

附件

特种设备目录

| 代码 | 种类 | 类别 | 品种 |
|------|----|--|----------|
| 1000 | 锅炉 | 锅炉，是指利用各种燃料、电或者其他能源，将所盛装的液体加热到一定的参数，并通过对外输出介质的形式提供热能的设备，其范围规定为设计正常水位容积大于或者等于30L，且额定蒸汽压力大于或者等于0.1MPa（表压）的承压蒸汽锅炉；出口水压大于或者等于0.1MPa（表压），且额定功率大于或者等于0.1MW的承压热水锅炉；额定功率大于或者等于0.1MW的有机热载体锅炉。 | |
| 1100 | | 承压蒸汽锅炉 | |
| 1200 | | 承压热水锅炉 | |
| 1300 | | 有机热载体锅炉 | |
| 1310 | | | 有机热载体气相炉 |
| 1320 | | | 有机热载体液相炉 |

| 代码 | 种类 | 类别 | 品种 |
|------|------|---|---------|
| 2000 | 压力容器 | <p>压力容器，是指盛装气体或者液体，承载一定压力的密闭设备，其范围规定为最高工作压力大于或者等于0.1MPa（表压）的气体、液化气体和最高工作温度高于或者等于标准沸点的液体、容积大于或者等于30L且内直径（非圆形截面指截面内边界最大几何尺寸）大于或者等于150mm的固定式容器和移动式容器；盛装公称工作压力大于或者等于0.2MPa（表压），且压力与容积的乘积大于或者等于1.0MPa·L的气体、液化气体和标准沸点等于或者低于60℃液体的气瓶；氧舱。</p> | |
| 2100 | | 固定式压力容器 | |
| 2110 | | | 超高压容器 |
| 2130 | | | 第三类压力容器 |
| 2150 | | | 第二类压力容器 |
| 2170 | | | 第一类压力容器 |
| 2200 | | 移动式压力容器 | |
| 2210 | | | 铁路罐车 |
| 2220 | | | 汽车罐车 |
| 2230 | | | 长管拖车 |
| 2240 | | | 罐式集装箱 |
| 2250 | | | 管束式集装箱 |

| 代码 | 种 类 | 类 别 | 品 种 |
|------|-------------|---|----------------------------|
| 2300 | | 气瓶 | |
| 2310 | | | 无缝气瓶 |
| 2320 | | | 焊接气瓶 |
| 23T0 | | | 特种气瓶（内装填料气瓶、纤维缠绕气瓶、低温绝热气瓶） |
| 2400 | | 氧舱 | |
| 2410 | | | 医用氧舱 |
| 2420 | | | 高气压舱 |
| 8000 | 压力管道 | <p>压力管道，是指利用一定的压力，用于输送气体或者液体的管状设备，其范围规定为最高工作压力大于或者等于0.1MPa（表压），介质为气体、液化气体、蒸汽或者可燃、易爆、有毒、有腐蚀性、最高工作温度高于或者等于标准沸点的液体，且公称直径大于或者等于50mm的管道。公称直径小于150mm，且其最高工作压力小于1.6MPa（表压）的输送无毒、不可燃、无腐蚀性气体的管道和设备本体所属管道除外。其中，石油天然气管道的安全监督管理还应按照《安全生产法》、《石油天然气管道保护法》等法律法规实施。</p> | |
| 8100 | | 长输管道 | |
| 8110 | | | 输油管道 |
| 8120 | | | 输气管道 |

| 代码 | 种 类 | 类 别 | 品 种 |
|------|---------------|--------|-------------|
| 8200 | | 公用管道 | |
| 8210 | | | 燃气管道 |
| 8220 | | | 热力管道 |
| 8300 | | 工业管道 | |
| 8310 | | | 工艺管道 |
| 8320 | | | 动力管道 |
| 8330 | | | 制冷管道 |
| 7000 | 压力管道元件 | | |
| 7100 | | 压力管道管子 | |
| 7110 | | | 无缝钢管 |
| 7120 | | | 焊接钢管 |
| 7130 | | | 有色金属管 |
| 7140 | | | 球墨铸铁管 |
| 7150 | | | 复合管 |
| 71F0 | | | 非金属材料管 |
| 7200 | | 压力管道管件 | |
| 7210 | | | 非焊接管件（无缝管件） |

