**保定市科学技术协会**

市科协〔2019〕46 号 签发人：孙增军

关于推荐保定智能制造智库专家库专家的通 知

**各县（市、区）科协，各市属学会（团体会员），各企业（园区）、驻保高校及相关单位：**

为更好地推动中国制造2025的贯彻落实，助力保定市智能制造的转型升级，推动实施2019年度中国科协创新驱动助力工程示范项目--《河北清华发展研究院智能制造创新中心——建设基于保定企业的智能制造提档升级平台智库》建设。为深入探讨保定制造业智能化改造升级路线图，形成保定离散型制造企业和产业集群智能制造转型升级解决方案，进一步建立健全服务科学决策的智力支撑体系，市科协决定组建智能制造智库专家库。现就专家库专家推荐有关事宜通知如下：

**一、推荐程序**

由单位或本人根据候选人条件进行推荐或自荐，各市属学会（团体会员）、企业科协、园区科协、驻保高校及有关单位对推荐、自荐的专家候选人进行筛选。

**二、推荐名额**

本库计划从各单位推荐人选中遴选入库专家100名左右。要求各单位高度重视，推荐1--5名符合条件的优秀专家学者作为科技智库入库专家候选人。

**三、推荐对象**

参与推荐对象必须是在智能制造领域，具有较高学术、研究、管理水平和较强决策咨询能力的专家学者，或者具有工程师职称以上的专业技术人员。

**四、推荐条件**

（一）政治素质好，自觉坚持党的领导，坚持走中国特色社会主义道路，具有良好的职业道德，较强的事业心和责任心；

（二）学风优良，治学严谨，学术造诣精深，具有中级以上专业技术职务，在相关研究工作领域业绩突出，得到同行广泛认可；

（三）视野开阔，思维敏捷，了解国家和科技政策，政策敏感性和判断力强；

（四）密切关注智能制造领域中的战略性、前瞻性问题，具有科学系统地分析、研究和解决实际问题的能力；

**五、入库专家主要职责**

（一）围绕智能制造领域中的热点、难点问题提出课题选题，开展调查研究，提出决策咨询建议。

（二）积极跟踪与关注国内外智能制造领域相关学科和技术的发展，为制定科技战略、规划提出咨询建议；

（三）参加保定市智能制造领域开展的各项决策咨询活动，对决策咨询工作提出意见和建议；

（四）积极申报或接受委托承担市科协开展的调研课题，参与申报调研课题；

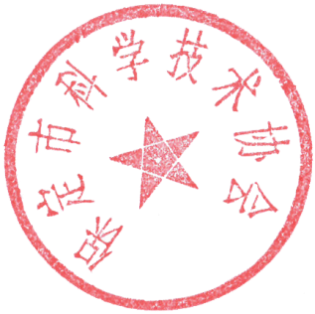
（五）接受市科协在相关评审工作中担任评审专家,对协会决策咨询工作进行指导。

**六、其他事项**

（一）请各单位认真做好组织推荐工作，填写《保定智能制造智库专家申请表》（一式两份），于8月23日前将纸质材料报送学企部，电子版发送至bdskxxhb@163.com；

（二）推荐工作结束后，市科协将对推荐的专家候选人进行筛选，并对入库专家进行公布；

（三）联系方式，联系人：涂媛，联系电话：0312-5077569。

 附件：保定智能制造智库专家申请表

保定市科学技术协会

2019年8月16日

**附件：**

**保定智能制造智库专家申请表**

编号： 填表日期： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 专家姓名 | |  | | | 年 龄 |  |
| 职务/职称 | |  | | | 电 话 |  |
| 工作单位 | |  | | | 行业类别 |  |
| 通讯地址 | |  | | | 单位性质 |  |
| 所属领域 | |  | | | | |
| 电子邮箱 | |  | | | 企业总人数 |  |
| 获奖情况 | |  | | | | |
| 主要专业  学术成果 | |  | | | | |
| 自  荐  人  签  字 | 年 月 日 | | 推  荐  单  位  意  见 | 年 月 日 （公章） | | |
| 市科协审批意见  年 月 日 （公章） | | | | | | |