



**广东天鉴检测技术服务股份有限公司**  
**Skyte Testing Services Guangdong Co.,Ltd.**

 400-6898-200 [www.skyte.com.cn](http://www.skyte.com.cn)



*Since 2004*

天鉴十载铸品质 华诞十年谱新篇





## 简要介绍

广东天鉴检测技术服务股份有限公司

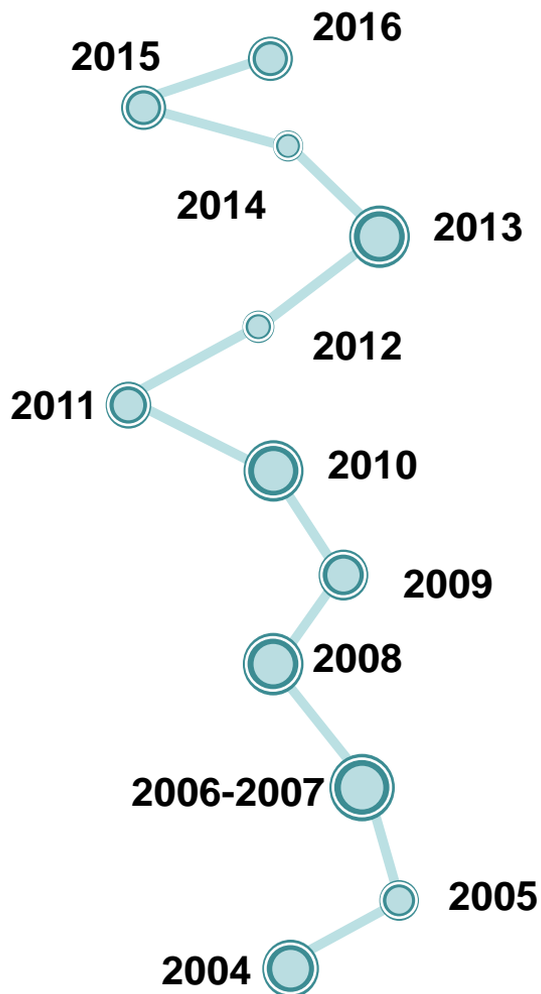
中文简称“天鉴检测”，英文简称“SKYTE”

2004年11月05日成立

- 1、主营业务：职业健康安全、环境检测监测、消费产品检测等；
- 2、服务地域：已全部覆盖广东全省，特别是珠三角地区；
- 3、服务对象：各类企业、安监局、卫生局、环保局、市场监督管理局、劳动者；
- 4、工作场地：3500平米办公实验场地、佛山工作站、省内9个业务办事处；
- 5、公司雇员：238人，多名技术专家，职员以学历较高的专业技术人员为主；
- 6、仪器设备：进口精密分析仪器为主，固定资产总值1000万元以上；
- 7、营业收入：2015年实现约4000万元营业收入，纳税380万元；
- 8、挂牌上市：8月18日改制为股份公司，6月30日申请挂牌新三板；
- 9、公司口号：天鉴检测 公正品质；
- 10、目标：致力于成为QHSE（质量、健康、安全、环保）专业技术服务中国一流品牌！



