

特种设备使用要求及办事指南

目 录

| | |
|------------------------------|----|
| 致特种设备使用单位的一封信..... | 2 |
| 第一章 什么是特种设备..... | 4 |
| 第二章 特种设备使用要求..... | 8 |
| 第三章 特种设备办事指南 | 13 |
| 第四章 业务咨询、举报投诉联系方式..... | 19 |
| 第五章 法律责任 | 20 |
| 第六章 东莞市有资质特种设备生产单位名单公示 | 25 |

致特种设备使用单位的一封信

各特种设备使用单位：

欢迎阅读本手册，这是我们新修订的 2011 版《特种设备使用要求及办事指南》，我们将向您全面介绍正确使用特种设备知识，并对您办理特种设备有关事项提出指引。

特种设备是涉及生命安全、危险性较大的设备。长期以来，国家高度重视特种设备安全管理工作，颁布并修订了《特种设备安全监察条例》等法律法规，对特种设备设计、制造、安装、改造、维修、使用、检验、监察环节进行严格管理，以避免特种设备事故的发生。经各方共同努力，我国特种设备万台事故率呈逐年下降趋势，当前特种设备安全形势总体稳定。但是，我们也应该清醒地认识到，我国的特种设备事故率是国外先进国家的 6~7 倍，特种设备安全管理水平与国外先进国家相比还存在较大的差距。

就我市情况而言，截至 2011 年 5 月，我市特种设备总数量已超过 12 万台套，并每年以约 10% 的速度增长，我市设备量大、使用范围广、环境复杂，特种设备事故时有发生。2004 年以来，我市累计发生特种设备事故 24 宗，造成 23 人死亡，8 人重伤，9 人轻伤。经分析，其中 18 宗事故都是使用单位使用非法设备或使用单位操作人员无证、违章操作导致，这说明使用环节是特种设备事故的高发环节。

特种设备事故对受害人员和企业会造成严重后果。一方面，特种设备事故的伤亡率相当高，几乎每宗事故都导致人员死亡或重伤。另一方面，发生事故的责任单位必须承担民事赔偿、行政处罚等法律责任，情节严重的甚至要负上刑事责任。在上述 24 宗事故中，其中有 4 家企业因发生特种设备事故无力承担其法律后果而导致倒闭。因此，使用单位落实安全主体责任，依法依规使用特种设备，无论对社会稳定或对企业自身的发展都是十分必要和有利的。

根据国务院第 549 号令，经修改的《特种设备安全监察条例》自 2009 年 5 月 1 日起开始施行，你单位若使用特种设备，应了解以下使用基本要求：

一、须使用有资质单位设计、制造、安装、改造的特种设备。

二、特种设备投入使用前或者投入使用后 30 日内，须到质量技术监督局对特种设备进行登记。

三、须在特种设备安全检验合格有效期届满前 1 个月向特种设备检验检测机构申请定期检验，特种设备经检验合格后方可使用。

四、应委托有资质的单位对电梯、起重机械进行日常维护保养。

五、须聘用专门的持证人员操作特种设备。

六、对存在严重事故隐患，无改造、维修价值，或者超过安全技术规范规定使用年限的特种设备，应当予以报废，并向原登记的特种设备安全监督管理部门办理注销。

七、须加强特种设备安全管理工作，设置安全管理机构或配备专职、兼职安全管理人员，并建立特种设备安全技术档案。

八、特种设备使用单位应当制定事故应急专项预案，并定期进行事故应急演练。

九、特种设备出现故障或者发生异常情况，使用单位应当对其进行全面检查，消除故障后，方可重新投入使用。

十、如特种设备发生事故，应马上组织抢救并及时向市质监局和有关部门报告。

违反以上规定将会受到行政处罚，最高可处 20 万元罚款，触犯刑律的，依法追究刑事责任。

安全责任重于泰山，特种设备安全运行、人民群众平平安安是我们的共同心愿。让我们携起手来，坚持“安全第一，预防为主”的工作方针，认真落实特种设备安全措施，遵章守法，关爱生命，为创造良好安全和谐的生产、生活环境而共同努力。

东莞市质量技术监督局

2011 年 6 月 1 日

第一章 什么是特种设备

特种设备包括以下八大类设备：

一、**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，并对外输出热能的设备，其范围规定为容积大于或者等于 30L 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；有机热载体锅炉。



锅炉：工业生产的“心脏”

二、**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)，且压力与容积的乘积大于或者等于 2.5MPa·L 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；氧舱等。



压力容器：石化装置中的常见设备

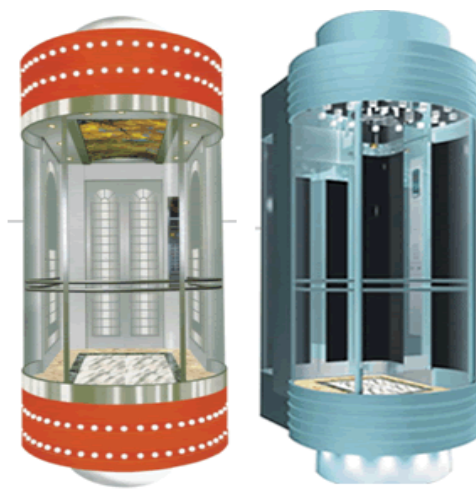
气瓶：千家万户最常用的压力容器

三、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)的气体、液化气体、蒸汽介质或者可燃、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介质，且公称直径大于 25mm 的管道。



压力管道：工业企业的“血管”和城市的“生命线”

四、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。



电梯：现代生活中不可或缺的代步工具

五、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 1t ,且提升高度大于或者等于 2m 的起重机和承重形式固定的电动葫芦等。



起重机械：物料搬运“骨干”

六、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。



客运索道：人类通向自然的天梯

七、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。



大型游乐设施：少年儿童享受现代生活的重要载体

八、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。



场（厂）内专用机动车辆：特定区域内使用的重要载客、载物设备

特种设备包括其所用的材料、附属的安全附件、安全保护装置和与安全保护装置相关的设施。

第二章 特种设备使用要求

特种设备的使用及其安全管理，概括起来应做到“三落实、两有证、一检验、一预案”。“三落实”即落实管理机构、落实责任人员、落实规章制度；“两有证”即设备有使用证、作业人员有上岗证；“一检验”是必须对设备依法申报检验；“一预案”是建立事故应急预案。具体来说应当符合以下基本要求：

