**附件1 产品质量鉴定范围分类目录**

* + - 1. 机电类：
1. 金属材料
2. 通用机械设备
3. 环保设备
4. 纺织机械
5. 轻工机械
6. 专用设备
7. 交通运输设备
8. 电气产品
9. 仪器仪表
10. 热能动力设备.内燃机
11. 化工过程机械
12. 化工过程设备
13. 特种设备
	* + 1. 化工类
			2. 轻工类
			3. 建材类
			4. 电子类
			5. 食品类
			6. 冶金类

附件2

**江苏省产品质量鉴定机构**

**申 请 表**

 **首次□ 延续□ 变更□**

**申请单位： （公章）**

**申请日期：**

**制表单位：江苏省质量协会质量鉴定专业委员会**

**一、基本情况**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | 法定代表人 |  |
| 地址 |  | 邮编 |  |
| 联系人 |  | 电话 |  |
| 电子邮箱 |  | 传真 |  |
| 统一代码 |  |
| 申请从事的质量鉴定范围 |  |
| 首次开展鉴定时间 |  | 近3年鉴定项目数量 |  |
| 鉴定管理人员 人，其中高级职称 人。 |
| 鉴定管理部门简介（应包含质量鉴定管理部门的地位、结构、组成，可另附页） |
| 相应的质量管理制度建设情况（鉴定资料管理制度、鉴定样品管理制度、业务受理管理制度、鉴定实施过程管理制度、鉴定报告编制管理制度、异议处理管理制度、鉴定质量控制管理制度及管理制度运行过程中形成的记录文书等，可另附页） |
| 变更内容描述（若有时）： |

**二、鉴定管理人员名单**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 职务 | 职称 | 毕业专业 | 从事专业（岗位） | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**三、申请的鉴定能力范围及相应专家**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 鉴定类别 | 鉴定产品 | 鉴定专家 |
| 姓名 | 职称 | 职称专业 | 从事专业 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

四、自我承诺

 本组织保证提交的《江苏省产品质量鉴定组织单位申请表》和相关的附件材料真实性。保证在后续开展产品质量鉴定过程中，严格遵守国家法律法规、江苏省质量协会章程和《江苏省质量协会产品质量鉴定管理办法》。产品质量鉴定组织单位如发生变更，本组织将及时向江苏省质量协会质量鉴定专业委员会报告。

申请方（公章）：

日期：

注：1、鉴定范围申请按照《产品质量鉴定范围分类目录》规定申报，应报到二级目录；

 2、专家名单应按照《产品质量鉴定范围分类目录》二级目录的鉴定领域来填报。

3、另随本申请表需提交独立法人资格证明；鉴定管理人员证明；业务背景和技术能力的证明材料；建立相应的质量管理制度的文件材料；专家资质证明、承诺等相关材料。以上材料应提供复印件并加盖公章。