# 发展历程



**2016年**：公司完成股份制改造，并更名为“广东天鉴检测技术服务股份有限公司”，12月28日获得股转中心批复，新三板挂牌成功，证券代码：870559。

**2015年**：职业卫生乙级续证评审获批7个行业业务范围，职业卫生业务和技术实力领先地位进一步得以巩固。

**2014年**：职业卫生技术和业务高速发展，获得放射卫生技术服务机构资质，进军医疗放射检测与评价领域。

**2013年**：确立“成为中国质量健康安全环保（QHSE）专业技术服务一流品牌”的战略目标，订立五年创业板上市发展规划，职业卫生业务快速发展，全年销售业绩实现历史性突破。

**2012年**：成为广东省率先取得检测、评价、放射全面资质的社会职业卫生技术服务机构，战略方向调整，业务成功转型，掀开“二次创业”新篇章。

**2011年**：取得美国消费者协会CPSC认可，玩具检测业务稳步上升职业卫生资质申请筹备工作全面展开。

**2010年**：独立取得CNAS资质和计量认证CMA资质公司启用新LOGO，英文简称由“STS”改为“SKYTE”。

**2009年**：整体搬迁至深圳宝安区甲岸科技园，实验场所和办公场地全面升级管理体系强化建设，全面筹备资质转换。

**2008年**：成为全球玩具顶尖品牌美泰玩具（MATTEL）认可实验室，玩具检测业务快速上升与意大利CST Notified Body建立合作关系，业务渠道延伸海外。

**2005-2007年**：成为国家级分析测试中心“中广测”分支机构，重点开展电子电器有害物质测试业务，取得了国内外众多知名品牌客户认可，奠定技术服务客户基础。

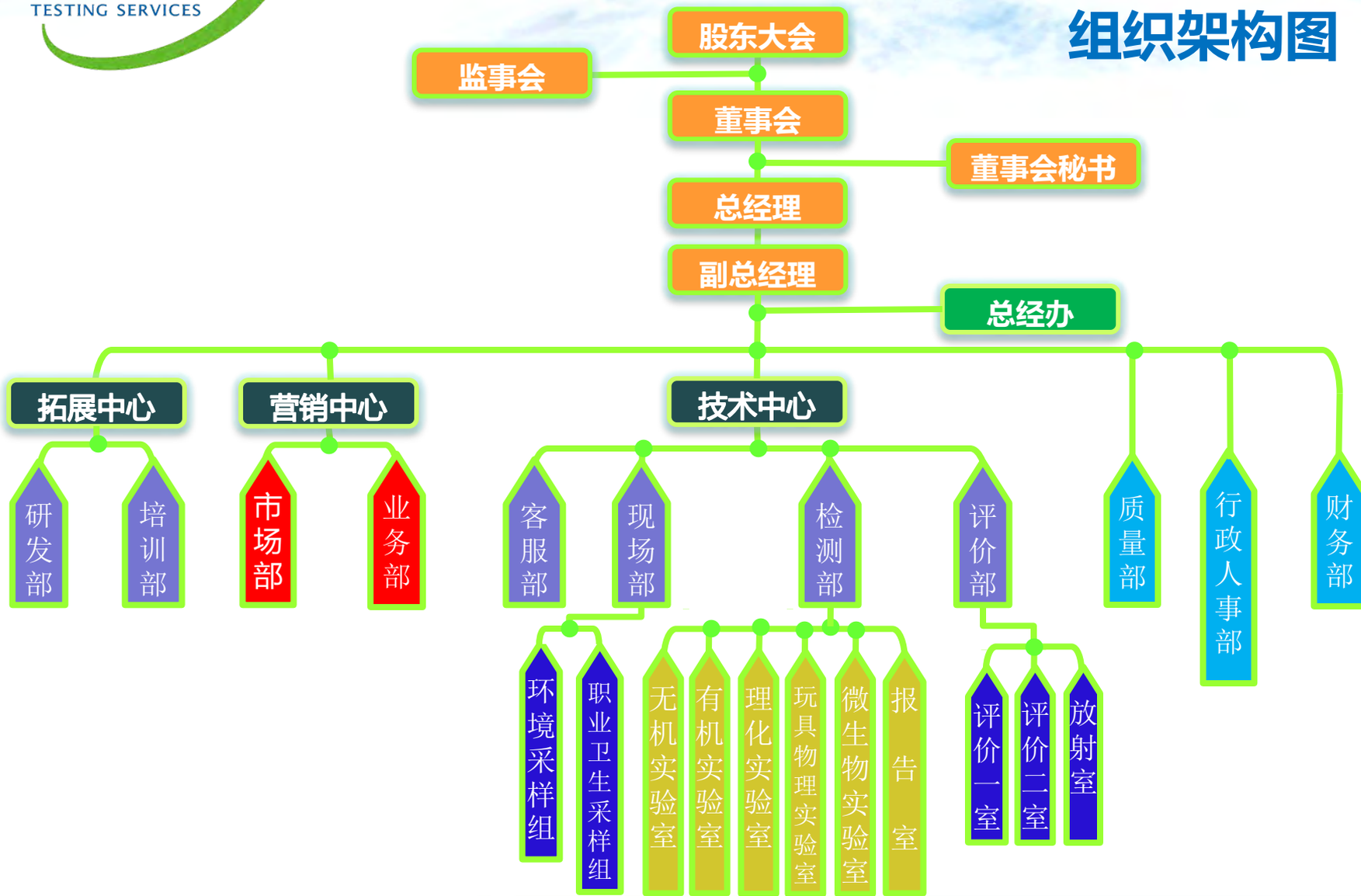
**2004年**：天鉴检测在深圳高新科技园成立“一次创业”扬帆起航”。





# 广东天鉴检测技术服务股份有限公司

## 组织架构图





# 广东天鉴检测技术服务股份有限公司 - 深圳总部



**天鉴检测总部实验室和办公面积近3500平米，拥有员工二百余人**





建立围绕客户“质量健康安全环保（QHSE）”全面管理需求的业务发展及客户服务模式，将天鉴公司打造成为中国质量健康安全环保（QHSE）综合技术服务的先行者和领导者！

# 我们能做什么

## 职业健康安全一站式技术服务

检测评价	医疗放射	管理咨询	健康体检
职业病危害因素检测与评价	放射诊疗建设项目职业危害 放射防护预评价	职业危害申报	员工普通体检
作业场所职业病危害现状评价	放射诊疗建设项目职业危害 放射防护控制效果评价	个人防护用品指导	职业健康体检
建设项目职业危害预评价	放射诊疗设备防护性能检测	职业卫生培训	
职业病防护设施设计专篇编写	放射工作人员个人剂量监测	职业危害告知	
建设项目职业危害控制效果评价		职业卫生档案管理	
		职业卫生应急预案	



# 我们能做什么

## 新的业务领域介绍：职业健康体检

天鉴检测与东莞市福华健康体检管理有限公司下属全资子公司东莞东城福华门诊部有限公司共建福华职业健康检查监护中心，共同开展职业健康检查和监护工作，通过双方共同努力，东莞东城福华门诊部已于 2016 年 10 月 18 日取得广东省职业健康检查机构资质（粤职健协职检2016117号）。

这意味着天鉴检测可为企业提供真正意义上的一站式职业卫生技术服务。企业选择天鉴检测，不仅仅可以获得职业卫生检测评价服务，还可以获得职业卫生管理咨询、培训、职业健康体检、建档等配套服务。完善的服务流程将让企业在处理职业卫生管理事务中变得更为轻松、便捷。



# 我们能做什么

新的业务领域介绍：职业健康体检

福华职业健康检查监护中心



# 我们能做什么

## 环境监测检测服务

水质监测服务	空气与废气监测服务	加油站、储油库污染排放检测服务	土壤检测	固废鉴别	物理因素监测
生活饮用水及产品检测	环境空气检测	液相检测	有机项目	金属元素	噪声
地表水监测	工业废气检测	密闭性	金属	理化分析	辐射
地下水监测	锅炉废气检测	气液比	理化分析		强度
	焚烧废气检测	油气泄漏浓度	土壤放射性		振动
	工作场所空气检测	非甲烷总烃			
	室内空气质量检测	油气收集系统压力			
	室内环境检测				
	集中空调通风系统				
	恶臭监测				

