|  |
| --- |
| **电 梯 检 验 申 请 书**单号: |
| 申请/使用单位 |  |
| 申请/使用单位联系人 |  | 经办人/联系电话 |  |
| 设备使用单位地址 |  | 统一社会信用代码 |  |
| 施工/维保单位 |  |
| 施工/维保单位联系人 |  | 联系电话 |  |
| 申请检验类别 | □新安装（ □既有建筑增设 □原井道更换） □改造 □重大修理 □定期检检 |
| 申请检验数量 | 监督检验： 台；定期检验： 台；复检： 台 | 设备信息详见附表 |
| 申请检验机构 | 达州市特种设备监督检验所 |
| 缴费金额（元） | ¥： 元  |
| 开票信息 | 单位名称 |  |
| 账号 |  | 纳税人识别号 |  |
| 开户行 |  | 联系人/联系电话 |  |
| 报告领取方式 | 默认为自取，如需其他领取方式请勾选：□按施工单位地址邮寄；□按使用单位地址邮寄；□按申请单位地址邮寄；□其他：  |
| 申请主要检验依据 | 《中华人民共和国特种设备安全法》、《特种设备安全监察条例》、电梯监督检验和定期检验规则(TSG T7001-2023) |
| **声明** |
| 1、我单位严格落实《中华人民共和国特种设备安全法》和《特种设备安全条例》规定；2、我单位已按照《国家市场监督管理总局规章》和《特种设备使用管理规则》配备相关人员和落实相关规定；3、检验机构在检验过程中提出的事故隐患或待整改事项，我单位（安装（维保）单位、使用单位）及时采取改正措施整改，确保特种设备安全运行和使用；4、我单位悉知电梯试验风险带来的风险损害，试验导致的隐患整改、故障修复及零部件更换所产生的所有费用均由本单位承担；5、我单位及委托经办人全权负责检验相关一切事宜，并对申请所提交资料的真实性负责。经办人（委托人）身份证号码： 申请单位（章）  经办人（委托人）（签字）： 日期： 年 月 日 |
| 检验机构名称：达州市特种设备监督检验所 地址：达州市通川区西外龙泉路竹阳街62号 联系电话：0818-2245336提示：1.申请单位在适用的“□”打“√”；2.收费依据：《四川省发展和改革委员会、四川省财政厅文件》（川发改价格[2019] 175号）3.凭交费依据和有效证件（身份证）领取报告。 |

注1：申请定期检验，检验最多提前两个月，但下次检验日期任然按照监督检验合格检验日期所在月份，停用一年以上从新启用前申请定期检验按照《电梯监督检验和定期检验规则》(TSG T7001-2023)中4.1确定。

注2：《特种设备使用单位落实使用安全主体责任监督管理规定》第八十五条 电梯使用单位是指实际行使电梯使用管理权的单位。符合下列情形之一的为电梯使用单位：

(1)新安装未移交所有权人的，项目建设单位是使用单位；(2)单一产权且自行管理的，电梯所有权人是使用单位；(3)委托物业服务企业等市场主体管理的，受委托方是使用单位；(4)出租房屋内安装的电梯或者出租电梯的，出租单位是使用单位，法律另有规定或者当事人另有约定的，从其规定或者约定；(5)属于共有产权的，共有人须委托物业服务企业、维护保养单位或者专业公司等市场主体管理电梯，受委托方是使用单位。

除上述情形之外无法确定使用单位的，由电梯所在地乡镇人民政府、街道办事处协调确定使用单位，或者由电梯所在地乡镇人民政府、街道办事处承担使用单位责任。

**附表**：（该表为电梯检验申请单的一部分，须据实填写，并加盖公章）

|  |  |
| --- | --- |
| **使用单位** |  |
| **序号** | **设备品种** | **产品编号** | **层/站** | **(🞎检验 🞎检测）到期时间** | **设备地使用点** | **备注** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  |  |  |  |  |  |
| 24 |  |  |  |  |  |  |
| 25 |  |  |  |  |  |  |
| 26 |  |  |  |  |  |  |
| 27 |  |  |  |  |  |  |
| 28 |  |  |  |  |  |  |
| 29 |  |  |  |  |  |  |
| 30 |  |  |  |  |  |  |
| 31 |  |  |  |  |  |  |
| 32 |  |  |  |  |  |  |
| 33 |  |  |  |  |  |  |
| 34 |  |  |  |  |  |  |
| 35 |  |  |  |  |  |  |
| 36 |  |  |  |  |  |  |
| 37 |  |  |  |  |  |  |
| 38 |  |  |  |  |  |  |
| 39 |  |  |  |  |  |  |
| 40 |  |  |  |  |  |  |

**检验申请单流水作业表（检验机构内部使用）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 检验报告编号 | DTT （ ） 至 | 检验员 |  |
| 缴费金额（元） |  ￥：  | 计费 |  | 复 核 |  |
| 发票号： |  | 开票员 |  |
| 备注 |  |