一、遵守特种设备安全法律、法规，保证特种设备的安全使用

特种设备使用单位，应当严格遵守执行《特种设备安全监察条例》和依据该条例制定的规章、安全技术规范以及《中华人民共和国安全生产法》、《国务院关于特大安全事故行政责任追究的规定》、《危险化学品安全管理条例》等有关安全生产的法律、行政法规的规定，保证特种设备的安全使用。

二、锅炉使用基本要求

- (一) 使用有资质的单位制造的锅炉，在锅炉铭牌上有监督检验钢印标志，不能使用无资质单位制造的“土制（自制）”锅炉；
- (二) 锅炉的安装必须由取得安装许可证的单位进行，并办理安装告知手续；
- (三) 在用的锅炉必须取得使用登记证；
- (四) 锅炉必须经定期检验合格（外部检验、内部检验、耐压试验）；
- (五) 安全阀、压力表必须经定期校验，并取得合格的校验报告；
- (六) 锅炉操作人员、水处理操作人员和锅炉管理人员应取得国家统一格式的特种作业人员证书。

三、对锅炉改造的基本要求

- (一) 对锅炉燃烧系统、控制系统、汽水系统等改造必须由获得锅炉改造许可的单位实施；
- (二) 进行锅炉改造前，锅炉使用单位应委托具有相应改造资质的单位到质监部门办理施工告知。办理锅炉改造施工告知时应提供改造单位或原锅炉制造单位出具的锅炉改造图纸、改造方案（改造设计说明）、施工图纸、施工方案等资料；

(三) 锅炉的改造过程必须接受法定检验机构的监督检验。改造的锅炉未经监督检验合格不得交付使用。改造单位应在竣工后出具锅炉改造质量证明书,并按照《锅炉节能技术监督管理规程》规定提交锅炉能效测试报告。有关改造技术资料应在验收后 30 日内移交使用单位。

(四) 锅炉出厂设计为油气两用的锅炉,安装监督检验合格交付用户使用时只安装了燃油或燃气系统,现将燃油或燃气系统改为另一种系统的也属锅炉改造行为。对于燃油(气)锅炉的燃烧设备应按《燃油(气)燃烧器安全技术规则》的要求进行型式试验,取得型式试验报告和证书并加贴型式试验合格标志。

(五) 对燃烧生物质制气的锅炉,无论改造或新装,其生物质制气装置均不得设置在锅炉房内,且应与锅炉房保持一定距离。

(六) 改造后的锅炉应按相关技术标准要求进行能效测试。

四、压力容器使用基本要求

(一) 使用有资质单位制造的压力容器,在压力容器铭牌上有监督检验钢印标志,不能使用无资质单位制造的“土制(自制)”压力容器;

(二) 压力容器的安装必须由取得安装许可证的单位进行,并办理安装告知手续;

(三) 在用的压力容器必须取得使用登记证;

(四) 压力容器必须经定期检验合格;

(五) 安全阀、压力表必须经定期校验,并取得合格的校验报告;

(六) 压力容器操作人员、管理人员应取得国家统一格式的特种作业人员证书;

(七) 严禁擅自改变压力容器介质。

五、压力管道使用基本要求

(一) 压力管道必须由有资质的单位设计;

(二) 压力管道的安装、改造、维修必须由有资质的单位进行;

(三) 压力管道要办理使用登记证;

(四) 压力管道必须经定期检验合格;

(五) 压力管道操作人员、管理人员应取得国家统一格式的特种作业人员证书。

六、电梯使用基本要求

- (一) 购买有资质单位制造的电梯；
- (二) 电梯的安装须由取得安装许可证的单位进行,安装前须办理告知手续,告知后须到东莞特检分院办理安装过程监督检查；
- (三) 电梯须经法定检验检测机构监督检查合格方可投入使用；
- (四) 须办理使用登记证；
- (五) 须在安全检验合格有效期届满前一个月申报定期检验,未经定期检验或检验不合格的不得投入使用；
- (六) 应委托取得相应电梯维修项目许可的单位进行维保,并与维保单位签订合同。
- (七) 电梯使用单位或电梯使用单位委托的管理公司应履行电梯管理职责,建立安全管理机构,配备持证的电梯安全管理人员,对于医院提供患者使用的电梯或者直接用于旅游观光的速度大于 2.5m/s 的乘客电梯,以及采用司机操作的电梯,须由持证的电梯司机操作；
- (八) 建立安全技术档案；
- (九) 电梯使用单位应制定出现突发事件或者事故的应急措施与救援预案；人员密集场所的电梯使用单位,每年至少进行一次救援演练,其他使用单位可根据本单位条件和所使用电梯的特点,适时进行救援演练。

七、起重机械使用基本要求

- (一) 购买有资质单位制造的起重机械；
- (二) 起重机械的安装须由取得安装许可证的单位进行,安装前须办理告知手续,告知后须到东莞特检分院办理安装过程监督检查；
- (三) 起重机械须经法定检验检测机构监督检查合格方可投入使用；
- (四) 须办理使用登记证；
- (五) 须在安全检验合格有效期届满前一个月申报定期检验,未经定期检验或检验不合格不得投入使用；
- (六) 应委托取得相应起重机械维修项目许可的单位进行维保,并与维保单位签订合同；
- (七) 使用单位应根据情况设置安全管理机构或者配备专职、兼职的持证的

