



佳保安全

NEEQ : 831231

深圳市佳保安全股份有限公司

SHEN ZHEN JOB SAFETY SOLUTIONS

年度报告摘要

2019

## 一. 重要提示

1.1 本年度报告摘要来自年度报告全文，投资者欲了解详细内容，应当仔细阅读同时刊载于全国股份转让系统公司指定信息披露平台（[www.neeq.com.cn](http://www.neeq.com.cn)或[www.neeq.cc](http://www.neeq.cc)）的年度报告全文。

1.2 公司董事会及其董事、监事会及其监事、公司高级管理人员保证本报告所载资料不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

公司负责人徐卫东、主管会计工作负责人张世红及会计机构负责人周萍保证年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

1.3 公司全体董事出席了审议本次年度报告的董事会会议。

1.4 大华会计师事务所（特殊普通合伙）对公司出具了标准无保留意见的审计报告。

### 1.5 公司联系方式

董事会秘书或信息披露事务负责人	周萍
是否具备全国股转系统董事会秘书任职资格	具备全国股转系统董事会秘书任职资格
电话	0755-26698670
传真	0755-26812005
电子邮箱	Linda@jobsafety.com.cn
公司网址	<a href="http://www.jobsafety.com.cn">www.jobsafety.com.cn</a>
联系地址及邮政编码	深圳市南山区蛇口望海路 1166 号招商局广场 4 层 ABC 单元 518067
公司指定信息披露平台的网址	<a href="http://www.neeq.com.cn">www.neeq.com.cn</a>
公司年度报告备置地	董事会秘书办公室

## 二. 主要财务数据、股本结构及股东情况

### 2.1 主要财务数据

单位：元

	本期期末	本期期初	增减比例%
资产总计	22,619,856.88	20,021,261.64	12.98%
归属于挂牌公司股东的净资产	14,624,195.90	12,511,123.24	16.89%
归属于挂牌公司股东的每股净资产	0.95	0.81	17.28%

资产负债率%（母公司）	28.01%	27.26%	-
资产负债率%（合并）	34.97%	37.61%	-
	<b>本期</b>	<b>上年同期</b>	<b>增减比例%</b>
营业收入	31,443,883.40	25,284,932.00	24.36%
归属于挂牌公司股东的净利润	2,113,072.66	-3,762,010.77	154.34%
归属于挂牌公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	1,802,348.01	-4,141,160.75	-
经营活动产生的现金流量净额	-475,205.47	-2,833,911.05	83.23%
加权平均净资产收益率%（依据归属于挂牌公司股东的净利润计算）	15.57%	-25.78%	-
加权平均净资产收益率%（归属于挂牌公司股东的扣除非经常性损益后的净利润计算）	13.28%	-28.38%	-
基本每股收益（元/股）	0.14	-0.24	158.33%

## 2.2 普通股股本结构

单位：股

股份性质		期初		本期变动	期末	
		数量	比例%		数量	比例%
无限售条件股份	无限售股份总数	6,939,054	44.85%	-1,384,499	5,554,555	35.91%
	其中：控股股东、实际控制人	2,635,232	17.03%	0	2,635,232	17.03%
	董事、监事、高管	2,843,646	18.38%	305,501	3,149,147	20.36%
	核心员工	286,408	1.85%	0	286,408	1.85%
有限售条件股份	有限售股份总数	8,530,947	55.15%	1,384,499	9,915,446	64.09%
	其中：控股股东、实际控制人	7,905,702	51.10%	0	7,905,702	51.10%
	董事、监事、高管	8,530,947	55.15%	916,500	9,447,447	61.07%
	核心员工	-	-	-	-	-
<b>总股本</b>		<b>15,470,001</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>15,470,001</b>	<b>-</b>
<b>普通股股东人数</b>						<b>15</b>

## 2.3 普通股前十名股东情况（创新层）/普通股前五名或持股10%及以上股东情况（基础层）

单位：股

序号	股东名称	期初持股数	持股变动	期末持股数	期末持股比例%	期末持有无限售股份数量	期末持有无限售股份数量
1	徐卫东	7,255,834	0	7,255,834	46.90%	5,441,877	1,813,957
2	周萍	3,285,100	0	3,285,100	21.24%	2,463,825	821,275
3	徐少梅	1,950,000	0	1,950,000	12.61%	0	1,950,000
4	邹小平	1,690,000	0	1,690,000	10.92%	1,267,500	422,500
5	席雷	389,999	0	389,999	2.52%	389,999	0
6	崔文彩	365,660	0	365,660	2.36%	274,245	91,415
7	王弼东	130,000	0	130,000	0.84%	0	130,000

