

潘璠

自我评价

优势：

- 熟悉 SCM 各子模块业务流程，包括物料计划、关务、货代管理经验。
- 结果导向、强执行力
- 强沟通协作、团队合作能力

技能：

- 强数据分析能力，可使用 R 统计建模
- 一定的财务知识（CPA 财务成本管理，会计从业资格证）
- 一定的数据库开发（SQL）能力

工作经历

亚太高级物料计划分析师 – 伊顿集团亚太过滤事业部 – 2016.3 至今

- 直接负责上海（RDC）的供应链管理工作，包括采购、库存管理、OTD 改善、货代管理与进出口关务等；
- 间接负责亚太其他分销中心的供应链工作；
- 呆滞物料降低（E&O）：上海（亚太区域分销中心）呆滞物料年累计减少\$60K；
- 准时交付率改善（OTD）：通过 ROP 等项目，上海（亚太区域分销中心）总体采购提前期降低了 40%，其中 A 类物料降低了 70%，同时有效改善亚太各分销中心准时交付率；
- 物流成本节约：亚太物流成本节约从\$10 到目前的\$100K 的成本节约，损益表中体现出 30%物流费用改善（大致节约\$400K），物流成本占销售额比重由 6%降至 5%。

供应商开发工程师（管理培训生） – 伊顿集团亚太车辆集团 – 2015.6 至 2016.3

- 负责机械加工件的供应商开发；
- 负责中国区域的 APQP 平衡积分卡、APL 数据库的维护。

采购计划员（管理培训生） – 伊顿液压（宁波）有限公司 – 2014.7 至 2015.6

- 通过优化进口运输模式，采购提前期由之前的 75 天大幅削减至 55 天，是宁波工厂近些年以来的最佳水平，同时也有效降低了 15%的运输成本；
- 欠货（Past Due）金额减少了 80%，由之前的月均\$55K 减少至\$10K 以下。

物流分析师（管理培训生） – 伊顿集团亚太总部 – 2013.4 至 2014.7

- 数据分析，负责亚太物流数据仓库的分析及维护，及数据支持亚太重要物流项目（如全球货代招标）；
- 负责中国区域的小包裹运输服务，包括小包裹服务商战略采购等。

教育经历

- 物流工程硕士 – 上海交通大学 – 2010-2013
- 工业工程学士 – 中国矿业大学 – 2006-2010