起重机械安全管理人员，配备持证的操作人员；

(八)建立安全技术档案；

(九)制定出现突发事件或者事故的应急措施与救援预案，定期开展应急救援演练；

(十)起重机械需拆卸时，使用单位应当选择具有相应安装许可资格的单位实施拆卸工作。

八、场（厂）内专用机动车辆使用基本要求

(一)购买有资质单位生产制造的场（厂）内专用机动车辆；

(二)向东莞特检分院申请检验，检验合格后可取得安全检验合格证及检验合格报告；

(三)使用单位应对场（厂）内专用机动车辆办理使用登记，领取牌照；

(四)须在安全检验合格有效期届满前一个月申报定期检验，未经定期检验或检验不合格不得投入使用；

(五)建立安全管理机构，配备持证操作人员；

(六)建立安全技术档案；

(七)制定出现突发事件或者事故的应急措施与救援预案，定期开展应急救援演练；

(八)使用单位租用场（厂）内专用机动车辆，应办理检验、使用登记等手续，保证操作人员持证上岗，在承租期间对使用安全负责。

九、大型游乐设施、客运索道使用基本要求

(一)购买有资质单位设计、制造的大型游乐设施和客运索道；

(二)安装须由取得相应安装许可证的单位进行，安装前须督促安装单位到质监局办理告知手续；

(三)须经法定检验检测机构监督检验合格方可投入使用；

(四)须办理使用登记证；

(五)须在安全检验合格有效期届满前一个月申报定期检验，未经定期检验或检验不合格不得投入使用；

(六)建立安全管理机构，配备持证安全管理人员，设备操作人员须持证上岗；

(七) 建立安全技术档案；

(八) 经营单位应制定出现突发事件或者事故的应急措施与救援预案，每年开展一次以上应急救援演练，并做好演练记录。

(九) 设备每日投入使用前，应当进行试运行和例行安全检查，并对安全装置进行检查确认；

(十) 经营单位应委托有资质的单位对设备进行维修，并做好维修记录。

十、特种设备检验周期

在用锅炉一般每年进行一次外部检验，每二年进行一次内部检验，每六年进行一次水压试验；在用压力容器一般每三～六年至少进行一次全面检验；在用起重机一般每两年进行一次检验（施工升降机每年进行一次检验）；在用客运索道一般每三年进行一次检验；在用电梯、游乐设施、场（厂）内机动车辆一般每年进行一次检验。特种设备应在安全检验合格有效期届满前 1 个月向法定检验检测机构申请检验。

十一、特种设备安全技术档案包含内容

特种设备使用单位应当建立健全特种设备安全技术档案，安全技术档案应当包括以下内容：

(一) 特种设备的设计文件、制造单位、产品质量合格证明、使用维护说明等文件以及安装技术文件和资料；

(二) 特种设备的定期检验报告和定期自行检查的记录；

(三) 特种设备的日常使用状况记录；

(四) 特种设备及其安全附件、安全保护装置、测量调控装置及有关附属仪器仪表的日常维护保养、更换记录；

(五) 特种设备运行故障和事故记录；

(六) 高耗能特种设备的能效测试报告、能耗状况记录以及节能改造技术资料。

十二、建立健全特种设备安全管理制度和岗位安全责任制度

特种设备使用单位应当建立健全特种设备安全管理制度和岗位安全责任制度。特种设备安全管理制度和安全责任制度是指特种设备使用单位根据有关的法律法规和规章的规定，结合本单位具体情况制定的特种设备安全管理和岗位人员

管理的规章、制度，具体应该包括以下内容：

- (一) 制定各级岗位责任制度；
- (二) 贯彻执行有关安全技术规范、规章；
- (三) 制定特种设备的安全管理规章制度及操作规程；
- (四) 参加特种设备订购、设备进厂、安装验收及试车；
- (五) 检查特种设备的运行、维修和安全附件校验情况；
- (六) 特种设备的检验、修理、改造和报废等技术审查；
- (七) 向主管部门和当地安全监察机构报送当年特种设备数量和变动情况的统计报表，特种设备定期检验计划的实施情况，存在的主要问题及处理情况等；
- (八) 特种设备事故的抢救、报告、协助调查和善后处理；
- (九) 对特种设备作业人员进行特种设备安全、节能教育和培训，保证特种设备作业人员具备必要的特种设备安全、节能知识；
- (十) 特种设备使用登记及技术资料的管理。

十三、对应报废的特种设备及时予以报废，对停用设备办理报停手续

特种设备存在严重安全隐患，无改造、维修价值，或者超过安全技术规范规定的使用年限，特种设备使用单位应当及时予以报废，并应当在 30 日内到原使用登记机关办理注销手续。特种设备停用 1 年以上时，使用单位应当在 30 日内向原登记机关办理停用手续，重新启用时，应当办理启用手续，经检验合格方可投入使用。

十四、做好特种设备事故预防工作，履行事故报告及配合调查处理等义务

特种设备使用单位应当制定特种设备事故应急措施和救援预案，并按规定适时演练。建立事故报告制度，特种设备发生事故后，使用单位应当立即启动事故应急预案，组织抢救，防止事故扩大，减少人员伤亡和财产损失，并及时向市质监局和有关部门报告。

第三章 特种设备办事指南

一、办理锅炉使用登记

(一) 办理程序

- 1、使用单位须购买由具备相应资质的单位设计、制造的锅炉。
- 2、锅炉须由取得《锅炉安装许可证》的单位进行安装，使用单位不得自行安装，安装之前需到我局锅炉科办理相关施工告知手续。
- 3、向东莞特检分院申请安装过程监督检验。
- 4、安装完成之后，须经广东省特种设备检测院东莞分院监督检验合格，并取得相应的检验报告与检验合格证。
- 5、配备足够数量的锅炉操作人员、水处理操作人员和锅炉管理人员。

(二) 办理锅炉使用登记所需资料

- 1、锅炉安装质量证明书原件（需加盖安装单位公章）；
- 2、有效期内的锅炉安装监督检验报告原件；
- 3、有效期内的水（液）质检验报告原件；
- 4、安全阀校验报告复印件；
- 5、压力表校验报告复印件；
- 6、有效期内的营业执照、组织机构代码证复印件；
- 7、锅炉操作人员操作证和管理人员证原件和复印件；
- 8、水处理操作人员操作证原件和复印件；
- 9、特种设备使用登记申请表（需加盖使用单位公章）；
- 10、锅炉登记卡；
- 11、法定代表人（或责任人）身份证复印件，如委托办理的，需同时提供委托书原件，受委托人身份证复印件。

二、办理压力容器使用登记

(一) 办理程序

- 1、使用单位须购买由具备相应资质的单位设计、制造的压力容器。
- 2、压力容器须由取得《压力容器安装许可证》的单位进行安装，使用单位不得自行安装，安装之前需到我局锅炉科办理相关施工告知手续。
- 3、向东莞特检分院申请安装过程监督检验。
- 4、安装完成之后，须经广东省特种设备检测院东莞分院监督检验合格，并取得相应的检验报告与检验合格证。

5、配备足够数量的压力容器操作人员和管理人员。

(二) 办理压力容器使用登记所需资料

1、压力容器安装质量证明书原件 (需加盖安装单位公章);

2、压力容器安装质量检测报告原件 ;

3、安全阀校验报告复印件 ;

4、压力表校验报告复印件 ;

5、有效期内的营业执照、组织机构代码证复印件 ;

6、特种设备使用登记申请表 (需加盖使用单位公章);

7、压力容器登记卡 ;

8、法定代表人 (或责任人) 身份证复印件 , 如委托办理的 , 需同时提供委托书原件 , 受委托人身份证复印件 ;

9、压力容器操作人员操作证原件和复印件 ;

