



## 沃特检验集团

Waltek Services Testing Group Ltd.

### 沃特深圳/ Waltek Shenzhen :

深圳市宝安区松岗街道白马路西侧富康泰厂房一楼  
1/F,Fukangtai Building,West Baima Rd., Songgang Street,  
Baoan District, ShenZhen 518105, Guangdong,China.  
Tel : +86-755-8355 1033 Fax : +86-755-8355 2400

### 沃特佛山/ Waltek Foshan

广东省佛山市顺德区陈村镇顺联国际机械城2座二楼  
2/F,2nd Building, Sunlink International Machinery City,Chencun  
Town, Shunde District, Foshan 528313,Guangdong,China.  
Tel : +86-757-2381 1398 Fax : +86-757-2381 1381

### 沃特宁波/ Waltek Ningbo

浙江省宁波市高新区凌云路1177号(凌云产业园)6栋1层  
1F,No.6 Building, No.1177 Lingyun Road, Ningbo National Hi-Tech  
Zone, Ningbo, Zhejiang Province,315040, China.  
Tel:+86-0574-8749 3888 Fax:+86-0574-8386 8018

### 沃特成都/ Waltek Chengdu

成都市高新区天府大道中段500号东方希望天祥广场C座4122室  
Room 4122,41/F,Block C,Oriental Hope Tianxiang Square,NO.500  
Tianfu Avenue Central Section,Gaoxin ,Chengdu,China,610041.  
el : +86-028-8338 0521 Fax : +86-028-8338 0521

### 虹彩检测/ HCT-Test

广东省深圳市龙岗区龙平西路志达工业园鹏利泰工业区D栋  
Unit D,Penglitai Industrial Estate,Longping Xi Road,Longgang  
District,Shenzhen,Guangdong,China.  
Tel : +86-755-8461 6666 Fax : +86-755-8959 4308

全国办事处: 广州 上海 重庆 成都 厦门 香港

微信公众号:



全国免费客服热线:

**400-840-2288**

info@waltek.com.cn

www.waltek.com.cn

出版日期: 2019年09月

### 沃特东莞/ Waltek Dongguan

东莞市东城区主山振兴路333号 东城创意产业园A栋 F301  
F301, Block A, Dongcheng Creative Industry Park, No.333  
Zhenxing Road, Zhushan, Dongcheng District, Dongguan, China.  
Tel : +86-769-2267 6998 Fax : +86-769-2267 6828

### 沃特中山/ Waltek Zhongshan

广东省中山市小榄镇民安北路40号六楼  
6F, No. 40 Minan North Road, Xiaolan Town,Zhongshan City,  
Guangdong,China  
Tel : +86-760-2258 6999 Fax : +86-760-2258 9668

### 沃特苏州/ Waltek Suzhou

江苏省苏州市高新区鹿山路699号  
No. 699 Lushan Road, SND. Suzhou 215129,  
Jiangsu China.  
Tel : +86-512-6603 2998 Fax : +86-512-6603 2668

### 信特斯深圳/SEM-Test Shenzhen

广东省深圳市宝安区70区留仙二路鸿威工业园A栋一楼  
1/F,Unit A,Hongwei Industrial Park,Liuxian 2nd Road,  
Baoan,ShenZhen 518105,Guangdong,China.  
Tel : +86-755-3366 3308 Fax : +86-755-3366 3309

### 虹彩国际/HCT-Test

广东省深圳市龙岗区龙岗街道新生莱茵路30号天基工业园B栋厂房  
Unit B,Tianji Industrial,No.30 Laiyin Road,Xingsheng,Longgang Street,  
Longgang District,Shenzhen,Guangdong,China.  
Tel : +86-755-8633 7020 Fax : +86-755-8633 7028

# 安全生产技术服务



“心”标准·新生活  
Standard for Life

www.waltek.com.cn

## 公司介绍

佛山市沃特测试技术服务有限公司（以下简称“公司”）成立于2005年，是经佛山市工商局注册的具有独立法人资格的综合性第三方检测认证技术服务机构，公司位于广东省佛山市顺德区陈村镇顺联国际机械城，实验室面积约8965平方米，在职工超过300人，已建立起具有一定规模的产品类常规检测、电磁兼容检测、能效检测、家电检测、灯具检测、箱包检测、化学检测，以及环境监测和职业病危害因素检测实验室。

