

## 宁波市鼎臣环保科技有限公司简介

**陈坚挺** 总经理



#### 成立于2002年3月,20年专注于插入式快速接头及功能阀的研究、制造

国内第一家净水类管接件的制造商 国内知名品牌的合作伙伴

> 我们公司在 宁波慈溪市坎墩工业区

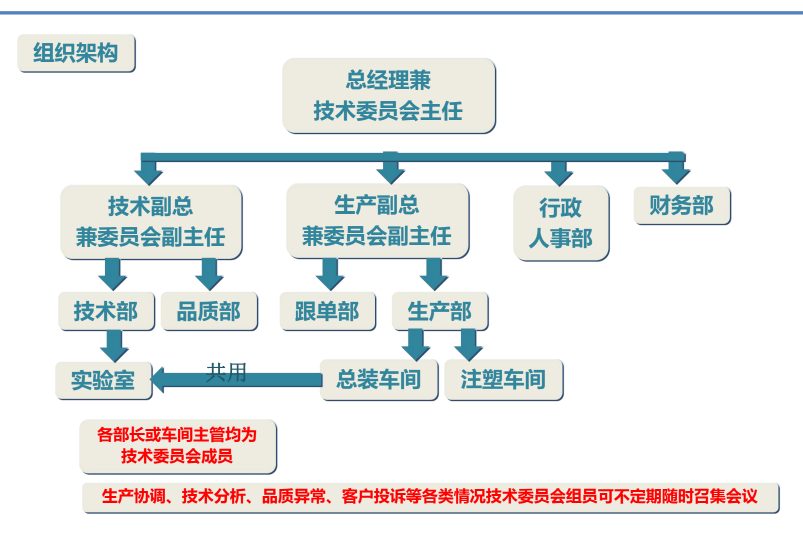
自建工业厂房9800m²

完善的环评、安监、消防、给排水各项工业许可











#### 多年来持续获得美的、沁园、安吉尔等客户授予的各种合作奖项

通过品质体系建设对产 线质量标准和目标提升 的最终结果

成品一次合格率99.96%, 批次合格率92% 2015年我们已经做到

不给客户带麻烦是我们的宗旨

这是一个持续改进的过程!





#### 市级工程技术中心具有产品、模具、设备设计制造能力(组建于03年)

我们认为高品质的产品是设计出来的

我们所有的技术都掌握在自己手里

你啥都自己做我们怎么活 😯







#### 宁波市鼎臣环保科技有限公司简介



### 未来 产品&规划

1. 温度在快速接头的应用和分析

我们认知下的条件温度 根据英国WRAS机构给出的温度及对应的一般应用场景

23° - 一般物品

42°-家用水处理

65°- 地暖热

23°大家看的比较多的就是PE水管。上面标注的230PSI\23°测试

82°-普通锅炉等加热装置

条件

112° - 蒸汽

NSF机构给出的测试温度是42°

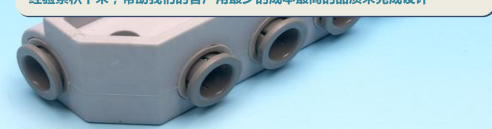
在实际应用中,温度只是一个使用环境下的温度要求,它更有一个多少温度下的成分的析出的要求。 比如大家都知道的小孩子喝奶的奶瓶,它是PPSU材质,它的应用场景是对应112°,所以更安全

#### DCC鼎臣的材料应用

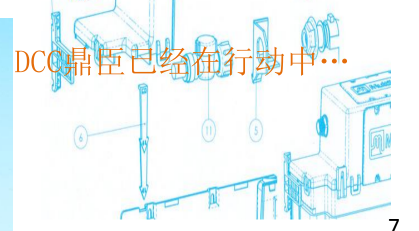
- 1.必须满足于产品设计时的物理性能
- 2.满足于更高效的规模生产,减少不必要的品质损失
- 3.必须在应用中符合卫生食品安全

#### DCC鼎臣 有其他想法

20年,我们在不断完成客户不同温度的需求,有把42°、65°、82°、112°的经验累积下来,帮助我们的客户用最少的成本最高的品质来完成设计



2. 如何将接头的结构设计的更简单更高效给客户更好的安全服务







# 感谢大家一路相陪! 謝謝!