10、压力容器管理人员证原件和复印件。

三、办理压力管道使用登记

(一) 办理程序

1、压力管道须由取得《锅炉安装许可证》的单位进行安装 , 使用单位不得自行安装 , 安装之前须到我局锅炉科办理相关施工告知手续。

2、向东莞特检分院申请安装过程监督检查。

3、安装完成之后 , 须经东莞特检分院监督检查合格 , 并取得相应的检验报告与检验合格证。

4、配备足够数量的压力管道操作人员和管理人员。

(二) 办理压力管道使用登记所需资料

1、压力管道安装质量证明书原件 (加盖安装单位公章);

2、压力管道安装质量检测报告原件 ;

3、安全阀校验报告复印件 ;

4、压力表校验报告复印件 ;

5、特种设备使用登记申请表 (需加盖使用单位公章)

6、压力管道使用注册登记汇总表 3 份 (加盖使用单位公章);

7、压力管道操作人员操作证原件和复印件 ;

- 8、压力管道管理人员证原件和复印件；
- 9、安全管理制度原件（加盖使用单位公章）；
- 10、事故预防方案原件（加盖使用单位公章）；
- 11、有效期内的营业执照、组织机构代码证复印件；
- 12、法定代表人（或责任人）身份证复印件，如委托办理的，需同时提供委托书原件，受委托人身份证复印件。

四、办理电梯使用登记

（一）办理程序

- 1.使用单位须购买由具备相应资质单位制造的电梯；
- 2.电梯的安装须由具备相应安装资质（即已取得“中华人民共和国特种设备安装改造维修许可证”）的单位进行，使用单位不得自行安装或委托无资质单位及个人安装；
- 3.安装之前，使用单位须督促安装单位办理相关的施工告知手续，在安装告知完成之后，须到东莞特检分院申请安装过程监督检验；
- 4.安装完成之后，须经东莞特检分院监督检验合格，并取得相应的检验报告与检验合格证；
- 5.检验合格之后，到东莞市质监局特种设备科办理使用登记，领取《特种设备使用登记证》。

（二）办理电梯使用登记所需资料

- 1、《特种设备使用登记申请表》一份；
- 2、《东莞市特种设备注册登记表》（一式两份）；
- 3、有效期内的营业执照、组织机构代码证复印件各一份（申请单位为个人的，提供个人身份证复印件一份）；
- 4、法定代表人（或负责人）身份证复印件一份，如委托办理的，需同时提供委托书原件一份，受委托人身份证复印件一份；
- 5、能证明所使用特种设备生产合法性，且满足上述特殊条件的有关证明及技术资料复印件一套（一般为设备生产合格证）；
- 6、与设备相适应的《特种设备作业人员证》原件及复印件一套（证件上应注明聘用关系）；

- 7、相关检验报告、检验合格证原件及复印件一份；
- 8、设备维修保养合同一份（原件）；
- 9、相关制度、措施和预案复印件一份。

五、办理起重机械使用登记

（一）办理程序

- 1、使用单位须购买由具备相应资质单位制造的起重机械；
- 2、起重机械的安装须由具备相应安装资质（即已取得“中华人民共和国特种设备安装改造维修许可证”）的单位进行，使用单位不得自行安装或委托无资质单位及个人安装；
- 3、安装之前，使用单位须督促安装单位办理相关的施工告知手续，在安装告知完成之后，须到东莞特检分院申请安装过程监督检查；
- 4、安装完成之后，须经东莞特检分院监督检查合格，并取得相应的检验报告与检验合格证；
- 5、检验合格之后，到东莞市质监局特种设备科办理使用登记，领取《特种设备使用登记证》。

（二）办理起重机械使用登记所需资料

- 1、《特种设备使用登记申请表》一份；
- 2、《东莞市特种设备注册登记表》（一式两份）；
- 3、有效期内的营业执照、组织机构代码证复印件各一份（申请单位为个人的，提供本人身份证复印件一份）；
- 4、法定代表人（或负责人）身份证复印件一份，如委托办理的，需同时提供委托书原件一份，受委托人身份证复印件一份；
- 5、能证明所使用特种设备生产合法性，且满足上述特殊条件的有关证明及技术资料复印件一套（一般为设备生产合格证）；
- 6、与设备相适应的《特种设备作业人员证》原件及复印件一套（证件上应注明聘用关系）；
- 7、相关检验报告、检验合格证原件及复印件一份；
- 8、相关制度、措施和预案复印件一份。

六、办理客运索道、大型游乐设施使用登记

(一) 办理程序

1、使用单位须购买由具备相应资质单位设计、制造的客运索道和大型游乐设施；

2、客运索道、大型游乐设施的安装须由具备相应安装资质 (即已取得“中华人民共和国特种设备安装改造维修许可证”) 的单位进行，使用单位不得自行安装或委托无资质单位及个人安装；

3、安装之前，使用单位须督促安装单位办理相关的施工告知手续；

4、安装完成之后，须经国家或省特种设备检验检测机构监督检验合格，并取得相应的检验报告与检验合格证；

5、检验合格之后，到东莞市质监局特种设备科办理使用登记，领取《特种设备使用登记证》。

(二) 办理客运索道、大型游乐设施使用登记所需资料

1、《特种设备使用登记申请表》一份；

2、《东莞市特种设备注册登记表》(一式两份)；

3、有效期内的营业执照、组织机构代码证复印件各一份 (营业执照须具备相关经营范围)；

4、法定代表人 (或负责人) 身份证复印件一份，如委托办理的，需同时提供委托书原件一份，受委托人身份证复印件一份；

5、能证明所使用特种设备生产合法性，且满足上述特殊条件的有关证明及技术资料复印件一套 (一般为设备生产合格证)；

6、与设备相适应的《特种设备作业人员证》原件及复印件一套 (证件上应注明聘用关系)；

7、相关检验报告、检验合格证原件及复印件一份；

8、相关制度、措施和预案复印件一份。

七、办理场 (厂) 内专用机动车辆使用登记

(一) 办理程序

1. 购买由具备相应资质单位生产制造的场 (厂) 内专用机动车辆；

2. 向广东省特种设备检测院东莞分院申请检验，经检验合格后，取得安全检验合格证及检验合格报告；

3.使用单位到东莞市质监局特种设备科办理使用登记，现场领取牌照。

(二) 办理场(厂)内专用机动车辆使用登记所需资料

- 1、《特种设备使用登记申请表》一份；
- 2、《东莞市特种设备注册登记表》(一式两份)；
- 3、有效期内的营业执照、组织机构代码证复印件各一份(申请单位为个人的，提供个人身份证复印件一份)；
- 4、法定代表人(或负责人)身份证复印件一份，如委托办理的，需同时提供委托书原件一份，受委托人身份证复印件一份；
- 5、能证明所使用特种设备生产合法性，且满足上述特殊条件的有关证明及技术资料复印件一套(一般为设备生产合格证)；
- 6、与设备相适应的《特种设备作业人员证》原件及复印件一套(证件上应注明聘用关系)；
- 7、相关检验报告、检验合格证原件及复印件一份；
- 8、相关制度、措施和预案复印件一份。