# 我们能做什么

## 产品测试服务详细介绍

电子烟	电子电器有害物质	玩具安全	食品级接触材料
电子烟烟油测试	REACH 解决方案	玩具化学测试项目测试	陶瓷、玻璃、搪瓷
电子烟成品常规测试	DMF	玩具中铅含量安全控制 可溶性重金属含量测试	塑料
电子烟烟雾测试	邻苯二甲酸盐测试	玩具用涂料中有害物质限量强制标准 (GB24613-2009)	金属
	邻苯二甲酸盐测试	EU玩具新指令2009/48/EC	餐具涂层制品
	卤素测试	玩具中的有机化合物 物理检测项目	硅橡胶
	RoHS 检测服务		橡胶
	MSDS 编制		
	SVHC 测试		

# 我们能做什么

安全生产咨询服务

安全评价

安全标准化  
咨询

安全生产  
托管与咨询

事故应急  
救援预案

安全生产培训

# 核心竞争力



# 核心竞争力



# 核心竞争力-资质全面

1. CMA ( 计量认证证书 )

2. CNAS ( 实验室认可证书 )

3. 职业卫生技术服务机构 乙级 ( 含放射 )

4. 广东省放射卫生技术服务机构

5. 普通健康体检资质 ( 福华职业健康检查监护中心 )

6. 职业健康检查资质 ( 福华职业健康检查监护中心 )

7. 广东省及深圳市环境检测机构 ( 含辐射 )

8. 进出口商品检验鉴定机构

9. CPSC ( 美国消费品安全委员会 )

10. 国家级高新技术企业认定



2013191807Z



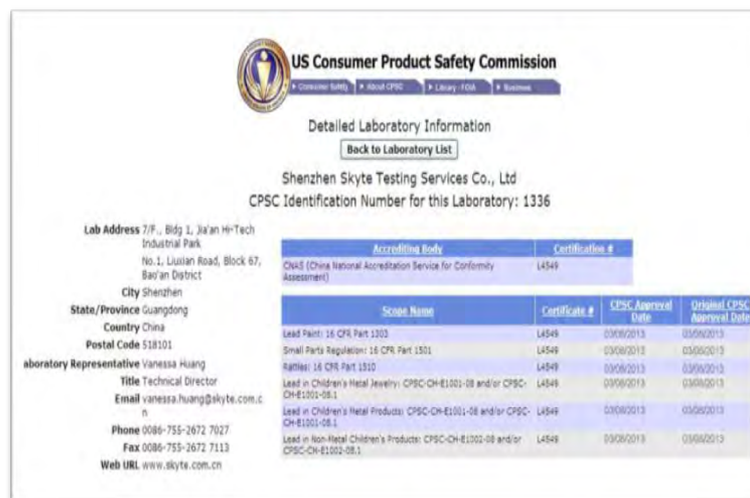
检测  
CNAS L4549



职业卫生









**王建新**  
**国家级专家**

**天鉴检测技术总监、质量负责人之一：**

职业卫生国家级专家，主任医师，从事职业卫生与职业病防治工作35年余，退休前任职于北京市预防医学研究中心职业卫生科。侧重物理因素：噪声、振动，慢性骨骼肌肉损伤的防治研究工作。现为：

- 1.卫生部职业病诊断与鉴定技术指导委员会专家（连续两届）；
- 2.北京市职业病诊断与鉴定专家委员会专家；
- 3.国家职业性噪声聋诊断标准制定人；
- 4.国家职业性爆震聋诊断标准制定人；
- 5.国家职业健康体检技术规范主要制定人；
- 6.国家职业病目录编制委员会专家。



**何鸿先**  
主管医师

**职业卫生专家、项目负责人：**

主管医师，从事职业卫生与职业病防治工作41年，退休前任职于洛阳市疾病预防控制中心，原洛阳市建设项目职业病危害评价评审专家组成员，在职业健康监护及尘肺诊断，以及职业卫生评价技术等方面有很高的造诣。



**高隆**  
副主任医师

**内科专家、职业健康检查技术负责人：**

副主任医师，从事内科临床与教学40余年。具有广东省职业健康检查主检医师、职业病诊断医师（噪声、物理因素）资质。



涂卫东

卫生检验专家、技术负责人之一：

副主任技师，现任广东天鉴检测技术服务股份有限公司董事长兼总经理，天鉴公司创办人，本科毕业于华西医科大学公共卫生学院卫生检验专业(现四川大学)，曾任职深圳出入境检验检疫局进出口食品检测中心等部门技术及管理职位15年，现任深圳市分析测试协会常务理事，食品测试技术专业委员会委员，广东省职业健康协会第一届理事等。



黄丽波

分析化学专家、质量负责人之一：

副主任技师，现任广东天鉴检测技术服务股份有限公司董事兼副总经理、技术总监，本科毕业于华西医科大学药学院药学专业(现四川大学)，硕士毕业于广州暨南大学分析化学专业，荣获“深圳市高层次专业人才证书”，被深圳市人力资源和社会保障局认定为深圳市后备人才，享受人才优惠待遇。曾任职国际检验认证跨国公司天祥“INTERTEK”集团技术与业务管理职位7年。



**唐连银**  
副主任医师

## 职业卫生技术负责人：

副主任医师，从事职业卫生工作15年，先后从事职业卫生检测、评价，职业健康检查与管理工 作，宜宾市职业卫生评价业务开创者，宜宾市重点工业项目评价组负责人，四川省安全生产监督管理局第一、二批职业卫生专家库成员。