公司EHS工程部门从事职业病危害因素检测、职业病危害评价、职业病防护设施设计、安全生产标准化帮扶和二级评审、生产安全托管服务、环境监测、排污许可证申请、生产安全事故应急预案和突发环境事件应急预案编制与备案工作。

公司EHS工程部门现有广东省工贸企业安全生产标准化二级评审人员12人，其中高级技术职称人员2人，中级技术职称人员4人，注册安全工程师2人，安全评价师（三级）1人，广东省安全生产协会安全生产标准化工贸企业评审专家2人，顺德区工贸行业企业安全生产标准化三级评审专家2人，东莞市生产安全事故应急预案评审专家1人。通过多年来为企业提供安全生产技术服务的工作实践，汇集了一支优秀的安全生产技术服务团队。

公司已具备冶金、建材、有色、机械、轻工、纺织、烟草、商贸8大工贸行业顺德区冶金等行业安全生产标准化帮扶机构资质和机械、轻工、纺织、烟草、商贸5大工贸行业广东省工贸企业安全生产标准化二级评审单位资格。

公司依照《企业安全生产标准化评审工作管理办法（试行）》（安监总办〔2014〕49号）、《广东省安全生产监督管理局关于进一步加强冶金等行业企业安全生产标准化工作有关事项的通知》（粤安监〔2018〕21号）、《广东省工贸企业二级安全生产标准化评审工作管理办法（试行）》（粤安协〔2018〕16号）以及国家现行的《中华人民共和国安全生产法》等相关法律、规章和规范文件的要求，并结合自身实际建立了企业安全生产标准化二级评审单位质量管理体系。



### 安全生产标准化评审单位资格证书



公司介绍

企业安全生产标准化

安全生产标准化增值服务

生产安全事故应急预案

安全生产托管服务



# 企业安全生产标准化

《中华人民共和国安全生产法》（中华人民共和国主席[2014]第13号）（2002年11月1日起实施）规定：生产经营单位必须遵守本法和其他有关安全生产的法律、法规，加强安全生产管理，建立、健全安全生产责任制和安全生产规章制度，改善安全生产条

《中共中央国务院关于推进安全生产领域改革发展的意见》（2016年12月9日）规定：大力推进企业安全生产标准化建设，实现安全管理、操作行为、设备设施和作业环境的标准化。

### 企业安全生产标准化

企业通过落实企业安全生产主体责任，通过全员全过程参与，建立并保持安全生产管理体系，全面管控生产经营活动各环节的安全生产与职业卫生工作，实现安全健康管理系统化、岗位操作行为规范化、设备设施本质安全化、作业环境器具定置化，并持续改进。

安全生产标准化体现了“安全第一、预防为主、综合治理”的方针和“以人为本”的科学发展观，强调企业安全生产工作的规范化、科学化、系统化和法制化，强化风险管理和过程控制，注重绩效管理、持续改进，符合安全管理的基本规律，代表了现代安全管理的发展方向，是先进安全管理思想与我国传统安全管理方法、企业具体实际的有机结合，有效提高企业安全生产水平，从而推动我国安全生产状况的根本好转。

安全生产标准化主要包含目标职责、制度化管理、教育培训、现场管理、安全风险管控及隐患排查治理、应急管理、事故查处、绩效评定、持续改进8个方面。

企业安全生产标准化达标等级分为一级企业、二级企业、三级企业，其中一级为最高。一级要求安全质量标准化考核得分不少于900分（含900分），二级要求安全质量标准化考核得分不少于750分（含750分），三级要求安全质量标准化考核得分不少于600分（含600分）。安全生产标准化一级企业由国家安全监管总局公告，证书、牌匾由其确定的评审组织单位发放；二级企业的公告和证书、牌匾的发放，由省级安全监管部门确定；三级企业由地市级安全监管部门确定，经省级安全监管部门同意，也可以授权县级安全监管部门确定。



### 企业安全生产标准化评定程序

企业自评 → 申请评审 → 评审报告 → 审核公告 → 颁发证书和牌匾。

### 企业自评

企业成立自评机构，按照评定标准的要求进行自评，形成自评报告。企业自评可以邀请专业技术服务机构提供支持。企业应通过国家安全监管总局企业安全生产标准化信息管理系统（<http://aqbzh.chinasafety.gov.cn>）完成网上注册、提交自评报告。