温馨提示：办理特种设备使用登记时，①以上所列资料均需加盖申请单位公章；申请单位为个人，应逐一签名并打指模确认；②法定代表人(或负责人)的身份证复印件需由其本人签名，并注明此复印件的用途；若委托他人办理，则另需出具委托授权书，授权书上应注明被委托人的姓名和身份证号、授权事项等内容；被委托人的身份证复印件需由其本人签名。)

第四章 业务咨询、举报投诉联系方式

一、东莞市质量技术监督局地址：东莞市东城区主山社区莞温路 178 号；

邮编：523120；网址：<http://qts.dg.gov.cn/>。

二、东莞市质量技术监督局特种设备科：办理电梯、起重机械、场（厂）内机动车辆、游乐设施、客运索道使用登记；接受处理机电类特种设备举报投诉（联系电话：23109655）。

三、东莞市质量技术监督局锅炉科：办理锅炉、压力容器、压力管道使用登记；接受处理承压类特种设备举报投诉（联系电话：23109611）。

四、广东省特种设备检测院东莞分院：办理特种设备检验（联系电话：23061800），办理安全阀校验（联系电话：23061891）。

五、广东省计量科学研究院东莞分院：办理压力表校验（联系电话：22200760）。

六、特种设备作业人员培训中心：办理作业人员上岗证（联系电话：23109926）。

七、东莞市特种设备行业协会（联系电话：23061821）。

八、举报电话：12365。

九、行风监督电话：23109821。

第五章 法律责任

| 序号 | 违法行为 | 违法条款 | 行政责任 | | 刑事责任 (民事责任) |
|----|------|------|------|-----|----------------|
| | | | 行为罚 | 财产罚 | |

| | | | | | |
|---|-----------------------------------|-------|------------------------|-----------------------------|--|
| 1 | 在用特种设备未办理登记 | 第八十三条 | 限期改正，情节严重的责令停止使用或者停产整顿 | 逾期未改正处 2000 元以上 2 万元以下罚款 | |
| 2 | 使用单位未建立特种设备安全技术档案 | 第八十三条 | 限期改正，情节严重的责令停止使用或者停产整顿 | 逾期未改正处 2000 元以上 2 万元以下罚款 | |
| 3 | 使用单位未进行日常维护保养、定期自行检查、定期校验、检修并作出记录 | 第八十三条 | 限期改正，情节严重的责令停止使用或者停产整顿 | 逾期未改正处 2000 元以上 2 万元以下罚款 | |
| 4 | 使用单位未按期提出定期检验要求 | 第八十三条 | 限期改正，情节严重的责令停止使用或者停产整顿 | 逾期未改正处 2000 元以上 2 万元以下罚款 | |
| 5 | 使用未经定期检验或者检验不合格的特种设备 | 第八十三条 | 限期改正，情节严重的责令停止使用或者停产整顿 | 逾期未改正处 2000 元以上 2 万元以下罚款 | |
| 6 | 未对故障、异常特种设备全面检查、清除事故隐患继续使用 | 第八十三条 | 限期改正，情节严重的责令停止使用或者停产整顿 | 逾期未改正处 2000 元以上 2 万元以下罚款 | |
| 7 | 使用单位未制定事故应急措施和救援预案 | 第八十三条 | 限期改正，情节严重的责令停止使用或者停产整顿 | 逾期未改正处 2000 元以上 2 万元以下罚款 | |
| 8 | 电梯使用单位未对电梯至少 | 第八十三条 | 限期改正，情节严 | 逾期未改正处 | |

| | | | | | |
|----|---|-------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| | 15 日进行一次清洁、润滑、 调整 and 检查 | | 重的责令停止使 用或者停产整顿 | 2000 元以上 2 万元以下罚款 | |
| 9 | 使用单位未按照安全技术规 范要求进行锅炉水（介）质 处理 | 第八十三条 | 限期改正，情节严 重的责令停止使 用或者停产整顿 | 逾期未改正处 2000 元以上 2 万元以下罚款 | |
| 10 | 特种设备不符合能效指标， 使用单位未及时采取相应措 施整改 | 第八十三条 | 限期改正，情节严 重的责令停止使 用或者停产整顿 | 逾期未改正处 2000 元以上 2 万元以下罚款 | |
| 11 | 使用非法生产的特种设备 | 第八十三条 | 停止使用，没收非 法设备 | 处 2 万元以上 10 万元以下罚 款 | |
| 12 | 使用的特种设备应予以报废 而未报废并办理注销登记 | 第八十四条 | 限期改正 | 逾期未改正处 5 万元以上 20 万 元以下罚款 | |
| 13 | 电梯、客运索道、大型游乐 设施运营使用单位每日未安 检或者未显著设置注意事项 和警示标志 | 第八十五条 | 限期改正，逾期未 改正责令停止使 用或者停产整顿 | 逾期未改正处 1 万元以上 5 万元 以下罚款 | |
| 序号 | 违法行为 | 违法条款 | 行政责任 | | 刑事责任 (民事责 任) |
| | | | 行为罚 | 财产罚 | |
| 14 | 使用单位未设安全管理机构 | 第八十六条 | 限期改正，逾期未 | 逾期未改正处 | |

| | | | | | |
|----|--|-------------|------------------------|--|----------|
| | 或者专、兼职安管人员 | | 改正责令停止使用或者停产整顿 | 2000 元以上 2 万元以下罚款 | |
| 15 | 作业人员无证上岗 | 第八十六条 | 限期改正，逾期未改正责令停止使用或者停产整顿 | 逾期未改正处 2000 元以上 2 万元以下罚款 | |
| 16 | 使用单位未对作业人员进行安全教育和培训 | 第八十六条 | 限期改正，逾期未改正责令停止使用或者停产整顿 | 逾期未改正处 2000 元以上 2 万元以下罚款 | |
| 17 | 使用单位主要负责人在本单位发生特种设备事故时，不立即组织抢救或者在事故调查处理期间擅离职守或者逃匿；对特种设备事故隐瞒不报、谎报或者拖延不报 | 第八十七条 | | 对单位，处 5 万元以上 20 万元以下罚款；对主要负责人，处 4000 元以上 2 万元以下罚款 | 重大责任事故罪等 |
| 18 | 对发生事故负有责任的单位及主要负责人 | 第八十八条、第八十九条 | | 对单位，处 10 万元以上 200 万元以下罚款；对主要负责人，处上一年年收入的 30%~60% 的罚款 | 重大责任事故罪等 |
| 19 | 使用单位拒不接受安全监察 | 第九十八条 | 限期改正，逾期未 | 处 2 万元以上 | 妨害公务 |