**卢小清**  
主任医师

## 放射卫生技术负责人：

主任医师，从事职业卫生工作26年，早期从事职业卫生检测、评价，长期从事放射卫生检测与评价工作，退休前在成都市疾病预防控制中心工作，四川省放射卫生专家库成员。

## 核心竞争力-CNAS认可检测项目

序号	检测对象	项目/参数数量	标准数量
1	电子电气产品中对环境有害物质	14	12
2	电子电气产品及原材料	1	1
3	聚合物材料和无机非金属材料中的环境危害类物质	9	6
4	玩具和儿童产品	6	32
5	纺织品与皮革	11	23
6	工作场所空气	71	63
7	烟草及烟草制品	3	3
8	烟用香精	2	2
9	纸与纸板	2	3
10	木材	1	1
11~24	食品接触材料类别	29	61
<b>总</b>		<b>149</b>	<b>207</b>

# 核心竞争力-CMA认可检测项目

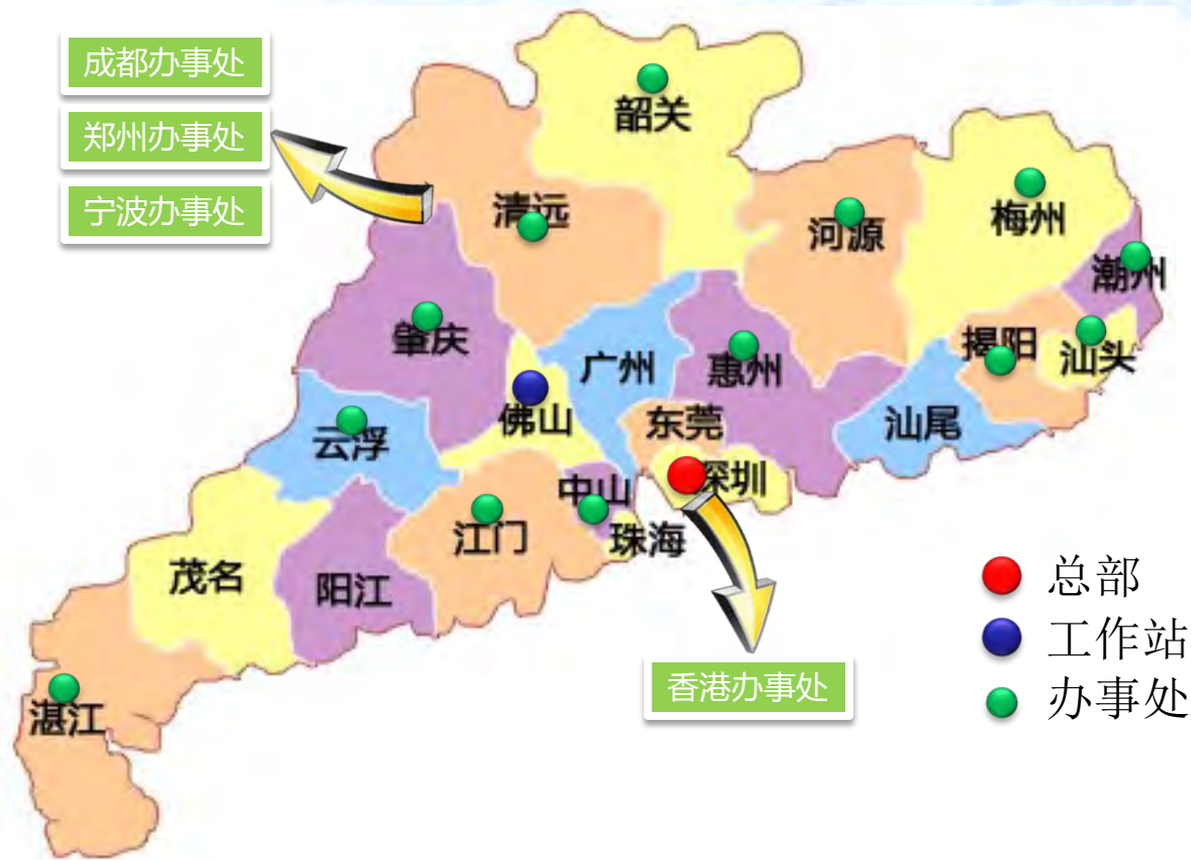
序号	检测对象	项目/参数数量	标准数量
1	电子电气产品中对环境有害物质	11	6
2	玩具和儿童产品	17	3
3	空气和废气	65	79
4	工作场所空气	107	66
5	室内空气和公共场所空气	22	18
6	水和废水	143	133
7	生活饮用水	116	9
8	土壤、污泥	46	42
9	固体废物	13	11
10	噪声	8	10
11	物理因素	18	11
12	烟油	4	2
13	烟用香精	2	2
14	烟草及烟草制品	6	6
15	医用X射线诊断机质量控制检测	25	3
16	X射线计算机断层摄影装置	10	2
17	乳腺X线摄影	13	1
18	X射线设备防护性能检测	9	3
19	放射卫生防护	4	37
20	电磁辐射环境检测	3	4
总计		642 (194)	448(133)

# 核心竞争力-设施先进



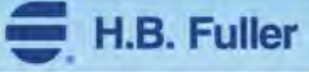
序号	实验室检测设备种类	台数
1	电感耦合等离子发射光谱ICP-AES (法国JY)	1
2	火焰原子吸收光谱仪 FAAS (美国瓦里安 Varian)	1
3	石墨炉原子吸收光谱仪 GFAAS (美国热电 Thermo)	1
3	GC-FID\NPD\ECD\FPD (日本岛津)	4
4	GC-MS (日本岛津)	2
5	离子色谱 (美国戴安)	1
6	高效液相色谱 (日本日立)	1
7	XRF射线扫描仪 (日本Horiba)	1
8	原子荧光光谱仪 (北京瑞利)	1

