从业人员名单（样张）

申请单位名称（印章）： 填写日期：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 年龄 | 身份证号 | 联系方式 | 类别 | 资格证书编号 | 劳动合同期限 | 备注 |
| 1 | 张三 | 50 | \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* | \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* | 法定代表人 | ------ | 2012年3月1日起（无固定期限） |  |
| 2 | 李四 | 40 | \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* | \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* | 注册消防工程师 | XF00000001 | 2015年1月1日至2018年1月1日 | 技术负责人 |
| 3 | 王五 | 30 | \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* | \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* | 操作人员 | 10000000000000001 | 2015年1月1日至2018年1月1日 | 退休返聘 |
| 4 | 赵六 | 24 | \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* | \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* | 灭火器维修技能人员 | ———— | 2015年5月1日至2020年1月1日 |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 注：从业人员类别包括注册消防工程师、操作人员、灭火器维修技能人员等。 | | | | | | | | |

技术服务项目目录（样张）

申请单位名称（印章）： 填写日期：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 项目类别 | 项目地址 | 服务履行期限 | 单体建筑面积 | 项目负责人 | 被评估、维保或检测单位名称及证明人 |
| 1 | 例：\*\*\*\*国际机场候机大厅 | 消防设施检测 | \*\*路\*\*号 | 2016年3月5日-2016年4月20日 | 50000㎡ | 张三 | \*\*\*\*国际机场股份有限公司  证明人：赵六 职务：总经理  联系方式：\*\*\*\*\*\*\* |
| 2 | \*\*\*\*商业中心A座 | 消防设施维护保养 | \*\*路\*\*号 | 2015年12月31日-2016年12月21日 | 30000m2 | 李四 | \*\*\*\*物业服务有限公司  证明人：杨七 职务：经理  联系方式：\*\*\*\*\*\*\* |
| 3 | \*\*\*\*炼油厂 | 消防安全评估 | \*\*路\*\*号 | 2016年5月3日-2016年9月6日 | 35000㎡ | 王五 | \*\*\*\*\*炼油厂  证明人：孙八 职务：副厂长  联系方式：\*\*\*\*\*\*\* |
| 注：1、所填报的技术服务项目应在申请之日前根据合同书内的服务期限已经完成；  2、相关单位出具证明材料的，其证明方应与合同书内委托方一致；  3、项目合同书内包含多栋建筑的，“单体建筑面积”应按最大建筑单体面积填写。 | | | | | | | |

主要仪器、设备、设施清单（样张）

申请单位名称（印章）： 填写日期：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 配备数量 | 规格型号 | 性能参数 | 购买日期 | 计量检定证书编号及有效期限 |
| 1 | 例：照相机 | 3 | 佳能\*\*\*\*\*2台  Sony\*\*\*\*1台 | 1000万像素  1200万像素 | 2013.12.2  2014.7.8 | ------------------ |
| 2 | 消防技术服务专用车辆 | 1 | 金杯\*\*\*\*\* | 对车辆性能、外观的基本描述 | 2014.6.6 | ------------------ |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 例：秒表 | 4 | 中道\*\*\*\*\*\* | 量程：20min  精度：0.1s | 2015.3.1 | 编号：XF2016000001 期限：2017年12月31日  编号：XF2016000002 期限：2017年12月31日  编号：XF2016000003 期限：2017年12月31日  编号：XF2016000004 期限：2017年12月31日 |
| 2 | 强光手电 | 6 | 金盾\*\*\*\*\*\* | 充电式、具备LED冷光源 | 2016.4.5 | ------------------ |
| 注：1、参照《消防技术服务机构设备配备》（GA1157-2014），按基础设备及所申请资质相应专业设备分别填写；  2、品牌型号不同的同一类设备，应分别填写其规格型号、性能参数、购买日期、计量检定证书编号等信息。 | | | | | | |