| | | | | | |
|----|---|----------------------|--------------------------|---------------------|---------------|
| | | | 改正责令停止使用或者停产整顿 | 10 万元以下罚款 | 罪等 |
| 20 | 使用单位擅自动用、调换、转移、损毁被查封、扣押的特种设备或者其主要部件 | 第九十八条 | 责令改正 | 处 5 万元以上 20 万元以下罚款 | |
| 21 | 使用单位未取得相应特种设备改造资质擅自对特种设备及其安全附件、安全保护装置进行改造 | 第七十五条 | 责令恢复原状或者责令限期由取得许可的单位重新改造 | 处 10 万元以上 50 万元以下罚款 | 非法经营罪、重大责任事故罪 |
| 22 | 委托未取得许可的单位或者个人对特种设备进行安装、改造、维修、检验检测 | 《广东省特种设备安全监察规定》第三十七条 | 责令限期改正,情节严重的责令停止使用或者停产整顿 | 处两千元以上二万元以下罚款 | |
| 23 | 未按规定办理特种设备停用、启用手续 | 《广东省特种设备安全监察规定》第三十七条 | 责令限期改正,情节严重的责令停止使用或者停产整顿 | 处两千元以上二万元以下罚款 | |
| 24 | 特种设备过户使用,原使用单位未向原登记机构办理注销 | 《广东省特种设备安全监察规定》第三十八条 | 责令限期改正,情节严重的责令停止使用或者停产整顿 | 处一千元以上五千元以下罚款 | |

注：以上违法行为主体均指“特种设备使用单位”；违法条款未特别说明的均指违反《特种设备安全监

察条例》中某条款。

第六章 东莞市有资质特种设备生产单位名单公示

(含设计、制造、安装、改造、维修)

东莞市有资质电梯生产单位名单

(2011 年 5 月 30 日前获证)

| 序号 | 企业名称 | 产品类型 | 获证类别 | 联系电话 | 企业地址 |
|----|---------------|----------------------|-----------------|----------|---------------------|
| 1 | 东莞市快意电梯有限公司 | 电梯 (产品获评为广东省名牌) | 制造、安装、 改造、维修 | 87732377 | 东莞市清溪镇香芒西路 108 号 |
| 2 | 东莞市富士电梯有限公司 | 电梯 | 制造、安装、 改造、维修 | 22264954 | 东莞市东城桑园工业区 |
| 3 | 东莞市三洋电梯有限公司 | 电梯 | 制造、安装、 改造、维修 | 85584016 | 东莞市厚街镇厚沙路军埔路段 |
| 4 | 东莞市魏丰电梯科技有限公司 | 电梯 | 制造、安装、 改造、维修 | 88567338 | 东莞市望牛墩镇寮厦村 |
| 5 | 东莞市川田电梯有限公司 | 电梯 | 制造、安装、 改造、维修 | 85513371 | 东莞市大朗镇犀牛陂公凹横一路 19 号 |
| 6 | 东莞市华菱电梯有限公司 | 电梯 | 制造、安装、 改造、维修 | 87705525 | 东莞市樟木头镇金河工业区第三期 |

| | | | | | |
|----|---------------|----|-----------------|----------|-----------------------------|
| 7 | 东莞市东升电梯有限公司 | 电梯 | 制造、安装、 改造、维修 | 22261152 | 东莞市东城区莞长路牛山 埗头新兴工业区 |
| 8 | 东莞市长城电梯有限公司 | 电梯 | 制造、安装、 改造、维修 | 22265288 | 东莞市东城区温塘皂二村 横岭工业区二街 15 号 |
| 9 | 东莞市西门子电梯有限公司 | 电梯 | 制造、安装、 改造、维修 | 23168388 | 东莞市东城区桑园狮龙路 22 号 |
| 10 | 广东迪宝电梯有限责任公司 | 电梯 | 制造、安装、 改造、维修 | 88811491 | 广东省东莞市中堂镇吴家 涌村 |
| 11 | 东莞市东航电梯有限公司 | 电梯 | 制造、安装、 改造、维修 | 22268900 | 东莞市东城区同沙工业区 |
| 12 | 东莞市川鑫电梯有限公司 | 电梯 | 制造、安装、 改造、维修 | 83736208 | 东莞市横沥镇横沥村银岗 工业区 |
| 13 | 东莞市华星电梯有限公司 | 电梯 | 制造、安装、 改造、维修 | 86102078 | 东莞市茶山镇京山第三工 业区 |
| 14 | 东莞市日芝电梯有限公司 | 电梯 | 制造、安装、 改造、维修 | 83521888 | 东莞市寮步镇小坑工业区 |
| 15 | 东莞市华宝新奥电梯有限公司 | 电梯 | 制造、安装、 改造、维修 | 22999733 | 东莞市道滘镇永庆第二工 业区 |
| 16 | 东莞市三星电梯有限公司 | 电梯 | 制造、安装、 改造、维修 | 22717883 | 东莞市万江区石美社区西 滘大道三巷 5 号 |
| 17 | 东莞市宝马电梯有限公司 | 电梯 | 制造、安装、 维修 | 22651333 | 东莞市东城区同沙上元工 业区 |

| | | | | | |
|----|-------------------------|----|--------------|----------|-------------------------------|
| 18 | 东莞市大力士电梯有限公司 | 电梯 | 制造、安装、 维修 | 86289660 | 东莞市石碣镇水南崇焕路 陈屋工业区 A2 栋 |
| 19 | 东莞市上菱电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 22903030 | 东莞市南城区 107 国道周 溪路段 281 号三楼 |
| 20 | 东莞市东奥电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 22478971 | 东莞市南城区体育路 5 号健 升大厦 1602 |
| 21 | 日立电梯（中国）有限公司东莞分公司 | 电梯 | 安装、维修 | 22509161 | 东莞市东南南路联和大厦 壹层 102 号 |
| 22 | 东莞市上海三菱电梯 特约销售服务有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 22209030 | 东莞市东城区育兴路恒生 大厦六楼 |
| 23 | 广州奥的斯电梯有限公司东莞分公司 | 电梯 | 安装、维修 | 22361326 | 东莞市南城区体育 2 号路鸿 禧中心 A503 |
| 24 | 广东骏安电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 22491866 | 东莞市莞城区东城西路适 泰大厦 4D-4E |
| 25 | 东莞市莞菱电梯技术服务 有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 23138188 | 东莞市莞城区地王广场写 字楼二区 1705 号 |
| 26 | 东莞市富升电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 22495808 | 东莞市东城区东城大道方 中大厦六楼 |
| 27 | 东莞市佳胜电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 86187772 | 东莞市石龙镇裕民街 19 号 |