# 核心竞争力-服务高效



天鉴检测拥有遍布广东全省的营销和客户服务网络，以及外省多个办事机构，保证及时有效沟通和服务流程顺畅，确保满足客户需求。

知名客户例举		电子电器行业	
 索尼精密部件(惠州)有限公司	 东莞三星视界有限公司	 佳能珠海有限公司	 TCL显示科技(惠州)有限公司
 东芝家用电器制造(深圳)有限公司	 富士康科技集团	 珠海格力电器股份有限公司	 松下电器 松下.万宝(广州)压缩机有限公司
 LG电子(惠州)有限公司	 德昌电机(深圳)有限公司	 丰达电机	 Inspire the Next 日立
 联想信息产品(深圳)有限公司	 创维集团	 京瓷连接器(东莞)有限公司	 爱普科斯电阻电容(珠海)有限公司

知名客户列举			化工行业
 广州蓝月亮实业有限公司	 立白日化有限公司	 罗门哈斯（佛山）特殊材料有限公司	 长兴化学材料（珠海）有限公司
 爱卡特殊效果颜料（珠海）有限公司	 广州市汇合彩颜料有限公司	 建滔化工集团	 广州市白云化工实业有限公司
 展辰涂料集团股份有限公司	 中山市联一化工有限公司	 中山市林氏化工有限公司	 富乐（广州）粘合剂有限公司
 珠海东洋科美化学有限公司	 青上化工（惠州）有限公司	 欧美化工（深圳）有限公司	 广东天龙油墨集团股份有限公司

知名客户列举		船舶/汽车行业	
 <p>一汽-大众 FAW-VOLKSWAGEN</p> <p>一汽-大众汽车有限公司</p>	 <p>比亚迪汽车</p> <p>深圳比亚迪汽车销售有限公司</p>	 <p>德赛西威</p> <p>惠州市德赛西威汽车电子有限公司</p>	 <p>江龙船舶 Jianglong Shipbuilding</p> <p>广东江龙船舶制造有限公司</p>
 <p>爱汽科技（佛山）有限公司</p>	 <p>北汽福田汽车股份有限公司</p>	 <p>深圳中集专用车有限公司</p>	 <p>普利司通（惠州）轮胎有限公司</p>
 <p>爱德克斯（广州）汽车零部件有限公司</p>	 <p>珠海市海斯比船舶工程有限公司</p>	 <p>广州艾帕克汽车配件有限公司</p>	 <p>中海工业有限公司菠萝庙船厂</p>

知名客户列举		生物/医疗行业	
 <p>mindray 迈瑞</p> <p>深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司</p>	 <p>奇星药业</p> <p>广州白云山奇星药业有限公司</p>	 <p>Yatho WOUND CARE</p> <p>广州雅夫生物科技有限公司</p>	 <p>广东罗浮山国药股份有限公司</p>
 <p>SANOFI PASTEUR</p> <p>深圳赛诺菲巴斯德生物制品有限公司</p>	 <p>康亦健</p> <p>广州市康亦健医疗设备有限公司</p>	 <p>广州白云山陈李济药厂有限公司</p>	 <p>肇庆大华农生物药品有限公司</p>
 <p>星湖科技 Star Lake Bioscience</p> <p>广东肇庆星湖生物科技股份有限公司</p>	 <p>佛山冯了性药业有限公司</p>	 <p>Pfizer</p> <p>辉瑞制药有限公司</p>	 <p>Roche</p> <p>罗氏制药有限公司</p>

知名客户列举		石油/能源行业	
 <p><b>中国石油</b></p> <p>珠海经济特区华南联合石油有限公司</p>	 <p><b>華潤電力</b> CR Power</p> <p>华润电力（兴宁）有限公司</p>	 <p><b>中海油管道工程分公司</b></p>	 <p><b>珠海中燃石油有限公司</b></p>
 <p><b>CHINAGAS</b> <b>中國燃氣</b></p> <p>广州华凯石油燃气有限公司</p>	 <p><b>United Envirotech Ltd</b></p> <p>联合环境水处理（广州南沙）有限公司</p>	 <p><b>三峰环境</b> SANFENG ENVIRONMENT</p> <p>梅州市三峰环保能源有限公司</p>	 <p><b>Mapoil</b></p> <p>埃克森美孚（中国）投资有限公司</p>
 <p><b>珠海宝塔油气销售有限公司</b></p>	 <p><b>Belaite</b></p> <p>博脉特（广州）核电特种门有限公司</p>	 <p><b>广州市华鸿油品有限公司</b></p>	

知名客户例举		轻工行业	
 汤臣倍健股份有限公司	 广州南沙珠江啤酒有限公司	 东莞美时家具有限公司	 新百丽鞋业（深圳）有限公司
 青岛啤酒（揭阳）有限公司	 清远市广硕鞋业有限公司	 东莞长安美泰玩具二厂	 广州市泰奇食品有限公司
 广州市宜华家具有限公司	 佛山市高明英皇卫浴有限公司	 广东萨米特陶瓷有限公司	 格兰达技术（深圳）有限公司

知名客户列举	其它行业		
 <p>绿由环保 LU YOU Environmental</p> <p>广州绿由环保</p>	 <p>中国中车 CRRC</p> <p>珠海中车装备有限公司</p>	 <p>盐田国际集装箱码头</p> <p>盐田国际集装箱码头</p>	 <p>The Chen Hseng Group 震雄集團</p> <p>震雄机械(深圳)有限公司</p>
 <p>FUJI XEROX</p> <p>富士施乐</p>	 <p>恒基镀膜</p> <p>恒基镀膜(深圳)有限公司</p>	 <p>TAGFOOK</p> <p>深圳市大富精工有限公司</p>	 <p>VEOLIA</p> <p>佛山威立雅</p>
 <p>金鼎 JIN DING</p> <p>广东金鼎黄金有限公司</p>	 <p>SINOIMA 中国中材</p> <p>中材罗定水泥有限公司</p>	 <p>力劲集团 L.K. GROUP</p> <p>力劲集团.深圳领威科技有限公司</p>	 <p>MAERSK</p> <p>东莞马士基集装箱工业有限公司</p>

