

## 关于认定李海军同志为骨干人员的说明

SMT 主管李海军同志熟悉公司产品、了解 SMT 工艺且技术高超，在公司产品生产运转中起着至关重要的作用，具体体现在以下几个方面。

1、产品优化：对公司产品的深入熟悉使李海军同志能够准确把握产品特性与要求。在新产品导入阶段，依据产品功能、性能指标等，参与设计评审，从 SMT 工艺角度提出改进建议，如优化焊点布局、选择合适的封装形式等，以提高产品的可制造性和可靠性。

2、工艺改进：凭借对 SMT 工艺的精通，李海军同志能够敏锐地发现工艺中存在的问题。例如，在回流焊过程中，精确控制温度曲线，防止出现虚焊、短路等缺陷；在贴装工序中，调整贴装精度，确保元器件准确放置在电路板上，从而提升产品质量和生产效率。

3、技术优势：当生产中遇到复杂的技术问题时，如出现新型元器件的贴装困难、特殊工艺要求的实现等，李海军同志凭借其高超的技术能够迅速分析问题，制定解决方案。可能会通过调整设备参数、改进工装夹具或引入新的工艺方法来攻克难题，确保生产的顺利进行。

4、技术创新与引领：李海军同志能紧跟行业技术发展趋势，将新技术、新工艺引入公司。

鉴于李海军同志出色的工作能力，及兢兢业业的工作态度，其与公司共同成长，以公司为家，为肯定李海军同志在岗位所做贡献，公司决定认定李海军同志为公司骨干人员。

特此说明！