| 代码 | 种 类 | 类 别 | 品 种 |
|------|-----|----------|------------|
| 7220 | | | 焊接管件（有缝管件） |
| 7230 | | | 锻制管件 |
| 7270 | | | 复合管件 |
| 72F0 | | | 非金属管件 |
| 7300 | | 压力管道阀门 | |
| 7320 | | | 金属阀门 |
| 73F0 | | | 非金属阀门 |
| 73T0 | | | 特种阀门 |
| 7400 | | 压力管道法兰 | |
| 7410 | | | 钢制锻造法兰 |
| 7420 | | | 非金属法兰 |
| 7500 | | 补偿器 | |
| 7510 | | | 金属波纹膨胀节 |
| 7530 | | | 旋转补偿器 |
| 75F0 | | | 非金属膨胀节 |
| 7700 | | 压力管道密封元件 | |
| 7710 | | | 金属密封元件 |

| 代码 | 种类 | 类别 | 品种 |
|------|-----------|---|----------|
| 77F0 | | | 非金属密封元件 |
| 7T00 | | 压力管道特种元件 | |
| 7T10 | | | 防腐管道元件 |
| 7TZ0 | | | 元件组合装置 |
| 3000 | 电梯 | 电梯,是指动力驱动,利用沿刚性导轨运行的箱体或者沿固定线路运行的梯级(踏步),进行升降或者平行运送人、货物的机电设备,包括载人(货)电梯、自动扶梯、自动人行道等。非公共场所安装且仅供单一家庭使用的电梯除外。 | |
| 3100 | | 曳引与强制驱动电梯 | |
| 3110 | | | 曳引驱动乘客电梯 |
| 3120 | | | 曳引驱动载货电梯 |
| 3130 | | | 强制驱动载货电梯 |
| 3200 | | 液压驱动电梯 | |
| 3210 | | | 液压乘客电梯 |
| 3220 | | | 液压载货电梯 |
| 3300 | | 自动扶梯与自动人行道 | |
| 3310 | | | 自动扶梯 |
| 3320 | | | 自动人行道 |

| 代码 | 种类 | 类别 | 品种 |
|------|-------------|--|-----------|
| 3400 | | 其它类型电梯 | |
| 3410 | | | 防爆电梯 |
| 3420 | | | 消防员电梯 |
| 3430 | | | 杂物电梯 |
| 4000 | 起重机械 | 起重机械，是指用于垂直升降或者垂直升降并水平移动重物的机电设备，其范围规定为额定起重量大于或者等于0.5t的升降机；额定起重量大于或者等于3t（或额定起重力矩大于或者等于40t·m的塔式起重机，或生产率大于或者等于300t/h的装卸桥），且提升高度大于或者等于2m的起重机；层数大于或者等于2层的机械式停车设备。 | |
| 4100 | | 桥式起重机 | |
| 4110 | | | 通用桥式起重机 |
| 4130 | | | 防爆桥式起重机 |
| 4140 | | | 绝缘桥式起重机 |
| 4150 | | | 冶金桥式起重机 |
| 4170 | | | 电动单梁起重机 |
| 4190 | | | 电动葫芦桥式起重机 |
| 4200 | | 门式起重机 | |
| 4210 | | | 通用门式起重机 |

