



王朝晖 男 • 31 岁 • 本科 • 8 年以上工作经验

深圳百泰源信息技术有限公司 销售总监/项目经理/产品经理

手机: 18899776665

国籍: 中国

邮箱: zacharywang@qq.com

户籍: 深圳

职业概况

目前

目前年薪:

目前地点: 深圳-南山区

目前状态: 在职, 到岗时间 1 个月

期望

期望薪资: 面议

期望行业: 工业自动化/机器视觉/人工智能

期望地点: 深圳

期望职位: 项目经理

技能标签

市场营销 (2012.06-至今):

8 年

系统集成方案及伺服应用技术 (2014.02-至今):

6 年

项目管理 (2015.09-至今):

5 年

多产品线业务管理 (2017.05-至今):

3.5 年

团队管理 (2017.05-至今):

3.5 年

工作经历

深圳百泰源信息技术有限公司 (隶属深圳市湘聚实业有限公司)

2018.01-至今

主营业务: 工厂信息化/自动化软件服务商

销售总监/项目经理/产品经理

薪酬状况:

工作地点: 深圳-南山区

所在部门: 百泰源

汇报对象: 董事长/总经理

下属人数: 6 人 (1 销售+4 技术+1 助理)

职 责: 1、负责公司的整体运营, 制定产品应用及市场推广策略, 对公司的营销业绩负责。
2、负责关键项目运作, 对签单、实施、验收交付和回款负责。
3、负责供应商及合作伙伴的管理工作, 对公司的上游资源进行整合集成。
4、负责营销团队, 项目团队和产品团队的管理工作。
5、负责与母公司的业务交集和沟通协调, 整合下游资源, 为设备子公司做项目管理的指导。

业 绩: 1、Bosch Rexroth NYCe4000 产品 (代理): 每年业绩 200W。
2、自动化/视觉软件产品 (自主研发): 每年业绩 50W。
3、MES 产品 (代理+开发): 完成大族智能装备集团《数字化智能工厂》一期项目; 成交云箭集团智能工厂样板车间项目, 目前正在实施。
4、百泰源设备管理云平台 (自主研发): 带领团队构思和开发产品原型, 在积累若干项目后, 最终将产品成功打入华为仓储物流部线体, 并顺利完成验收。

深圳市湘聚实业有限公司

2014.02-2017.12

主营业务：工厂自动化系统集成商（代理型）

销售经理/项目经理/产品经理

薪酬状况：

工作地点：深圳-南山区

所在部门：销售部

汇报对象：销售总监

下属人数：0人

职 责：1、负责公司产品的市场开拓和技术支持工作。

2、负责运动控制系统战略产品（Bosch Rexroth NYCe4000）系统集成项目和软件项目的全部过程：需求对接→方案报价→项目实施→项目验收→量产跟进。

3、协助领导管理新产品 MES，摸索合作路线，对接客户及合作伙伴并跟进项目。

业 绩：1、因解决运动控制器中的重大技术问题，是公司成立以来唯一获得最高等级《技术进步奖》的员工。

2、从 0 做到 100，完成 Bosch Rexroth NYCe4000 迄今在中国的最大订单，当年实现销售业绩 300W，打破了该产品长期以来未有在中国形成规模销售的情况。

3、完成大族智能装备集团《数字化智能工厂》一期项目，并顺利验收。

优科新能源科技有限公司（中国普天全资子公司）

2012.06-2014.01

主营业务：电池充放电检测设备，电动汽车充电桩

大客户经理

薪酬状况：

工作地点：北京

所在部门：销售部

汇报对象：销售部经理

职责业绩：负责河北区域，四川重庆区域，黑龙江区域，广西区域销售工作。

教育经历

华中科技大学

电子信息工程/本科

2008.09-2012.07

项目经验

云箭集团《智能工厂样板车间》项目一期

2019.09-至今

项目经理

所在公司：深圳百泰源信息技术有限公司

项目描述：在《中国制造 2025》和新基建政策的推动下，云箭集团投资打造旗下军民融合项目《云箭智能工厂样板车间》，总体规划分为三期，着重部署工厂自动化，生产管理信息化、物流及仓储自动化及信息化。一期完成信息化 MES 核心功能建设，车间的无尘防静电基础建设并完成无线网络覆盖，无人物流输送及调度系统。