| | | | | | |
|----|-------------------|----|-------|----------|----------------------------|
| 28 | 巨人通力电梯有限公司东莞分公司 | 电梯 | 安装、维修 | 22463117 | 南城区商业中心二期百安中心 A 座 1211 号 |
| 29 | 东莞市振兴快捷电梯公司 | 电梯 | 安装、维修 | 22418910 | 东莞市南城区宏远工业区 |
| 30 | 广东台日电梯有限公司东莞分公司 | 电梯 | 安装、维修 | 85395089 | 东莞市长安镇夏岗西坊大围六巷 15 号二楼 |
| 31 | 东莞市长城广奥有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 22295646 | 东莞市东城区石井工业区二街 15 号 |
| 32 | 上海三菱电梯有限公司东莞分公司 | 电梯 | 安装、维修 | 22820830 | 东莞市南城区鸿福西路南城商务大厦 1102-1103 |
| 33 | 伟达电梯（深圳）有限公司东莞分公司 | 电梯 | 安装、维修 | 85220320 | 东莞市虎门镇港口路银五巷五号 301 |
| 34 | 东莞市全灵特种设备工程有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 82019426 | 东莞市塘厦镇塘龙东路 63 号美华大厦 0104 号 |
| 35 | 东莞市中凯电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 23139363 | 东莞市东城区东泰阳光澳园 2 号楼首层铺位 |
| 36 | 东莞市瀛鑫电梯工程有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 85989102 | 东莞市厚街镇厚街村厚涌路 |
| 37 | 东莞市奥通电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 23393971 | 东莞市南城区胜和红山路红山大厦 2 号铺之二 |
| 38 | 东莞市迅达电梯销售服务有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 22205577 | 东莞市莞城八达路 140 号恒丰商业大厦 14 楼 |

| | | | | | |
|----|---------------|----|-------|----------|--|
| 39 | 东莞市运通电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 22329638 | 东莞市莞城罗沙路 138 号 青云大厦 C 座 303 房 |
| 40 | 东莞市盈动电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 22657337 | 东莞市东城区主山塘边头 北区一巷 11 号 |
| 41 | 东莞市中奥电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 22487332 | 东莞市莞城旗峰路浩宇大 厦 |
| 42 | 东莞市德立电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 22020230 | 东莞市莞城旗峰路 162 号 中侨大厦 B 座 901 号 |
| 43 | 东莞市塘厦机械厂 | 电梯 | 安装、维修 | 87913430 | 东莞市塘厦镇塘龙东路 3 号 |
| 44 | 东莞市诚顺电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 22815238 | 东莞市篁村胜和恬一村福 安楼二楼 |
| 45 | 东莞市华日电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 22693332 | 东莞市东城区大井头村商 业区 12 号铺位 |
| 46 | 东莞市明兴电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 83338919 | 东莞市常平镇岗梓大道南 一街 16 号 |
| 47 | 东莞市东江电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 22825538 | 东莞市南城区鸿福路 200 号第一国际财富中心 C 座 1001 室 |
| 48 | 东莞市广日电梯经销有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 22456168 | 东莞市莞城东城西路 36 号 |
| 49 | 东莞市骏达电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 22712737 | 东莞市万江区牌楼基岳翠 园 B 座 805 |

| | | | | | |
|----|-----------------|----|-------|----------|---|
| 50 | 东莞市凯鑫电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 22303293 | 东莞市南城区新城市中心 区鸿福路 200 号第一国际 财富中心 C 座 1208 |
| 51 | 东莞市永达电梯工程有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 83907383 | 东莞市大朗镇长塘花园场 合街 71、73 号 |
| 52 | 东莞市诚辉实业投资有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 83723838 | 东莞市横沥镇横沥山厦光 纤站四楼 |
| 53 | 东莞市恒泰电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 22384123 | 东莞市南城区新城市中心 区东莞市商业中心三期工 程 3 号办公楼 2301-2312 室 |
| 54 | 东莞市天翔电梯起重设备有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 22290370 | 东莞市南城区莞太路 63 号 鸿福广场 A 座写字楼 2211 号 |
| 55 | 东莞市楠帆威电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 88731618 | 东莞市高埗镇朱坳工业区 |
| 56 | 东莞市张丰合号电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 23062171 | 东莞市东城区堑头运河东 二路 95 号 (嘉美楼旁) |
| 57 | 东莞市西子电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 22683319 | 东莞市东城区石井工业园 鼎好广场 C 区 83 号 |
| 58 | 东莞市安博电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 83819333 | 东莞市常平镇袁山贝村宝 塔路段添美家居装饰广场 |

| | | | | | |
|----|-------------------|----|-------|----------|-----------------------------|
| | | | | | 402 号 |
| 59 | 东莞市日菱电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 23062198 | 东莞市东城莞龙路上桥沙岗路段 |
| 60 | 东莞市城飞电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 22622299 | 东莞市莞城东城中路恒福大厦 413 室 |
| 61 | 东莞市华宇电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 82300083 | 东莞市黄江镇田美村宝龙区 |
| 62 | 东莞市群立电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 23286216 | 东莞市东城区石井宝城花园 19 号铺 |
| 63 | 东莞市华升电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 87382322 | 东莞市清溪镇罗马村委员会天生湖村罗马路 157 号 |
| 64 | 东莞市秦岭电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 22495542 | 东莞市万江区简沙洲社区清水凹村文明路一巷 7 号 |
| 65 | 东莞市诚达电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 23061232 | 东莞市东城区主山大井头平岗街 28 号 |
| 66 | 东莞市万菱电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 22275678 | 东莞市万江区小享社区葵树路 |
| 67 | 东莞市科迈电梯起重设备工程有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 81182585 | 东莞市樟木头石新东城四街四号 |
| 68 | 东莞市三川电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 81689222 | 东莞市虎门镇白沙区四村工业区白沙大路北 2 号 2 楼 |

| | | | | | |
|----|----------------------|----|-------|----------|---|
| 69 | 东莞市新力电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 22998819 | 东莞市南城区胜和大朗村 商业大厦第二层 A 部分 |
| 70 | 东莞市悍马电梯起重 机工程有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 87926848 | 东莞市塘厦镇振兴围长浦 建材城 F 幢 101 号 102 号 |
| 71 | 东莞市环宇电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 22308300 | 东莞市寮步镇横坑宝塘路 88 号 |
| 72 | 东莞市中堂恒丰电梯 安装维修公司 | 电梯 | 安装、维修 | 88811491 | 东莞市中堂镇吴家涌公路 边 |
| 73 | 东莞市东菱电梯有限公司 | 电梯 | 安装、维修 | 81616778 | 东莞市虎门镇北栅西坊村 358 省道虎门段 669 号七楼 B 室 |