## 深圳知名企业客户

 富士康科技集团	 比亚迪汽车 深圳比亚迪汽车销售有限公司	 盐田国际集装箱码头 盐田国际集装箱码头	 深圳中集专用车有限公司
 联想信息产品（深圳）有限公司	 恒基镀膜 恒基镀膜（深圳）有限公司	 深圳市大富精工有限公司	 新百丽鞋业（深圳）有限公司
 德昌电机（深圳）有限公司	 震雄集团 震雄机械（深圳）有限公司	 力劲集团 L.K. GROUP 力劲集团. 深圳领威科技有限公司	 港铁轨道交通（深圳）有限公司
 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司	 创维液晶器件（深圳）有限公司	 东芝家用电器制造（深圳）有限公司	 招商港务（深圳）有限公司

## 政府部门认可

### 近年来配合政府部门提供职业卫生技术服务业绩

序号	年份	服务对象	服务内容
1	2016	宝安区卫计局	宝安区小微企业职业卫生管理人员培训（一千余人次）
2	2015	宝安区卫计局	宝安区小微企业职业卫生管理人员培训（五千余人次）
3	2015	中山市安监局	职业病危害现场调查和重点人员职业健康检查（368家企业）
4	2015	韶关市安监局	韶关市涉重金属行业工作场所职业病危害因素检测（49家企业）
5	2015	珠海市安监局	珠海各区用人单位工作场所职业卫生摸底调查服务（892家企业）
6	2015	韶关市安监局	韶关市水泥、陶瓷制造、船舶修造企业作业场所职业病危害因素检测及职业卫生档案完善（15家企业）
7	2015	佛山市安监局	佛山市职业病危害项目申报情况抽查工作服务（442家企业）
8	2015	潮州市安监局	开展职业卫生培训及职业病危害项目申报服务（125家企业）
9	2013	中山市安监局	中山市使用有机溶剂企业职业病危害摸底调查（40家企业）

## 政府部门认可

**两次承办 “宝安小微企业职业卫生管理人员培训班”**

深圳市宝安区卫生和计划生育局于2015年举办“小微企业职业卫生管理人员培训班”，共免费培训小微企业管理人员5000余人次。天鉴检测凭借行业领先的职业卫生技术及丰富的职业卫生培训经验，成为承办企业。

2016年，“小微企业职业卫生管理人员培训班”再度开班，天鉴检测再次承办，这也充分显示出天鉴检测提供的培训服务受到了宝安区卫计局的高度认可。



开班仪式上天鉴公司董事长涂卫东先生发表讲话



开班仪式会场

# 政府部门认可

安监部门两次在通报文件中点名表扬了天鉴检测

## 广州市安全生产监督管理局文件

穗安监〔2014〕83号

### 广州市安全监管局关于开展职业卫生技术服务机构业务和质量检查情况的通报

此次考核较好的单位有广州市职业病防治院、广东省职业病防治院、深圳市天鉴检测技术服务有限公司

2014年5月9日

## 广州市南沙区安全生产监督管理局

### 关于规范我区职业卫生技术服务工作的通知

三、配合我区工作安排，做好检测资料汇总上报工作。2013年我区召开了一次职业卫生技术服务机构会议，要求各服务机构汇总上报检测数据。到目前为止，只有 和天鉴 有按时上报，其中：天鉴 还安排专人负责，很好地配合我区职业卫生工作。现再次强调，请各服务机构于每月 25 日前，将当月已

2014年8月27日

## 政府部门认可

职业卫生专项检查配合

服务对象	服务内容
<a href="#">惠州</a>	吉隆镇查获制作假冒天那水组分分析 惠东县制鞋企业职业危害因素专项调查
<a href="#">肇庆</a>	配合肇庆市安监局开展“专家走基层”巡回宣讲会
<a href="#">佛山</a>	配合佛山市安监局开展陶瓷行业职业危害专项检查
<a href="#">中山</a>	中山市使用有机溶剂企业职业病危害摸底调查
<a href="#">广州南沙</a>	南沙区职业病案例企业“回头看”专项现场调查
<a href="#">珠海</a>	配合珠海市香洲区、斗门区安监进行职业卫生摸底排查

## 政府部门认可

多次配合安监部门为企业 提供职业卫生管理培训服务



2015年4月10日  
东莞茶山安监举办的  
家具行业职业病防治培训



2014年9月26日  
东莞凤岗安监召开  
企业粉尘危害培训班

## 政府部门认可

多次配合安监部门为企业提供职业卫生管理培训服务



2014年9月  
中山市小榄、黄圃、阜沙三镇安监部门先后举办  
职业卫生安全管理培训

## 政府部门认可

多次配合安监部门为企业提供职业卫生管理培训服务



2014年9月  
中山市小榄、黄圃、阜沙三镇安监部门先后举办  
职业卫生安全管理培训

# 政府部门认可

## 《职业卫生技术服务机构工作规范》知识竞赛一等奖

由中国职业安全健康协会职业卫生技术服务分会（以下简称分会）主办的《职业卫生技术服务机构工作规范》知识竞赛活动，共有111家单位的3261名职业卫生专业技术人员参加了本次竞赛。我司成功突围，荣获一等奖一人，三等奖一人。