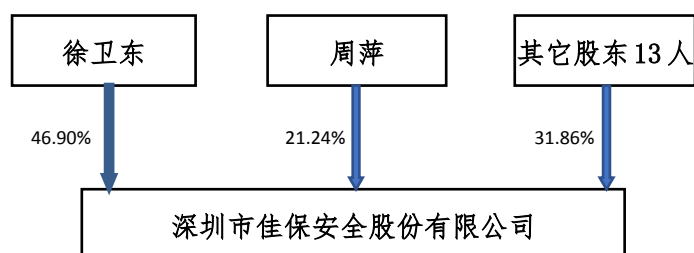
8	潘智勇	78,000	0	78,000	0.50%	78,000	0
9	张世红	72,983	0	72,983	0.47%	0	72,983
10	吴向斌	67,690	0	67,690	0.44%	0	67,690
合计		15,285,266	0	15,285,266	98.80%	9,915,446	5,369,820

普通股前十名股东间相互关系说明：

徐卫东与周萍为夫妻关系，除此以外，公司股东之间无其他关联关系。

## 2.4 公司与控股股东、实际控制人之间的产权及控制关系

控股股东、实际控制人徐卫东持有公司 46.90%的股权，是公司董事长、总经理；实际控制人周萍持有公司21.24%的股权，徐卫东与周萍为夫妻关系；其他股东13人持有公司31.86%的股权。如下图所示：



## 三. 涉及财务报告的相关事项

### 3.1 会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正

适用 不适用

#### 1. 会计政策变更

(1) 本报告期重要会计政策变更。

本公司自 2019 年 1 月 1 日起执行财政部 2017 年修订的《企业会计准则第 22 号-金融工具确认和计量》、《企业会计准则第 23 号-金融资产转移》和《企业会计准则第 24 号-套期会计》、《企业会计准则第 37 号-金融工具列报》（以上四项统称<新金融工具准则>），变更后的会计政策详见附注四。

(2) 执行新金融工具准则对本公司的影响

于 2019 年 1 月 1 日之前的金融工具确认和计量与新金融工具准则要求不一致的，本公司按照新金融工具准则的要求进行衔接调整。涉及前期比较财务报表数据与新金融工具准则要求不一致的，本公司未调整可比期间信息。金融工具原账面价值和金融工具准则施行日的新账面价值之间的差额，计入 2019 年 1 月 1 日留存收益或其他综合收益。

执行新金融工具准则对本期期初资产负债表相关项目无影响。

#### 2. 会计估计变更

本报告期主要会计估计未发生变更。

### 3.2 因会计政策变更及会计差错更正等追溯调整或重述情况

会计政策变更 会计差错更正 其他原因 财务报表列报项目变更 不适用

单位：元

科目	上年期末（上年同期）	上上年期末（上上年同期）
----	------------	--------------

	调整重述前	调整重述后	调整重述前	调整重述后
-	-	-	-	-

财政部于 2019 年 4 月 30 日发布了《关于修订印发 2019 年度一般企业财务报表格式的通知》(财会〔2019〕6 号)，对一般企业财务报表格式进行了修订，拆分部分资产负债表项目和调整利润表项目等。本公司已经根据新的企业财务报表格式的要求编制财务报表，财务报表的列报项目因此发生变更的，已经按照《企业会计准则第 30 号——财务报表列报》等的相关规定，对可比期间的比较数据进行调整。

对可比期间的财务报表列报项目及金额的影响如下：

列报项目	2018 年 12 月 31 日之前列报金额	影响金额	2019 年 1 月 1 日经重列后金额	备注
应收账款	---	8,669,106.80	8,669,106.80	
应收票据及应收账款	8,669,106.80	-8,669,106.80	---	
应付账款	---	714,525.48	714,525.48	
应付票据及应付账款	714,525.48	-714,525.48	---	

### 3.3 合并报表范围的变化情况

适用 不适用

本年度财务报表合并范围新增加 1 家新成立的控股子公司：上海佳云安全技术服务有限公司；1 家通过股权收购的控股子公司：陕西佳保智能安全科技有限公司。

控股子公司：①、深圳市佳保智能科技有限公司于 2019 年 2 月注销，合并至注销日；②、重庆市佳保安全咨询有限公司 2019 年 7 月完成股权全部转让，合并至股权完成转让日。

### 3.4 关于非标准审计意见的说明

适用 不适用