法 人 授 权 委 托 书（样张）

委托单位名称： ××消防工程有限公司

所在地址： ××市××路××号

法定代表人姓名： 于×× 职务： 总经理

受委托人姓名： 程×× 性别： 男

身份证号： ××××××××××××××× 手机号：××××××××××

工作单位及职务： ××消防工程有限公司 副总经理

现委托 程×× 作为我单位及我单位法定代表人的委托代理人，办理我单位向上海市消防局申请消防技术服务机构资质事宜。

委托时限：自本授权委托书签定之日起至办理完毕止。

委托单位盖章：××消防工程有限公司（印）

法定代表人签章：于××（签章）

2017年××月××日

个 人 授 权 委 托 书（样张）

委托人姓名： 张三 性别： 男

身份证号： ××××××××××××××× 手机号：××××××××××

受委托人姓名： 李四 性别： 男

身份证号： ××××××××××××××× 手机号：××××××××××

现委托 李四 作为我的代理人，办理我个人注册消防工程师注册申请事宜。

委托时限：自本授权委托书签定之日起至办理完毕止。

委托人签字：

2017年××月××日

消防技术服务项目证明（样张1-维保）

兹证明: ××消防工程有限公司 与我单位签约承担的 ×××××× 消防设施维护保养项目（地址：××区××路××号 ），服务期限为 年

月 日至 年 月 日。项目中最大建筑单体建筑面积为 m2。

该项目依据合同已履行完毕。合同服务期限内， ××消防工程有限公司 按照有关消防法规、技术标准及合同内要求对我单位消防设施进行了维护保养。

特此证明。

证明人（签字）：

证明人职务：

联系电话：

证明单位（盖章）：

证明日期：

说明：“单体建筑面积”按照以下标准把握：一是裙房及附属地下建筑应计入所属建筑。二是仅通过空中连廊连通的建筑可分别计算。三是仅通过地下建筑连通的地上建筑，如地下建筑与地上建筑相对独立且形成完整防火分隔，地上建筑可分别计算，地下建筑也可单独计算。原则上，应对消防设施进行全面维护保养检测，不宜割裂消防设施和系统。

消防技术服务项目证明（样张2-检测）

兹证明: ××消防检测有限公司 与我单位签约承担的 ×××××× 消防设施检测项目（地址：××区××路××号 ），项目于 年 月 日已完成。项目中最大建筑单体建筑面积为 m2。

合同服务期限内， ××消防检测有限公司 按照有关消防法规、技术标准及合同内要求对我单位消防设施进行检测。

特此证明。

证明人（签字）：

证明人职务：

联系电话：

证明单位（盖章）：

证明日期：

说明：“单体建筑面积”按照以下标准把握：一是裙房及附属地下建筑应计入所属建筑。二是仅通过空中连廊连通的建筑可分别计算。三是仅通过地下建筑连通的地上建筑，如地下建筑与地上建筑相对独立且形成完整防火分隔，地上建筑可分别计算，地下建筑也可单独计算。原则上，应对消防设施进行全面维护保养检测，不宜割裂消防设施和系统。

消防技术服务项目证明（样张3-评估）

兹证明: ××消防安全咨询有限公司 与我单位签约承担的 ×××××× 消防安全评估项目（地址：××区××路××号 ），服务期限为 年

月 日至 年 月 日。项目中最大建筑单体建筑面积为 m2。

合同服务期限内， ××消防安全咨询有限公司 按照有关消防法规、技术标准及合同内要求开展消防安全评估业务。

特此证明。

证明人（签字）：

证明人职务：

联系电话：

证明单位（盖章）：

证明日期：

说明：“单体建筑面积”按照以下标准把握：一是裙房及附属地下建筑应计入所属建筑。二是仅通过空中连廊连通的建筑可分别计算。三是仅通过地下建筑连通的地上建筑，如地下建筑与地上建筑相对独立且形成完整防火分隔，地上建筑可分别计算，地下建筑也可单独计算。