链接：<http://www.cohsc.org/detail.asp?articleId=959>



## 深圳《职业卫生技术服务机构工作规范》知识竞赛二等奖

2014年10月23日，深圳市职业健康协会组织举办了职业卫生技术服务规范知识竞赛暨签署规范执业行为倡导书的活动。数十家机构参赛。

天鉴检测获得了总分排名第二，荣获集体二等奖的好成绩，并且我司的一名参赛队员还获得了全场唯一一个满分的优异成绩。



# 政府部门认可

天鉴检测历年参加职业卫生检测能力实验室间比对的汇总，结果全部满意，在广东省第三方机构中名列前茅！

年份	参加次数	参与考核项目总数	考核结果	参加考核主要项目举例
2016年	4	16	全国职卫比对的三个项目全部满意，其他未公布	<ul style="list-style-type: none"> <li>•性碳管中苯含量测定</li> <li>•硅胶管中甲醇含量测定</li> <li>•滤膜中锡含量测定 等</li> </ul>
2015年	4	21	全部满意	<ul style="list-style-type: none"> <li>•活性炭管中正己烷含量</li> <li>•活性炭管中三氯乙烯含量</li> <li>•活性炭管中乙酸乙酯含量 等</li> </ul>
2014年	4	20	全部满意	<ul style="list-style-type: none"> <li>•滤膜中镉含量</li> <li>•滤膜中锰含量 等</li> </ul>
2013年	2	12	全部满意	<ul style="list-style-type: none"> <li>•粉尘中游离二氧化硅百分含量</li> <li>•溶液中二氧化氮含量</li> <li>•个人剂量检测比对 等</li> </ul>
2012年	2	9	全部满意	<ul style="list-style-type: none"> <li>•医用X射线工作场所剂量率现场检测</li> <li>•放射卫生检测比对 等</li> <li>•.....</li> </ul>

组织方：中国安全生产科学研究院、广东省安全生产专业服务机构协会、中国疾病预防控制中心职业卫生与中毒控制所、广东省职业卫生检测中心、中国疾病预防控制中心辐射防护与核安全医学所等

## 政府部门认可

在 2016 年度全国职业卫生技术服务机构评价能力大比武中，天鉴检测的能力验证结果取得了“良好”成绩。在广东省第三方机构中名列第一！

中职技分〔2016〕44 号

### 关于职业卫生技术服务机构 评价能力验证结果的通报

抄报：国家安全监管总局职业健康司

#### 附件 1

职业卫生技术服务机构评价能力验证结果汇总表

序号	单位名称	资质等级	能力验证结果
45	中国石油集团安全环保技术研究院	甲级	良好
46	深圳市天鉴检测技术服务有限公司	乙级	良好
47	乌海市职业病防治院	乙级	良好



扫二维码网上查询

## 社会责任

作为一家职业卫生技术服务机构，天鉴检测相比一般企业更有义务承担起一定的社会责任。历年来，天鉴检测积极参与职业病防治宣传工作，包括参与职业病防治宣传周活动、与公益组织“大爱清尘”一起宣传尘肺病防治和救助尘肺病患者。

用**爱**创造**未来**

# 社会责任

## 天鉴检测历年来职业病防治宣传周活动



# 社会责任

## 联合“大爱清尘”公益活动



2013-2016年，每年元旦节后天鉴检测员工为“大爱清尘”公益基金募捐献爱心，用于救助尘肺病农民工  
多次联合“大爱清尘”宣传职业病防治知识



## 入列广东省环境保护厅政府购买环境监测服务机构（第一批）名单

广东省环境保护厅 [公众网] 政务公开 网上办事 网络问政 环保业务 环境质量 数据查询  
ENVIRONMENTAL PROTECTION OF GUANGDONG PROVINCE

现在位置：首页 > 政务信息 > 政府公文 > 省环保厅主动公开文件

### 广东省环境保护厅关于公布政府购买环境监测服务机构名单（第一批）的通知

2016-05-23 来源：广东省环保厅 【字体：大 中 小】 全屏阅读 分享： 

#### 广东省环境保护厅文件

粤环〔2016〕34号

广东省环境保护厅关于公布政府购买环境监测服务机构名单（第一批）的通知

14	广东省特种设备检测研究院	广州
15	广州安纳检测技术有限公司	广州
16	深圳市华保科技有限公司	深圳
17	广东中科检测技术有限公司	深圳
18	深圳市索奥检测技术有限公司	深圳
19	深圳市粤环科检测技术有限公司	深圳
20	深圳市宇驰检测技术有限公司	深圳
21	深圳市威标检测技术有限公司	深圳
22	深圳市高地科技有限公司	深圳
23	深圳市政院检测有限公司	深圳
24	深圳市天鉴检测技术服务有限公司	深圳



扫二维码网上查询

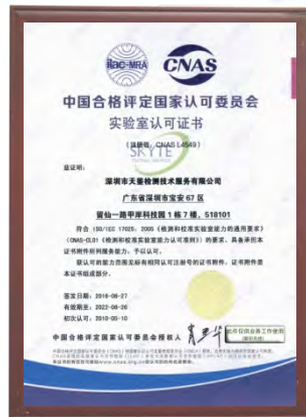
# 资质及荣誉



职业卫生技术服务机构资质证书



广东省放射卫生技术服务机构资质证书



CNAS (中文)



CNAS (英文)



CMA



美国消费品委员会认可 (CPSC)