项目职责：1、（前期客户需求不明确时）挖掘甲方需求，组织多方技术人员进行现场调研，编写项目一期的规划方案，并引导和协助客户的项目负责人完成方案评审。

2、协调部门人员及合作伙伴，审核供应商方案报价，制定工作任务书并推动项目落地。

3、项目实施阶段统筹项目各项工作，确保项目顺利进行和验收。

项目业绩：完成签约，项目按计划进行。

华为《普洛斯一个流设备管理系统》项目

2020.05-2020.08

项目经理

所在公司：深圳百泰源信息技术有限公司

项目描述：为华为物流仓储部定制一套应用于一个流包装自动化线的设备管理系统。包含对接线体控制 PLC（三菱 FX5U-SLMP），实现在线扫码和在线称重功能，并将数据上传至华为 WCS（仓库控制系统），最终将所有数据在 Web 端呈现（包括各项管理数据页面及图形化看板）。项目成功后将推广至各物流仓储点。

项目职责：1、（前期客户需求不明确时）挖掘甲方需求，组织技术人员进行现场调研，编写项目方案及技术协议，协调商务事宜。

2、成立华为项目组（4 人），在项目实施阶段统筹各项工作，确保项目顺利进行和验收。

项目业绩：客户认可，顺利验收回款。

华大基因《冷库机械手视觉识别及定位软件》项目

2019.12-2020.07

项目经理

所在公司：深圳百泰源信息技术有限公司

项目描述：华大基因冷库自动化项目，分为 4 个子项目：①视觉读取二维码及自动识别管与空位，②机械手取放存储架视觉示教与自动补偿，③转运机械手视觉调试，④挑管视觉定位。

项目职责：1、组织技术人员与客户的项目负责人多次沟通，逐步细化项目方案及验收标准，协调商务事宜。

2、项目实施阶段统筹各项工作，确保项目的顺利进行和验收。

项目业绩：客户认可，顺利验收回款。

劲拓股份《异形插件机直线电机机型 ODM》项目

2019.11-至今

项目管理教练

所在公司：深圳百泰源信息技术有限公司

项目描述：深圳市奥德英赛精密机械有限公司（以下简称“奥德英赛”）隶属湘聚实业，其前身做的是贴片机的设计研发，凭借着湘聚实业在工厂自动化应用领域以及百泰源在工业运动控制软件和视觉应用领域的多年技术积累，目前已经完成丝杆机型和直线电机机型的异形插件机并成功投放市场。2019 年，劲拓股份在异形插件机领域实行战略扩张计划，为弥补其产品系列的空白，与奥德英赛签订了直线电机机型的 ODM 协议——定制两款直线电机异形插件机。

项目职责：1、负责对新上任的项目负责人（机械工程师）进行项目管理指导

2、协调项目资源，指导项目分项负责人进行沟通管理、决策管理、进度管理等

3、负责电控方案的审核，协调机械、软件、工艺、装配和调试等技术工作

项目业绩：顺利签订 ODM 协议，设备进入验收阶段，现已拿到终端用户订单。

博大智能《中润流媒体网络播放平台软件》项目

2019.07-2020.01

项目经理

所在公司：深圳百泰源信息技术有限公司

项目描述：中润文化传媒有限公司拟投建文创智慧小镇，需要一个类似于优酷、爱奇艺、腾讯视频的视频门户网站，用于向用户提供影视资源、自制剧及之后小镇影视基地产出的作品，该网站前期将应用于中润文创智慧小镇的展示大厅并向各界投资方展示。

项目职责：1、前期客户需求不明确时挖掘甲方需求，组织公司人员对项目进行分析评估。

2、进行项目需求管理和项目进度管理，并定期组织项目组人员于甲方沟通项目情况。

项目业绩：签订按月付款合同，目前因项目资金情况不良项目中止，做到及时止损。

大族激光《数字化智能工厂》项目一期二期

一期 2017.05-2018.01

二期 2018.10-2018.12

项目经理

所在公司：深圳市湘聚实业有限公司/深圳百泰源信息技术有限公司

项目描述：“高档数控激光加工机床及核心器件智能制造数字化车间建设”是国家工业和信息化部2016年智能制造创新模式项目之一，旨在为大族激光智能装备集团建立面向未来的智慧互联工厂。我们为大族激光智能装备集团提供一套制造执行管理平台，将生产管理、质量管理、人力资源采集与汇报整合在一个管理平台上，并在该平台上统一规划车间现场的业务流程。《数字化智能工厂》是其中一个子项，要上一套车间生产管理系统（MES）。