### 申请评审

企业根据自评结果，经相应的安全生产监督管理部门（以下简称安全监管部门）同意后，提出书面评审申请。

申请安全生产标准化一级企业的，经所在地省级安全监管部门同意后，向一级企业评审组织单位提出申请；申请安全生产标准化二级企业的，经所在地市级安全监管部门同意后，向所在地省级安全监管部门或二级企业评审组织单位提出申请；申请安全生产标准化三级企业的，经所在地县级安全监管部门同意后，向所在地市级安全监管部门或三级企业评审组织。

符合申请要求的，通知相关评审单位组织评审；不符合申请要求的，书面通知申请企业，并说明理由。由评审组织单位受理申请的，评审组织单位对申请进行初步审查，报请审核公告的安全监管部门核准同意后，方可通知相关评审单位组织评审。

### 评审报告

评审单位收到评审通知后，应按照相关评定标准的要求进行评审。评审完成后，经申请受理单位初步审查后，将符合要求的评审报告，报送审核公告的安全监管部门；对于不符合要求的评审报告，书面通知评审单位，并说明理由。

评审结果未达到企业申请等级的，经申请企业同意，限期整改后重审；或根据评审实际达到的等级，按本办法的规定，向相应的安全监管部门申请审核。

评审工作应在收到评审通知之日起三个月内完成（不含企业整改时间）。

### 审核公告

审核公告的安全监管部门对提交的评审报告进行审核，对符合标准的企业予以公告；对不符合标准的企业，书面通知申请受理单位，并说明理由。

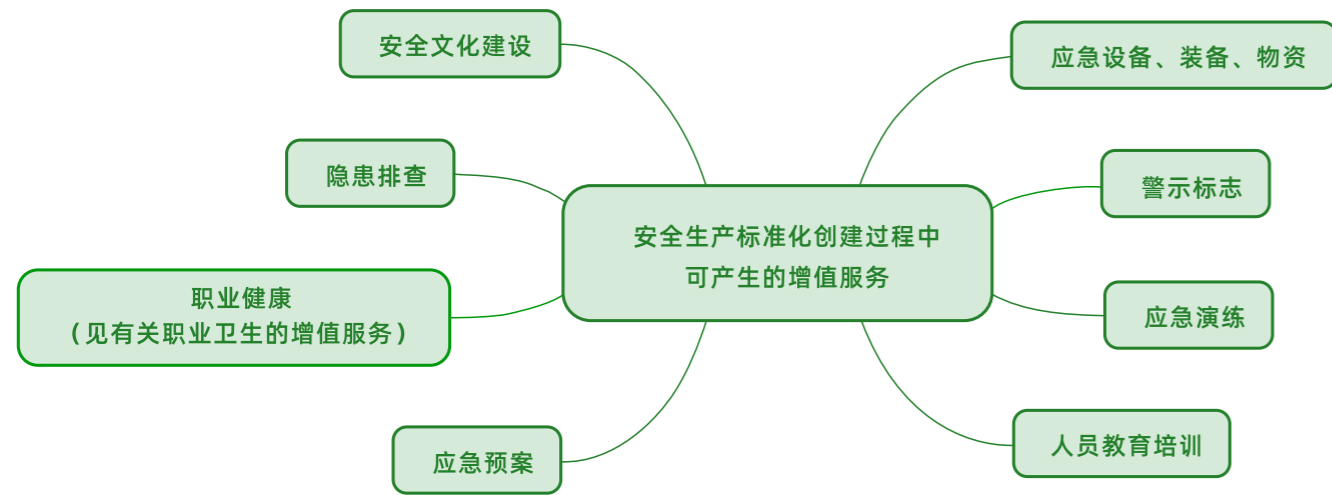
### 颁发证书和牌匾

经公告的企业，由安全监管部门或指定的评审组织单位颁发相应等级的安全生产标准化证书和牌匾。证书和牌匾由总局统一监制，统一编号。

佛山市沃特测试技术服务有限公司已具备冶金、建材、有色、机械、轻工、纺织、烟草、商贸8大工贸行业顺德区冶金等行业安全生产标准化帮扶机构资质和机械、轻工、纺织、烟草、商贸5大工贸行业广东省工贸企业安全生产标准化二级评审单位资格，可为广东省内广大工贸企业提供安全生产标准化二级和三级自评报告帮扶、安全生产标准化二级和三级评审工作，为企业提供便捷、高效的提供一站式服务。



