**附件1**

**产业计量专家库专家申请表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 出生日期 |  | 照片 |
| 民族 |  | 身份证号 |  | | |
| 工作单位 |  | | | | |
| 职称/职务 |  | | | 手机号码 |  | |
| 通讯地址 |  | | | 电子邮箱 |  | |
| 文化程度 |  | | 毕业院校 |  | | |
| 毕业时间 |  | | 所学专业 |  | | |
| 授予学  位名称 |  | | 授予学  位国别 |  | | |
| 专业及主要研究领域 | 1. 专业（根据本人实际情况最多勾选3项）：  □土建类 □水利类 □测绘类 □材料科学类 □环境科学类 □生物科学类  □化学类 □物理学类 □地质学类 □电子信息科学类 □仪器仪表类 □能源动力类 □航空航天类 □交通运输类 □农业工程类 □其他 | | | | | |
| 2. 主要研究领域（根据本人实际情况最多勾选3项）：  □计量测试技术 □航空航天 □海洋船舶 □生物医药 □新能源 □新材料 □数控机床 □机器人 □轨道交通 □卫星导航 □物联网 □信息网络 □新一代信息技术 □核工业 □传统行业 □核心基础零部件 □先进基础工艺 □关键基础材料 □其他 | | | | | |
| 曾参加的国内外产业与计量培训与学术交流报告活动 | 说明：应以近年活动为主，并参考一下样式填写：  XXXX年在XXXX参加由XXXX组织的XXXX培训活动，或XXXX年在XXXX参加由XXXX组织的XXXX学术交流活动，并作XXXX学术报告。 | | | | | |
| 曾负责或参与制、修订的技术规范与标准 | 说明：应尽量与产业或计量技术相关，并参考以下样式填写：  XXXX年主持或参加XXXX国家计量技术规范的制、修订工作。 | | | | | |
| 有何发明、著作、学术论文（何时、何地出版或发表） |  | | | | | |
| 参加何种学术组织任何职务 |  | | | | | |
| 所在单位负责人意见 | 签字（单位公章）：  年 月 日 | | | | | |
| 填表要求：  1.表内所列项目，要求本人准确如实填写。  2.表内项目如不涉及，可填写“无”。  3.登记表应由所在单位负责人签署意见，并加盖单位公章。 | | | | | | |