附件

计量专业项目培训申请表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 身份证号 |  | 照片 |
| 文化程度 |  | 职称 |  | 联系电话 |  |
| 工作单位 |  | | | | |
| 计  量  专  业 | 请选择要培训的计量检定规程或计量校准规范号及名称 | | | | | |
| □JJG162-2019《饮用冷水水表》检定规程 | | | | | |
| □JJG996-2012《压缩天然气加气机》检定规程 | | | | | |
| □JJG 52-2013《一般弹性元件式一般压力表、压力真空表和真空表》检定规程 | | | | | |
| □JJG 875-2019《数字压力计》检定规程 | | | | | |
| □JJG569-2014《最大需量电能表》检定规程 | | | | | |
| □JJG882-2019《压力变送器》检定规程 | | | | | |
| □JJG 229-2010《工业铂、铜热电阻》检定规程 | | | | | |
| □JJF 1637-2017《廉金属热电偶》校准规范 | | | | | |
| □JJF1908-2021《双金属温度计》检定规程 | | | | | |
| □JJG517-2016《出租汽车计价器》检定规程 | | | | | |
| □JJF1183-2007《温度变送器》校准规范 | | | | | |
| □JJG443-2015《燃油加油机》检定规程 | | | | | |
| □JJG1036-2008《电子天平》检定规程 | | | | | |
| □JJG1038-2018《科里奥利质量流量计》检定规程 | | | | | |
| □JJG 596-2012《电子式交流电能表》检定规程 | | | | | |
| □JJG270-2008《血压计和血压表》检定规程 | | | | | |
| □JJG539-2016《数字指示秤》检定规程 | | | | | |
| …… | | | | | |
| 申请人声明：  我自愿申请计量专业项目考核，愿意遵守计量法律法规的规定，依法进行计量检定、校准、测试工作，并保证申请表中填写的内容真实。  申请人签字：  年 月 日 | | | | | | |
| 申请人所在单位意见：  （单位公章）  年 月 日 | | | | | | |

说明:1.此表中所列内容并非固定不变，若表中无选项的，学员可根据需要自行增删。