





00, 00 00

1. 00

00 00 00 00 000 00 000 0 00 0000 0000 **PU** 0 00 000 00 000 00

00 / 000 0 00 :

1. 00 00 00 / 000;
2. 00 000 00;
3. 00 00 00;
4. 000, 00 00 00000;
5. 000 00 000 (00 000 00 00), 000 0000 0 000;

2, 00 00

000 00 00 00000, 00 000 0 000 00 000000

1. 000 : 000 000 00, 000 00 00, 00 00, 0000 00, 00 00;
2. 00 00 : 00 00 (00 00 00 00 0000 0 00 0), 0000, 00, 000 00, 00 00, 00 00 000 00;
3. 000 00 : 0, 00;
4. 000 000 00, 000 0, 000 00 00 000;

公司 简介, 公司 简介

1. 简介

- 公司 简介 公司 简介 公司 简介 公司 简介 公司 简介 2002 年 成立。
- 公司 简介 公司 简介 公司 简介 公司 简介 公司 简介 R & A 部; D 部 简介 简介 简介 简介 简介 简介 简介。
- 公司 I 简介 SGS ISO9001-2008 简介, 简介 简介 简介 TS16949 简介。 简介 简介 简介 简介 简介, 简介 简介 简介 简介 简介 简介 简介 简介 简介 简介 简介。



2, 公司简介

公司简介 公司简介 简介, 简介 简介 简介 简介, 简介!



3, 公司简介

简介 ISO9001 简介 简介 A. 简介 简介, ISO / TS 16949 简介 简介 简介, 简介 简介 简介 简介, 简介 简介 简介 简介 简介 简介;

ISO / TS 16949 5 简介 简介 : APQP, FMEA, MSA, SPC, PPAP 简介 简介, 简介 简介 简介 简介 简介 简介 简介 简介, 简介 简介 简介 简介 简介 简介 简介 简介 简介 简介 简介 简介。

B. 简介 简介 简介 简介 简介 简介 R & A 简介; D 简介 简介 简介 简介 简介 简介, MDI, TDI, HDI 简介 PPDI 简介 简介 简介, 简介 简介 简介 简介 简介 简介 简介 简介。

简介 简介 简介 C. 简介 简介 简介 简介 简介 简介 Jidoka 简介 简介, 简介 简介 简介 简介。

简介 简介 简介 简介, 简介 简介 简介 简介 TPS 简介 简介 简介 D. 简介 简介 简介。



• PU Foaming Equipment
PU(聚氨酯)发泡设备



丰田生产方式TPS

目标: 高质量, 低成本, 短周期

<p>JIT准时化</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 节拍 <input type="checkbox"/> 连续流 <input type="checkbox"/> 拉动信息 <input checked="" type="checkbox"/> 员工 <input checked="" type="checkbox"/> 库存 <input checked="" type="checkbox"/> 信息 <input checked="" type="checkbox"/> 设备 <input checked="" type="checkbox"/> 空间 <input checked="" type="checkbox"/> 7种浪费 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 团队合作 <input type="checkbox"/> 人机工程 <input type="checkbox"/> 生产安全 <input type="checkbox"/> 环境安全 <p style="text-align: center;">精益求精思想与文化</p> <div style="text-align: center;"> </div>	<p>自动化</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 防错 <input type="checkbox"/> 内建质量 <input type="checkbox"/> 工艺能力 <input checked="" type="checkbox"/> 人机分离 <input checked="" type="checkbox"/> 设备可靠性 <input checked="" type="checkbox"/> 管理异常 <input checked="" type="checkbox"/> 最大限度减少变数 <input checked="" type="checkbox"/> 停线 <input checked="" type="checkbox"/> 5个为什么
--	--	--

均衡生产
标准作业
持续改善

稳定 (5S/TPM/看板管理/目视化管理)

4, 工厂

- KraussMaffei 工厂 / 工厂 生产 PU 产品 的 主要 设备 和 技术 的 介绍 和 说明;
- 工厂 的 生产 流程, 设备, 人员 的 介绍 和 说明.
- 工厂 的 生产 流程, 设备, 人员 的 介绍 和 说明, 工厂 的 生产 流程 和 设备 的 介绍 和 说明;



5, 工厂

- Finehope PU 工厂 的 生产 流程 和 设备 的 介绍 和 说明.
- Finehope 工厂 的 生产 流程 和 设备 的 介绍 和 说明, 工厂 的 生产 流程 和 设备 的 介绍 和 说明. 工厂 的 生产 流程 和 设备 的 介绍 和 说明.



6. 00 000

- 00 00, 00 000 00 000 00 00 0 000 00 00000 Finehope.
- 00 0 00 000 000 Finehope 00 00 00 000 00 000 00 000.
- Finehope 00 00000, 00000 00000 00 000 00, ISO9001 000 00000.



00, 00 00 00

1) Finehope 00 00

Finehope 00 00 0000 0000 00 00 00 00, 00 R & A 000000; D 00, 00 PU 00 00, 00 00 00 0 000 00 00 0000. 00 ! 0 CAT, 000, TVH, GGP 0 00 00 00 00 00 12 0. 00 00 000 0000 0000 00 00 0 000 00000 0 00 00000 000000.

2) Finehope 0000 00

(00 0 0 0000 00) 0000 00, 0000 0000 0000 00 0 00000.

3) 00 00 0000

0000 00 10 0 0000 0000 00 00 00, 00 0 0000 0000 0 30 00 00000 (00 0000 00 00).

00 4) 00

Qiyun, 00, 00 00 (0000 / UPS), 0000 00 0000 00.

5) 0000 00 0000 0000 00

00 00 0000 00 0000 0000 00 0 00, 0 00 00 00 0000 0000 00 0 00000.

6) 00 00 00 00 00 00

00 0000 0000 00000 00000 00 00 00, 0000 000000. 0000 00, 00 00 00 00000 00 0 :

- 00 00, 0000 00000 00 0000 0000 0000 000000;
- 00 00000 00 00 00000 0000 000000;
- 00 0000 00 00000 0000 00 0 0000 00000000;

- 請 認 明 商 標 為 準。

請 認 明 商 標



請 認 明 商 標 為 準。 請 **Feiyan** 認 明 商 標 為 準， 認 明 商 標！

請 認 明 商 標 : + 86-592-6661766

請 認 明 商 標 : + 86-592-6282029

請 認 明 商 標 : feiyan@finehope.com

請 認 明 商 標 : www.finehope.com

請 認 明 商 標 : HTTP : //finehope.1688.com/