# 安全生产标准化增值服务



佛山市沃特测试技术服务有限公司可为广东省内广大工贸企业创建安全生产标准化二级和三级工作中，为企业提供配套的增值服务。



# 生产安全事故应急预案

《中华人民共和国安全生产法》（中华人民共和国主席令第十三号）（2002年11月1日起实施）规定：生产经营单位应当制定本单  
位生产安全事故应急救援预案，与所在地县级以上地方人民政府组织制定的生产安全事故应急救援预案相衔接，并定期组织演练。

## 生产安全事故应急预案

是指针对可能发生的事故，为迅速、有序地开展应急行动而预先制定的行动方案。《生产安全事故应急条例》（中华人民共和国国务院令708号）经2018年12月5日国务院第33次常务会议通过，自2019年4月1日起施行，并规定：生产经营单位应当针对本单位可能发生的生产安全事故的特点和危害，进行风险辨识和评估，制定相应的生产安全事故应急救援预案，并向本单位从业人员公布；易燃易爆物品、危险化学品等危险物品的生产、经营、储存、运输单位，矿山、金属冶炼、城市轨道交通运营、建筑施工单位，以及宾馆、商场、娱乐场所、旅游景区等人员密集场所经营单位，应当将其制定的生产安全事故应急救援预案按照国家有关规定报送县级以上人民政府负有安全生产监督管理职责的部门备案，并依法向社会公布。

事故应急预案在应急系统中起着关键作用，它明确了在突发事故发生之前、发生过程中以及刚刚结束之后，谁负责做什么、何时做，以及相应的策略和资源准备等。它是针对可能发生的重大事故及其影响和后果的严重程度，为应急准备和应急响应的各个方面所预先作出的详细安排，是开展及时、有序和有效事故应急救援工作的行动指南。

制定事故应急预案是贯彻落实“安全第一、预防为主、综合治理”方针，提高应对风险和防范事故的能力，保证职工安全健康和公众生命安全，最大限度的减少人员伤亡、财产损失、环境损害和社会影响的重要措施。

## 应急预案体系

基于可能面临的多种类型事故灾害，为保证各种类型预案之间整体协调性和层次性，并实现共性与个性、通用性和特殊性的结合，对应急预案合理的划分层次，将各种类型应急预案有机组合在一起，构建成应急预案体系。

生产经营单位的应急预案体系主要由综合应急预案、专项应急预案和现场处置方案构成。生产经营单位应根据本单位组织管理体系、生产规模、危险源的性质以及可能发生的事故类型确定应急预案体系，并可根据本单位的实际情况，确定是否编制专项应急预案。风险因素单一的小微型生产经营单位可只编写现场处置方案。

## 综合应急预案

综合应急预案是生产经营单位应急预案体系的总纲，主要从总体上阐述事故的应急工作原则，包括生产经营单位的应急组织机构及职责、应急预案体系、事故风险描述、预警及信息报告、应急响应、保障措施、应急预案管理等内容。综合应急预案体现应急救援的战略性。

## 专项应急预案

专项应急预案是生产经营单位为应对某一类型或某几类事故，或者针对重要生产设施、重大危险源、重大活动内容而制定的应急预案。专项应急预案主要包括事故风险分析、应急指挥机构及职责、处置程序和措施等内容。专项应急预案体现应急救援的战术性。

## 现场处置方案

现场处置方案是生产经营单位根据不同事故类别，针对具体的场所、装置或设施所制定的应急处置措施，主要包括事故风险分析、应急工作职责、应急处置和注意事项等内容。生产经营单位应根据风险评估、岗位操作规程以及危险性控制措施，组织本单位现场作业人员及安全管理等专业技术人员共同编制现场处置方案。现场处置方案体现应急救援的具体操作性。

## 应急预案编制程序

成立应急预案编制工作组→资料收集→风险评估→应急能力评估→编制应急预案→应急预案评审。



### 成立应急预案编制工作组

生产经营单位应结合本单位部门职能和分工，成立以单位主要负责人（或分管负责人）为组长，单位相关部门人员参加的应急预案编制工作组，明确工作职责和任务分工，制定工作计划，组织开展应急预案编制工作。