4、本申请表一式二份，一份留存申请单位，一份上报江苏省质量协会质量鉴定专业委员会审核。

附件3

江苏省质量协会质量鉴定机构

现场评估表

**首次□ 延续□ 变更□**

**申请单位：**

**单位地址：**

**联系人及电话：**

**评估日期：**

**制表单位：江苏省质量协会质量鉴定专业委员会**

**现场评估表**

| 项目 | 具体要求 | 评估记录 | 评估结果 |
| --- | --- | --- | --- |
| 资源配置 | 办公场所 | 必须有固定的办公场所，设置独立的会议室或接待室；有专用的样品室（柜）、档案室（柜）。应至少配备一台传真机、复印机、打印机、扫描仪。 |  | □符合□不符合 |
| 组织机构和人力资源完善的鉴定管理部门，具有6名以上专门从事质量鉴定的管理人员，其中具有高级技术职称的管理人员有3名以上，且职责分工清晰。 | 6名以上专门从事质量鉴定的管理人员应为本单位在编在岗人员或合同制人员，应当具有相应的专业知识，熟悉与质量鉴定工作有关的法律法规。 |  | □符合□不符合 |
| 鉴定机构部门设置合理，职责分工明确。 |  | □符合□不符合□建议改进 |
| 负责人应有其上级主管部门或其设立组织的任命文件，应熟悉质量鉴定的程序，了解相关的法律法规，对鉴定结果做出相应评价的判断能力。 |  | □符合□不符合□建议改进 |
| 质量负责人、技术管理者及各部门主管应有任命文件，质量负责人、技术管理者应当具有高级（或相当于高级）技术职称。 |  | □符合□不符合 |
| 应当设置对鉴定的方法、程序和结果等关键环节进行监督的人员或部门。 |  | □符合□不符合□建议改进 |
| 体系建设 | 有文件化质量管理体系文件 | 鉴定机构应当建立健全质量管理体系，以保持其能够科学、公正、独立的开展鉴定活动。建立相应的程序文件或管理制度，以对质量鉴定产品范围的开发、鉴定委托的评审、受理、鉴定实施、异议处理、出庭接受质询等全过程进行控制。 |  | □符合□不符合□建议改进 |
| 明确所有岗位职责权限和人员的任职能力标准，并保存人员的任职能力评价记录。 |  | □符合□不符合□建议改进 |
| 建立完备的内控制度 | 鉴定资料管理制度、鉴定样品管理制度、业务受理管理制度、鉴定实施过程管理制度、鉴定报告编制管理制度、异议处理管理制度、鉴定质量控制管理制度及管理制度运行过程中形成的记录文书等。 |  | □符合□不符合□建议改进 |
| 技术能力 | 专业领域能力基本能满足开展质量鉴定工作的需要。 | 鉴定单位应具备开展鉴定所需的专业技术能力。 |  | □符合□不符合□建议改进 |
| 配备有进行现场查看（实物勘验）所必需的设备、仪器。 |  | □符合□不符合□建议改进 |
| 如检测（或试验）需对外委托的，应当按照相关规定对被委托者进行评估，并签订委托检测（或试验）协议。 |  | □符合□不符合□建议改进 |
| 人才状况 | 拥有申请鉴定范围所需的鉴定专家，基本能满足开展质量鉴定工作的需求。 | 质量鉴定管理人员和鉴定专家需经相应的培训，取得合格证书。 |  | □符合□不符合 |
| 鉴定专家只能在一家鉴定机构登记注册；鉴定专家应是江苏省产品质量鉴定专家库成员。 |  | □符合□不符合 |
| 鉴定机构应有足够的鉴定专家，每项鉴定领域至少3名以上江苏省产品质量鉴定专家库成员。 |  | □符合□不符合 |
| 应当保存人员的资格、培训、技能和经历等档案。 |  | □符合□不符合 |
| 对每个鉴定专家应规定必要的阶段性培训，其中可包括入门阶段、聘用期间的继续培训等。 |  | □符合□不符合□建议改进 |

专家组成员：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 职称 | 单位 | 备注 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| 专家组评估结论：不符合项 项，改进建议 项。评估结论：专家签字： 年 月 日  |
| 质量鉴定专业委员会审核意见：签字：年 月 日 |
| 省质量协会审核意见：签字：年 月 日 |

附件4

江苏省产品质量鉴定组织单位

年度自查报告

鉴定组织单位： （盖章）

**制表单位：江苏省质量协会质量鉴定专业委员会**

**年度自查报告**

|  |  |
| --- | --- |
| 鉴定组织单位名称 |  |
| 从事的质量鉴定范围 |  |
| 地址 |  | 是否发生变化 |  |
| 法定代表人 |  | 是否发生变更 |  |
| 鉴定管理部门负责人 |  | 是否发生变更 |  |
| 受理产品质量鉴定申请 |  件 | 涉及争议产品价值 | 万元 |
| 已实施的产品质量鉴定 |  件 | 涉及争议产品价值 |  万元 |
| 受理产品质量鉴定申请分类 | 司法机关申请的产品质量鉴定 |  件 |
| 仲裁机构申请的产品质量鉴定 |  件 |
| 质量技术监督部门申请的产品质量鉴定 |  件 |
| 其他行政管理部门申请的产品质量鉴定 |  件 |
| 处理产品质量纠纷的社会团体申请的产品质量鉴定 | 件 |
| 争议双方当事人申请的产品质量鉴定 |  件 |
| 受理的产品质量鉴定前三位产品 | 产品 |  |  |  |
| 数量 | 件 |  件 |  件 |
| 产品价值 | 万元 | 万元 | 万元 |
| 年度自查报告（应包括鉴定组织单位运行、业务开展情况、投诉举报处理情况等）﹝可另附页） |

附件5

**质量鉴定专家登记表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 身份证号 |  |
| 学历 |  | 学位 |  | 职称 | 高级工程师 | 职称专业 |  |
| 毕业院校 |  | 专业 |  | 是否退休 |  |
| 工作单位 |  | 职务 |  |
| 单位地址 |  | 手机 |  |
| 工作简历 | 1. **综合能力**

**二、工作经历****三、项目经历（主要代表性工作业绩）****四、发表论文****五、科研项目****六、评审专家**  |
| 主要科研成果及获奖情况 |  |

说明：

1. 获奖情况指市级以上的科学进步奖、自然科技奖、发明奖。
2. 工作简历和论文获奖情况若不够填写可附页。