东莞市有资质起重机械生产单位名单

(2011 年 5 月 30 日前获证)

| 序号 | 企业名称 | 产品类型 | 获证类别 | 联系电话 | 企业地址 |
|----|---------------------|------|-----------------|----------|---------------|
| 1 | 东莞市台冠起重机械 设备有限公司 | 起重机械 | 制造、安装、 改造、维修 | 83019666 | 东莞市大朗镇金朗南路 |
| 2 | 东莞市三洋电梯有限公司 | 起重机械 | 制造、安装、 改造、维修 | 85584016 | 东莞市厚街镇厚沙路军埔路段 |
| 3 | 东莞大兴发机械有限公司 | 起重机械 | 制造、安装、 改造、维修 | 85352696 | 东莞市长安镇厦岗南面工业区 |

| | | | | | |
|----|-------------------|------|-------------|----------|-------------------------|
| 4 | 东莞市台鑫重型起重设备有限公司 | 起重机械 | 制造、安装、改造、维修 | 22787600 | 东莞市万江区莫屋社区第三工业区 |
| 5 | 东莞市粤泰钢结构有限公司 | 起重机械 | 制造、安装、改造、维修 | 88433848 | 东莞市洪梅镇洪屋涡工业区 |
| 6 | 东莞市威腾自动化机械有限公司 | 起重机械 | 制造、安装、改造、维修 | 83863426 | 东莞市东坑镇塔岗村久远工业区 |
| 7 | 东莞市科达起重机械有限公司 | 起重机械 | 制造、安装、改造、维修 | 86769766 | 东莞市企石镇东平村 |
| 8 | 东莞市华丰起重机械设备有限公司 | 起重机械 | 制造、安装、改造、维修 | 87328389 | 东莞市清溪镇土桥村委会葵清路 9 号 |
| 9 | 东莞市长城电梯有限公司 | 起重机械 | 安装、维修 | 22265288 | 东莞市东城区温塘皂二村横岭工业区二街 15 号 |
| 10 | 东莞市众力起重设备有限公司 | 起重机械 | 安装、维修 | 87881701 | 东莞市塘厦镇蛟乙塘宝石工业区 |
| 11 | 广东省东莞起重运输机械厂有限公司 | 起重机械 | 安装、维修 | 22251760 | 东莞市东城区温塘庵元新路 310 号 |
| 12 | 东莞市保旺发起重设备有限公司 | 起重机械 | 安装、维修 | 87884033 | 东莞市塘厦镇塘厦大道中 115 号 |
| 13 | 东莞市川田电梯有限公司 | 起重机械 | 安装、维修 | 82220788 | 东莞市大朗镇犀牛陂公凹横一路 19 号 |
| 14 | 东莞市科迈电梯起重设备工程有限公司 | 起重机械 | 安装、维修 | 81182585 | 东莞市樟木头镇石新东城四街四号 |

| | | | | | |
|----|----------------------|------------|-----------------|----------|--------------------------------------|
| 15 | 东莞市悍马电梯起重 机工程有限公司 | 起重机械 | 安装、维修 | 87926848 | 东莞市塘厦镇振兴围长浦建材 城 F 幢 101 号 102 号 |
| 16 | 东莞市冠华起重机械 有限公司 | 起重机械 | 安装、维修 | 22288516 | 东莞市万江区石美渔涌湾大楼 2-3 号 |
| 17 | 东莞市华菱电梯有限 公司 | 起重机械 | 安装、维修 | 87705525 | 东莞市樟木头镇金河工业区第 三期 |
| 18 | 东莞市优品起重机械 有限公司 | 起重机械 | 安装、维修 | 83106142 | 东莞市大朗镇沙步村常虎高速 路口 |
| 19 | 东莞市天翔电梯起重 设备有限公司 | 起重机械 | 安装、维修 | 22293825 | 东莞市南城区莞太路 63 号鸿 福广场 A 座写字楼 2211 号 |
| 20 | 东莞市安博电梯有限 公司 | 起重机械 | 维修 | 83819333 | 东莞市常平镇袁山贝村宝塔路 段添美家居装饰广场 402 号 |
| 21 | 东莞市达成机械设备 制造有限公司 | 升降作业 平台 | 制造、安装、 改造、维修 | 83217777 | 东莞市寮步镇小坑村工业区松 沙路边 |
| 22 | 深圳市南钜物流设备 有限公司 | 升降作业 平台 | 制造、安装、 改造、维修 | 83287099 | 广东省东莞市寮步镇泉塘区大 蚬地 |
| 23 | 东莞市华楠骏业机械 制造有限公司 | 升降作业 平台 | 制造、安装、 改造、维修 | 85169577 | 东莞市虎门镇宴岗社区第二工 业区 |
| 24 | 东莞市柏特机械制造 有限公司 | 升降作业 平台 | 制造、安装、 维修 | 85657780 | 东莞市大岭山镇大塘朗大坑村 |

东莞市锅炉安装单位名单

| 序号 | 安装单位名单 | 联系电话 | 联系地址 |
|----|-------------------|----------|------------------|
| 1 | 东莞市锅炉安装有限公司 | 22207590 | 东莞市东城主山下三杞村路段 |
| 2 | 广东省东莞锅炉厂有限公司 | 22255897 | 东莞市东城区上桥工业区 |
| 3 | 东莞市钜源特种设备安装工程有限公司 | 83280403 | 东莞市寮步镇横坑村金银岭 |
| 4 | 东莞市新桦南锅炉有限公司 | 83283408 | 东莞市寮步镇鳧山村金兴路 |
| 5 | 东莞市金禾锅炉设备有限公司 | 85245101 | 东莞市虎门镇怀德雅瑶大道 1 号 |