| 代码 | 种类 | 类别 | 品种 |
|------|----|--------|-------------|
| 4220 | | | 防爆门式起重机 |
| 4230 | | | 轨道式集装箱门式起重机 |
| 4240 | | | 轮胎式集装箱门式起重机 |
| 4250 | | | 岸边集装箱起重机 |
| 4260 | | | 造船门式起重机 |
| 4270 | | | 电动葫芦门式起重机 |
| 4280 | | | 装卸桥 |
| 4290 | | | 架桥机 |
| 4300 | | 塔式起重机 | |
| 4310 | | | 普通塔式起重机 |
| 4320 | | | 电站塔式起重机 |
| 4400 | | 流动式起重机 | |
| 4410 | | | 轮胎起重机 |
| 4420 | | | 履带起重机 |
| 4440 | | | 集装箱正面吊运起重机 |
| 4450 | | | 铁路起重机 |
| 4700 | | 门座式起重机 | |

| 代码 | 种 类 | 类 别 | 品 种 |
|------|-------------|--|-----------|
| 4710 | | | 门座起重机 |
| 4760 | | | 固定式起重机 |
| 4800 | | 升降机 | |
| 4860 | | | 施工升降机 |
| 4870 | | | 简易升降机 |
| 4900 | | 缆索式起重机 | |
| 4A00 | | 桅杆式起重机 | |
| 4D00 | | 机械式停车设备 | |
| 9000 | 客运索道 | 客运索道，是指动力驱动，利用柔性绳索牵引箱体等运载工具运送人员的机电设备，包括客运架空索道、客运缆车、客运拖牵索道等。非公用客运索道和专用于单位内部通勤的客运索道除外。 | |
| 9100 | | 客运架空索道 | |
| 9110 | | | 往复式客运架空索道 |
| 9120 | | | 循环式客运架空索道 |
| 9200 | | 客运缆车 | |
| 9210 | | | 往复式客运缆车 |
| 9220 | | | 循环式客运缆车 |

| 代码 | 种 类 | 类 别 | 品 种 |
|------|---------------|--|----------|
| 9300 | | 客运拖牵索道 | |
| 9310 | | | 低位客运拖牵索道 |
| 9320 | | | 高位客运拖牵索道 |
| 6000 | 大型游乐设施 | 大型游乐设施，是指用于经营目的，承载乘客游乐的设施，其范围规定为设计最大运行线速度大于或者等于2m/s，或者运行高度距地面高于或者等于2m的载人大型游乐设施。用于体育运动、文艺演出和非经营活动的大型游乐设施除外。 | |
| 6100 | | 观览车类 | |
| 6200 | | 滑行车类 | |
| 6300 | | 架空游览车类 | |
| 6400 | | 陀螺类 | |
| 6500 | | 飞行塔类 | |
| 6600 | | 转马类 | |
| 6700 | | 自控飞机类 | |
| 6800 | | 赛车类 | |
| 6900 | | 小火车类 | |
| 6A00 | | 碰碰车类 | |
| 6B00 | | 滑道类 | |

| 代码 | 种 类 | 类 别 | 品 种 |
|------|--------------------|---|-----------|
| 6D00 | | 水上游乐设施 | |
| 6D10 | | | 峡谷漂流系列 |
| 6D20 | | | 水滑梯系列 |
| 6D40 | | | 碰碰船系列 |
| 6E00 | | 无动力游乐设施 | |
| 6E10 | | | 蹦极系列 |
| 6E40 | | | 滑索系列 |
| 6E50 | | | 空中飞人系列 |
| 6E60 | | | 系留式观光气球系列 |
| 5000 | 场（厂）内专用机动车辆 | 场（厂）内专用机动车辆，是指除道路交通、农用车辆以外仅在工厂厂区、旅游景区、游乐场所等特定区域使用的专用机动车辆。 | |
| 5100 | | 机动工业车辆 | |
| 5110 | | | 叉车 |
| 5200 | | 非公路用旅游观光车辆 | |
| F000 | 安全附件 | | |
| 7310 | | | 安全阀 |
| F220 | | | 爆破片装置 |

| 代码 | 种类 | 类别 | 品种 |
|------|----|----|-------|
| F230 | | | 紧急切断阀 |
| F260 | | | 气瓶阀门 |