### 资料收集

应急预案编制工作组应收集与预案编制工作相关的法律法规、技术标准、应急预案、国内外同行业企业事故资料，同时收集本单位安全生产相关技术资料、周边环境影响、应急资源等有关资料。

### 风险评估

分析生产经营单位存在的危险因素，确定事故危险源；分析可能发生的事故类型及后果，并指出可能产生的次生、衍生事故；评估事故的危害程度和影响范围，提出风险防控措施。

### 应急能力评估

在全面调查和客观分析生产经营单位应急队伍、装备、物资等应急资源状况基础上开展应急能力评估，并依据评估结果，完善应急保障措施。

### 编制应急预案

依据生产经营单位风险评估及应急能力评估结果，组织编制应急预案。应急预案编制注重系统性和可操作性，做到与相关部门和单位应急预案相衔接。

### 应急预案评审

应急预案编制完成后，生产经营单位应组织评审。评审分为内部评审和外部评审，内部评审由生产经营单位主要负责人组织有关部门和人员进行。外部评审由生产经营单位组织外部有关专家和人员进行评审。应急预案评审合格后，由生产经营单位主要负责人（或分管负责人）签发实施，并进行备案管理。

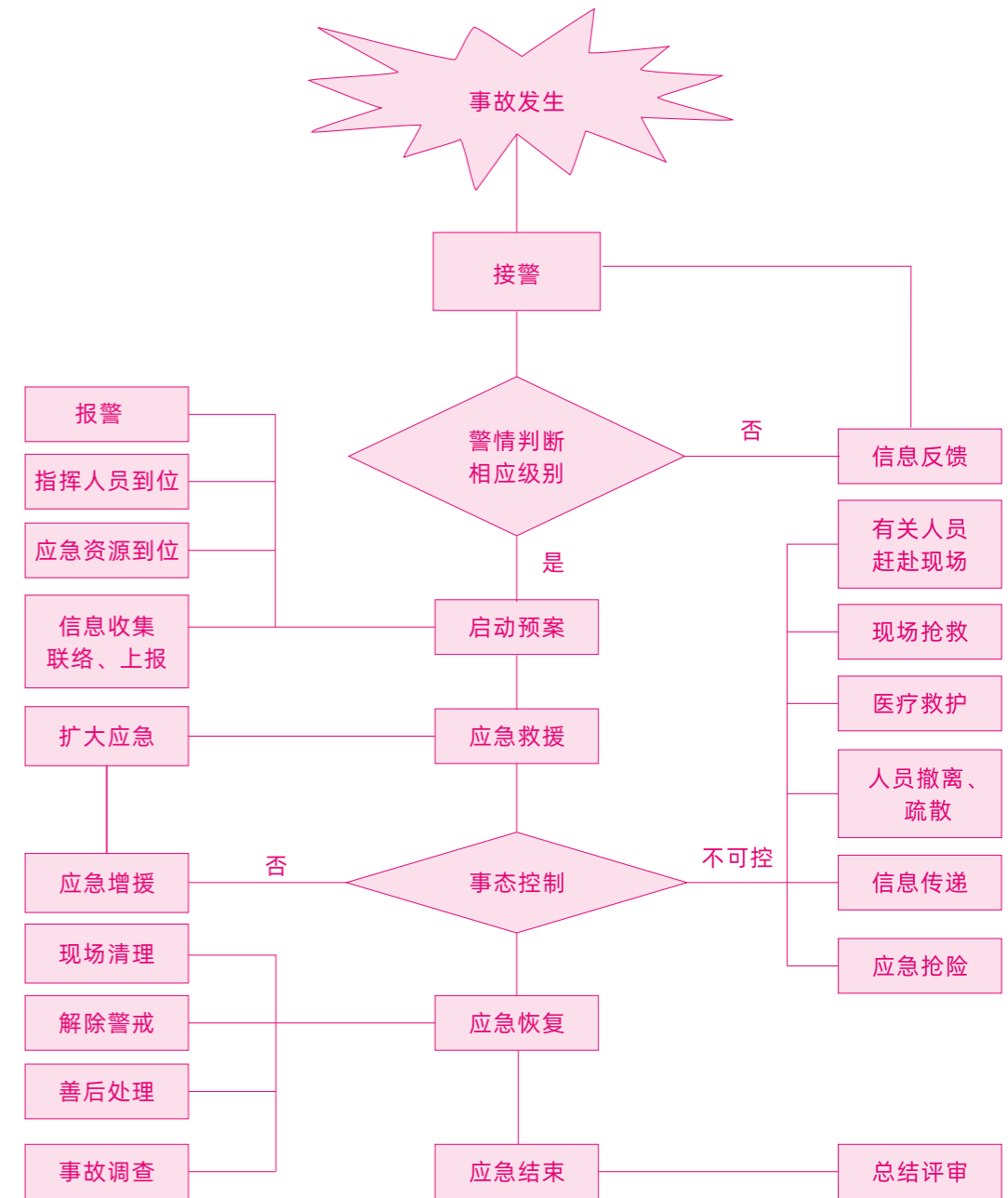
