促进有关创新人才方面的法规、政策及会议精神的落实。
- 助力各行业积极为人才松绑、完善人才管理制度。
- 助力各行业优化科研经费投入、优化整合创新人才计划，助力各行业完善创新人才评价体系，助力各行业加快建立以创新价值、创新能力、创新贡献为导向的人才评价体系，助力各行业形成并实施有利于创新人才潜心研究和创新的评价体系。
- 助力创新人才静心做学问、多搞创新研究、多出创新成果、出好创新成果，助力各行业打造大批一流科技领军人才和创新团队。
- 助力各行业发挥国家实验室、国家科研机构、高水平研究型大学、科技领军企业的国家队作用，助力各行业围绕国家重点领域、重点产业，组织产学研协同攻关。
- 助力各行业优化领军人才发现机制和项目团队遴选机制，助力各行业对领军人才实行人才梯队配套、科研条件配套、管理机制配套的特殊政策。
- 助力各行业造就规模宏大的青年科技人才队伍，把培育国家战略人才力量的政策重心放在青年科技人才上，支持青年人才挑大梁、当主角。
- 助力各行业努力建设一支爱党报国、敬业奉献、具有突出技术创新能力、善于解决复杂工程问题的工程师队伍，培养大批卓越工程师。
- 助力各行业长期稳定支持一批在自然科学领域取得突出成绩且具有明显创新潜力的青年人才。
- 助力各行业下大力气全方位培养、引进、用好人才，助力各行业源源不断培养大批优秀创新人才，助力各行业实现产学研深度融合。

# 广东省创新人才促进会博士博士后工作委员会

## 委员权利和义务

### 加入博士博士后工作委员会的基本条件

- 政治过关
- 拥护本会章程和博士、博士后委员会规则
- 有加入本会博士、博士后委员会的意愿
- 博士、博士后（含在读博士、博士后）
- 在所从事的行业、学科和专业领域具有一定影响力的专家

### 博士博士后工作委员会委员权利

- 享有自愿加入委员会、退出委员会的权利。
- 享有对本会委员会工作的提出建议和监督的权利。
- 享有参加本会举办的讲座、论坛、年会、研讨会、交流会、专家论坛、高峰会等活动的权利。
- 享有在本会会刊、网站、公众号宣传委员会委员采的权利。
- 享有向本促进会申请法律援助和权益保障等服务优先权。
- 享有推荐参加本促进会组织的有关评选的优先权。
- 享有向政府有关单门申请创新项目资助的权利。
- 享有本会委员会规则规定的其它权利。

### 专家团成员义务

- 遵守本会委员会规则。
- 义务为本会作有关讲座。
- 与本会保持密切联系，积极为本会和本会委员会发展献策建言。
- 义务至少每年推荐符合条件的1名以上博士、博士后加入本会委员会。
- 履行本会委员会规则规定的其它义务。

# 广东省创新人才促进会博士博士后工作委员会

## 委员资格审核及登记表

委员姓名		手机号码	
详细地址		邮政编码	
所在单位	单位性质	所属行业	
单位职务	社会职务		
创新方向	学历	学位	
推荐单位	或推荐人	联系电话	
专家简历及创新事迹			
会费	博士博士后工作委员会委员每届五年，委员会费每年 500 元（在读博士博士后免费），加入本博士博士后工作委员会即加入本会会员。 <b>2022 年 9 月 1 日前加入免费。</b>		
加入申请	本人自愿申请加入广东省创新人才促进会博士博士后工作委员会，承认并遵守本会章程和博士博士后工作委员会规则，履行委员义务，努力为发展广东省创新人才促进会和博士博士后工作委员会工作做出积极的贡献。  本人签字：		
推荐意见	所在单位意见（盖章）或推荐单位意见（盖章）或推荐人意见（签字）：   <div style="text-align: right;">年 月 日</div>		
广东省创新人才促进会秘书处意见：	广东省创新人才促进会博士博士后工作委员会意见：	广东省创新人才促进会公章：	
年 月 日	年 月 日	年 月 日	
备注	加入专家团需提交如下材料： 1. 《广东省创新人才促进会博士博士后工作委员会委员资格审核及登记表》一式两份 2. 委员身份复印件 3. 委员个人简历 4. 委员个人风采照片 1 张，证件照片 4 张 5. 高校院校、科研院所、高科技企业、创新型企业、社团组织等企事业单位推荐信或本表加盖公章或专家团成员一人以上推荐或本会副会长以上推荐或三名以理事或委员联名推荐		