高新技术企业证书



进出口商品检验鉴定机构资格证



中国职业健康协会职业卫生技术服务分会会员证



广东省安全生产专业服务机构协会理事单位

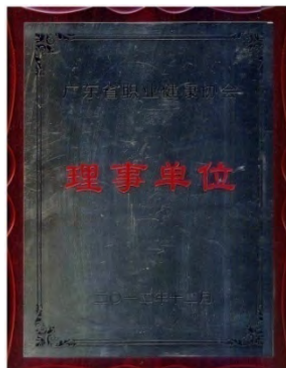
# 荣誉证书



广东省环境监测行业协会  
会员单位



深圳市环境检测行业协会  
会员单位



广东省职业健康协会  
理事单位



深圳市企业联合会证书



富士康认可实验室



深圳市职业健康协会  
理事会员单位



广东职业健康协会聘书



深圳市分析测试协会聘书



深圳市分析测试协会  
理事聘书



深圳市职业卫生技术服务规范知识竞赛  
第二名

# 能力验证



广东省放射卫生  
监测比对



空气采样器流量  
核查合格证书



工作场所噪声监测评价  
实验室比对合格证



放射卫生监测实验室间  
比对考核证书



玩具油漆涂层含铅量测定



职业卫生检测实验室比对  
考核合格证



2014年全国职业卫生监测  
技能比对合格证书



佛山市职业卫生  
服务合格证书



能力验证结果书



能力验证满意实验室验证书

## 创新模式：

互联网+时代，O2O,P2P共享经济模式，开发“职业健康安全智力资源共享APP”

## 应用特色：

充分利用现有社会技术和智力资源，为企业提供咨询辅导教育培训等技术服务

## 应用效果：

切实解决企业日常QHSE工作的实际困难，帮组企业实际落实QHSE管理各项工作



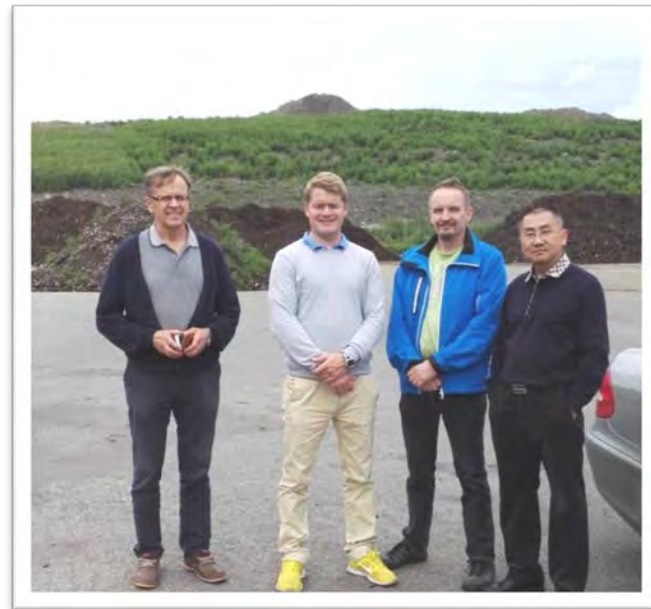
天鉴职业健康教育平台 ( e.skyte.com.cn ) 是天鉴检测自主开发的一个网络教育系统。主要为企业、机构单位、职工提供职业卫生管理、检测技术、职业病防治知识等内容。让用户通过在线学习、考试等方式更快速的掌握到所学知识。关注天鉴检测官方微信(SKYTE-)即可访问。



PC端界面

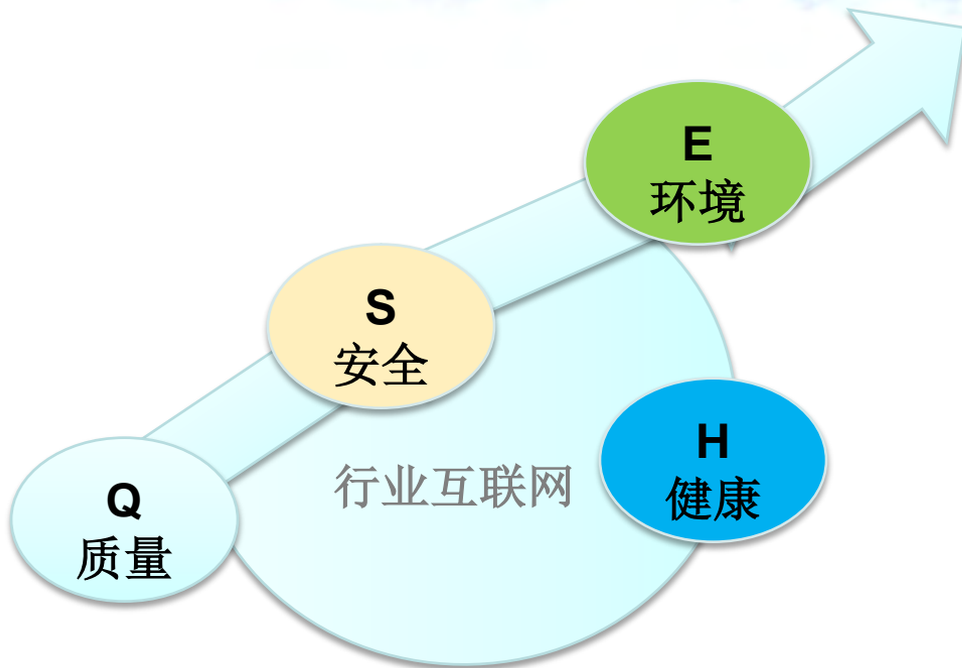


移动端界面



环境监测作为天鉴检测“QHSE”发展战略的重要一环，是未来公司发展的重要方向。节能减排和清洁生产工作在欧美发达国家已经普及，而在我国尚处于起步阶段，天鉴检测抓住机遇，与芬兰AX环境设计咨询公司合作，共同发展国内节能环保事业。

# QHSE协同长期发展战略



紧紧抓住Q（质量）S（安全）和E（环境）业务板块行业发展机遇，使三者逐渐与H（健康）业务协调发展，通过行业互联网创新应用和满足企业QHSE深度服务需求，带动QHSE四大业务板块的融合贯通，发挥协同效应！形成天鉴检测一站式深度技术服务的核心竞争力！



天鉴检测 公正品质



关注官微 宾至如归