### 应急响应

应急响应是指突发事件发生以后所进行的各种紧急处置和救援工作。《中华人民共和国突发事件应对法》（中华人民共和国主席令第六十九号）由中华人民共和国第十届全国人民代表大会常务委员会第二十九次会议于2007年8月30日通过，自2007年11月1日起施行，并规定：突发事件发生后，履行统一领导职责或者组织处置突发事件的人民政府应当针对其性质、特点和危害程度，立即组织有关部门，调动应急救援队伍和社会力量，依照本章的规定和有关法律、法规、规章的规定采取应急处置措施。

应急响应按照分级负责的原则，根据事故危害、影响范围和控制事态的能力，分为三级应急响应，即III级（车间级）应急响应、II级（公司级）应急响应、I级（社会级）应急响应。



## 应急响应流程



佛山市沃特测试技术服务有限公司已具备为广大企业创建生产安全事故应急预案、评审、备案和应急演练的技术能力与团队，为企业突发生产安全事故消除或减少人员伤亡、财产损失、环境损害和社会影响提供有力支撑。

# 安全生产托管服务

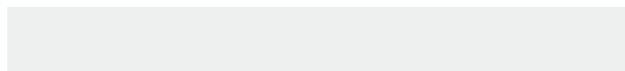
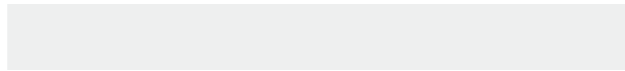
《中共中央国务院关于推进安全生产领域改革发展的意见》（2016年12月9日）规定：鼓励中小微企业订单式、协作式购买运用安全生产管理和技术服务。

