## 岗位职责及任职资格

**（一）成本管理经理**

**主要职责：**

1. 负责组织编写招标、投标文件，组织招标评标过程；
2. 负责所有相关项目的结算工作；
3. 负责全过程跟踪项目成本管控；
4. 供应商的管理以及供应商库的建立；
5. 按时完成主管领导交办的其他任务。

**任职资格：**

1. 硕士及以上学历，工程造价相关专业，系统、扎实掌握相关专业理论知识；
2. 5年以上成本管理工作经验，有全周期工程项目成本管控、跟踪经验，包括工程立项、投标、招标、过程管理、结算整个过程工作经验；
3. 可独立测算项目成本、招标控制价，组织过项目招标工作，参与过项目投标工作及项目结算工程；
4. 具有二级造价师或二级建造师执业资格。

**（二）战略投资经理**

**主要职责：**

1. 负责深入研究数字建筑行业趋势、消费者行为、软件技术发展和行业标准，为公司提供准确的行业情报；
2. 参与制定公司中长期战略目标；
3. 探索新的商业模式和收入来源，推动公司业务的多元化和可持续发展；
4. 建立风险管理框架，识别、评估和监控战略实施过程中的内外部风险；
5. 建立和维护与关键外部利益相关者的关系；
6. 监控国家政策和法规变化，评估对公司运营和战略的影响，确保公司合规并及时调整策略。

**任职资格：**

1. 硕士及以上学历，企业管理、市场营销、金融学、计算机科学或工程管理；
2. 5年以上相关行业工作经验，具有在建筑信息化、BIM技术或软件行业的背景；
3. 对建筑信息模型（BIM）和相关软件技术有深刻理解，能够准确把握市场趋势和客户需求；
4. 具备出色的数据捕获及分析能力，能够运用数据支持战略决策和风险评估；
5. 拥有项目管理专业（PMP）、工商管理硕士（MBA）或相关领域的专业资格认证者优先。

**（三）行业解决方案经理**

**主要职责：**

1. 通过市场分析及用户需求理解，输出公司产品中、长期规划和行业解决方案，建立公司核心产品线，提升公司产品及解决方案竞争合力；
2. 负责公司产品/解决方案联合创新和精进，开发有竞争力的行业产品/解决方案；
3. 负责公司产品/解决方案的策划、研发、推广和管理，确保产品/解决方案的适用性、客户满意度和市场竞争力；
4. 参与制定行业规范和标准、提供适应行业变化的各场景解决方案和产品，提升公司产品在行业内的主导和领先优势。

**任职资格：**

1. 硕士及以上学历，计算机、互联网、通讯、电子等相关专业；
2. 8年以上‌IT行业产品经理、售前支持、开发和市场调研等相关岗位工作经验；
3. 熟悉建筑业工程算量、工程造价、智能建造和数字政府、数字孪生城市、智慧园区相关背景及信息技术，比如工程BIM、IoT、倾斜摄影等技术及解决方案；
4. 深刻理解建筑业政策规范、业务逻辑，可在业务层面、技术层面与客户高层决策者进行对话，具有行业数字化项目实施或行业数字化解决方案编写、咨询或平台架构设计经验优先；
5. 具备相关行业市场分析能力，有清晰的逻辑思维能力，较强的业务理解能力、文字表达能力、沟通能力、信息化项目咨询规划能力。

**（四）专业技术支持岗**

**主要职责：**

1. 深入了解市场需求、行业动态、竞争对手及用户行为，为产品决策提供数据支持根据；
2. 协助开发工程师理解专业需求，提供专业的技术支持和培训；
3. 负责公司计价产品的专业、测试工作指导；
4. 负责公司大客户反馈专业问题分析及处理；
5. 全国各地的相关计价规范的检测；
6. 参与产品的研发和改进工作，提出优化建议并跟进实施效果。

**任职资格：**

1. 本科及以上学历，工程造价及相关专业；
2. 5年以上工程造价相关工作经验，掌握国标清单相关规范，且熟练使用工程计价软件；
3. 能够熟练地完成项目的工程造价计算；
4. 有工程造价咨询经验优先。

**（五）C++高级研发工程师**

**主要职责：**

1. 负责斯维尔产品子模块的研发工作，包括：功能设计、原型开发、编码实施、模块测试及Bug修复等；
2. 能够基于用户需求，结合产品现状，对产品功能进行需求开发并完成功能定义；
3. 参与产品开发过程中的模块架构分析与设计，对项目技术方案进行设计及技术选型；
4. 对项目实施过程中的其他研发工程师进行技术指导，参与项目合并和提交过程中的代码审查及方案审查。

**任职资格：**

1. 本科及以上学历，计算机科学与技术、软件工程、机械工程及自动化、计算数学、应用数学、电子信息通信工程等工科相关专业；
2. 3年以上软件开发相关经验，精通C/C++；
3. 有良好的数学基础，有三维CAD或相关软件的研发经验者优先；
4. 掌握各种常用开发工具及知识，包括但不限于：Visual Studio、Qt等。