



行业动态 Industry News

Nihon Superior苏州工厂迁址 产能大幅度提升

2009-11-05 | 编辑: | [【大】](#) [【中】](#) [【小】](#) [【打印】](#) [【关闭】](#)

Nihon Superior公司日前高兴的宣布,为提高生产能力,由其100%出资的苏州工厂已迁入一个更大的厂房。随着搬迁,该公司的中文名称将由“日秀焊品(苏州)有限公司”改为“斯倍利亚焊品(苏州)有限公司”,以便与Nihon Superior其它分公司的名称相匹配。办公室的搬迁和公司名称的变更已在8月31日完成。工厂和生产设备的搬迁正在进行,预计将于11月完成。新设施的开业典礼计划于2009年11月举行。



位于江苏省苏州工业园区的办公大楼



大楼接待区

新工厂(如图)位于江苏省苏州工业园区,与现在的工厂处于同一园区。厂房占据一楼1900平方米的面积,办公室设于二楼,总面积约达2000平方米,是现在的设施的10倍。员工人数将增加到60人,相当于现在的3倍,生产能力将是目前的5倍,达到每月约50吨的产量。在目前2000万日元的所用资金上增资

- ▣ [科普首页](#)
- ▣ [微电子历史](#)
- ▣ [行业动态](#)
- ▣ [术语解释](#)
- ▣ [无微不至](#)
- ▣ [芯片制程](#)
- ▣ [科普创意](#)



8000万日元，总资产将达到1亿日元。

投入生产的产品包括锡条，锡膏和焊锡丝。这些产品将主要供应给在中国的日本电子生产厂商。2009年中国市场的销售额大约是17亿日元。Nihon Superior的目标是利用新工厂在生产能力上的提升，到2013年将中国市场的销售额提高到50亿日元。

受始于去年秋天的金融危机影响，全球消费电子的需求大幅降低，这影响了Nihon Superior专利产品SN100C(Sn-Cu-Ni+Ge)无铅焊锡产品的销售。但是，中国市场需求回升比预想的要快，自7月起SN100C销售也有所回升。然而，目前的苏州工厂，日本和马来西亚的工厂和OEM工厂的生产能力难以满足增长的市场需求。Nihon Superior正是看到中国市场的巨大潜力，决定提高苏州工厂的生产能力，以满足迅速增长的需求。

此外，扩大的主要目标是建立一个“自主”供应链，实现从生产到交货，到服务支持等一切都能够在中国本土实现。这将使交货更加迅速，由于材料无需跨越国界，同时减少了可能因原材料成本和汇率的变化引起的交易风险。

Nihon Superior希望通过建立和扩大其生产和产品的全球服务体系，加强化学研究和技术支持，继续为提高客户满意度而努力。

(来源：半导体国际 2008年10月19日)



中国科学院微电子研究所版权所有 邮编：100029

单位地址：北京市朝阳区北土城西路3号，电子邮件：webadmin@ime.ac.cn

京公网安备110402500036号