## 安全生产托管服务

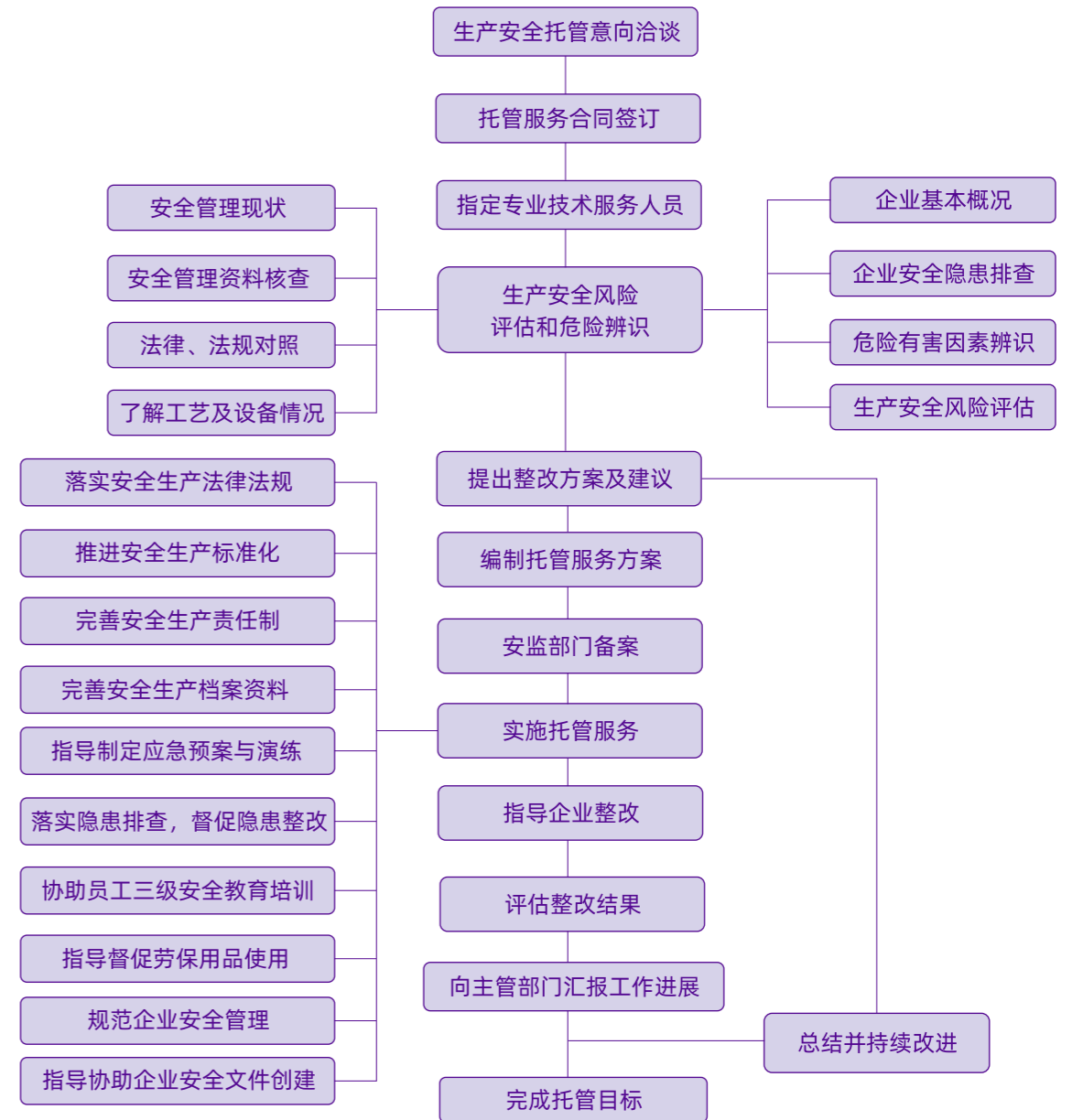
用人单位委托中介服务机构，为实现安全目标而进行的有关决策、计划、组织和控制等方面的活动。主要运用现代安全管理、方法和手段，分析和研究用人单位存在的各种不安全素，从技术上、组织上和管理上采取有力的措施，解决和消除用人单位存在的各种不安全因素，防止生产安全事故的发生。

## 服务内容（可选）

- ① 根据用人单位生产经营特点，对委托企业进行危险源辨识和风险评估，掌握其安全生产现状和特点，制定有针对性的安全生产托管服务方案。
- ② 贯彻执行有关安全生产的法律、法规和方针、政策，推行安全生产标准化工作，指导和促进委托企业达到安全生产标准。
- ③ 建立和完善委托企业的安全生产责任制、安全生产管理度、安全生产工作档案、安全操作规程和安全生产检查表，拟定年度安全生产工作计划和安全技术措施计划，并检查和督促落实。
- ④ 掌握委托企业安全生产状况，制定生产安全事故应急救援预案并指导演练、落实。
- ⑤ 履行现场安全生产检查职责，对检查发现的事故隐患，提出整改意见，并及时报告委托企业的安全生产责任人，督促委托企业落实整改。
- ⑥ 协助委托企业组织员工安全生产宣传教育和培训工作，督促执行特种作业和特种设备作业人员持证上岗制度、员工三级培训教育制度。
- ⑦ 指导和督促委托企业按国家规定为从业人员发放劳动防护用品，并监督教育从业人员按规定使用。
- ⑧ 指导和协助委托企业及时报告其发生的生产安全事故，组织或积极配合事故调查和善后处理工作。
- ⑨ 指导和协助委托企业完成安全生产档案资料的更新、网上申报工作。
- ⑩ 指导和协助委托企业开展张贴安全画报、设立安全生产宣传栏、举办安全知识竞赛等形式多样的安全文化活动。



## 服务程序



通过多年来为企业提供安全生产技术服务的工作实践，并结合与行政主管部门的交流体会，佛山市沃特测试技术服务有限公司汇集了一支优秀的安全生产技术服务团队，可为企业提供安全生产全方位托管服务，为企业的安全生产管理工作提供更好的应对之策，解决当下企业安全生产管理工作的重点与难点。