项目职责：1、组织技术人员进行现场调研，编写项目方案。

2、协调部门人员及合作伙伴，审核各家供应商方案报价，制定工作任务书。

3、项目实施阶段统筹项目各项工作，确保项目顺利进行和验收。

项目业绩：客户认可，顺利验收回款。

大族激光《AMOLED 面板柔性生产平台》项目

2017.11-2018.06

项目经理

所在公司：深圳市湘聚实业有限公司/深圳百泰源信息技术有限公司

项目描述：大族显示与半导体事业部为发展其面板行业的市场范围，为国内某知名面板大厂的手机 AMOLED 屏产生线做配套设备，本项目属于配套设备的平台部分，采用 Bosch Rexroth FTS 解决方案。

项目职责：1、负责制定控制系统的方案（Bosch Rexroth FTS），确保技术可行性，协调商务事宜。

2、负责方案的应用，组织德国系统供应商（Bosch Rexroth）共同探讨和解决项目中遇到的技术难题，推进客户的测试和验收。

项目业绩：客户认可，顺利验收回款。

鑫三力《手机屏幕侧边精密点胶机》项目

2017.11-2018.12

项目经理

所在公司：深圳市湘聚实业有限公司/深圳百泰源信息技术有限公司

项目描述：为某智能手机屏幕侧边做精密点胶设备。

项目职责：1、负责制定控制系统的方案（Bosch Rexroth 控制系统+百泰源运动控制+轮廓扫描软件），协调商务事宜，并最终通过方案评审。

2、负责方案的测试，组织德国系统供应商（Bosch Rexroth）共同探讨和解决项目中遇到的技术难题（包括修改底层控制功能），完成客户的测试和验收。

项目业绩：当年成功量产，项目累计销售业绩 500W。

大族数控《全线性电机数控 PCB 钻孔机》项目

2016. 05-至今

项目经理

所在公司：深圳市湘聚实业有限公司/深圳百泰源信息技术有限公司

项目描述：大族数控是大族激光盈利能力最强的子公司，而全线性电机数控 PCB 钻孔机是大族数控的拳头产品，目前产量全球第一。但是他们的机床却面临着核心控制系统被单一供应商（德国 SIEM&MEYER）垄断的局面，为此大族数控一直在寻找其他可以替代的解决方案。

项目职责：1、负责制定控制系统的替代方案（Bosch Rexroth 控制系统+本地化软件+台达变频器），协调商务事宜，确保技术可行性，协助客户完成方案评审。

2、负责方案的测试和评估，组织德国系统供应商（Bosch Rexroth）、其他软件供应商共同探讨和解决项目中遇到的技术难题（包括修改底层控制功能），最终通过客户的系统测试，并成功将方案应用在新款样机上。

项目业绩：小规模量产，每年实现销售业绩 100W。

美亚电子《全自动贴盖机控制系统软件》项目

2015. 09-至今

项目经理

所在公司：深圳市湘聚实业有限公司

项目描述：美亚电子是富士贴片机中国最大的代理商，拥有极其丰富的 SMT 客户资源。基于 3C 行业对于线路板上屏蔽盖贴装的需求越来越多，我们与客户共同研发了一款全自动贴盖机。

项目职责：1、负责制定系统解决方案（Bosch Rexroth 控制系统+运动控制软件+视觉软件），确保技术可行性，协调商务事宜。

2、负责方案的测试和评估，组织德国系统供应商（Bosch Rexroth）、百泰源运动控制+视觉定位软件共同探讨和解决项目中遇到的技术难题，最终通过终端客户的生产测试，并成功量产。

项目业绩：量产，每年实现销售业绩 100W。

语言能力

英语（CET6）：日常工作沟通交流

自我评价

1、具备丰富的工业领域项目经验，熟知自动化项目和软件项目的大部分知识领域：

- ①掌握运动控制系统、伺服系统、传动执行部件、传感器等硬件产品
- ②对光学设计、图像处理、B 端/C 端软件开发、云存储、SAAS 有一定了解
- ④了解项目管理、产品管理、市场营销、供应链管理、生产管理等运营管理知识体系
- ⑤了解机械、电控、工艺、软件等技术研发知识体系

2、具备项目管理结构化思维且商务经验丰富，耐心且善沟通协调，能熟练使用项目管理工具；

3、为人处事积极乐观，兴趣广泛，学习能力强。

附加信息

C1 驾照（2013/9-至今）

PMP 资质（2018/6-至今）