工作履历

2019~至今 软通动力信息技术（集团）有限公司

工作内容及业绩：负责云上数据库项目的管控研发工作，担任研发小组组长，负责核心功能的研发以及项目管理工作。

所在部门：研发部门 上级部门：部门主管 下级部门：组员

职务：研发组长

2016-07~2019-09 北京拓尔思信息技术有限公司杭州办事处

工作内容及业绩：作为团队小组组长，参与主导开发了公司的浙江日报媒立方项目,杭州网舆情系统，以及数据监控报警系统。

所在部门：研发部门 上级部门：项目总监 下级部门：无

职务：研发组长

2015-05~ 2016-07 杭州简学科技有限公司

工作内容及业绩：作为核心开发成员参与负责摩课书院网站和app服务端的设计开发。

所在部门：研发部门 上级部门：技术总监 下级部门：无

职务：研发工程师

2013-01~ 2015-05 杭州智越科技有限公司

工作内容及业绩：负责开发和维护黄岩公安、舟山110指挥中心大屏等项目。

所在部门：研发部门 上级部门：老板 下级部门：无

职务：研发工程师

教育背景

2013-09~ 2016-07 浙江大学

2006-09~ 2009-07 苏州科技大学

2003-09~ 2006-07 浙江省浦江中学

现工作单位的简介  
(不超过100字):

软通动力是一家中国领先的软件与信息技术服务商，为客户提供端到端的数字化解决方案与服务，包括数字化转型咨询、数字化解决方案设计与实施、云与IT基础设施建设与运维、软件开发与测试服务和数字化运营服务等。

自己在现工作单位的工作岗位及具体工作职责  
(200-500字):

我目前的岗位软件研发工程师，担任研发团队4人组的组长，负责云上数据库管控系统项目的研发工作，以及组内日常管理工作。

具体工作职责：

1. 参与技术可行性分析、需求分析、进度控制、质量管理。
2. 负责项目中功能模块的方案设计，编码开发测试和对接工作。
3. 负责各个阶段技术文档的撰写与管理。
4. 负责小组内日常管理工作，包括新人培训，任务分配，代码质量和项目进度的把控。
5. 负责解决项目中的技术难题和疑难bug的分析诊断，以及代码审核，风险识别，保证代码安全上线。保证数据库系统的稳定性，可靠性。

本人对MEM的认识和理解(100-200字):

1. MEM于2010年设立，适应我国工程事业发展对工程管理人才的迫切需求，培养重大工程项目中即精通工程技术，又兼备管理，还可以经济、资源进行优化配置的高素质工程管理人才、跨界工程管理领域专家、产业领袖
2. 对于MEM的同学来说，MEM适合有工程技术背景，希望通过MEM系统学习工程管理知识，培养工程管理思维，理解技术背后的商业逻辑，解决实际工程中的管理问题。MEM毕业后可以获得工程管理硕士学历和学位证书，提升职场的竞争力。

自己未来5-10年的职业  
规划(200-500字):

我的职业规划是：

本人已经从事IT行业研发工作8年多，以及一定的项目管理经验。参与了大大小小多个软件项目的开发和管理工作，熟悉软件开发的流程,拥有丰富的开发经验和技术储备。未来立志成为一个有技术能力和管理能力的高级管理者。职业规划如下：

1到3年短期目标

1. 努力学好MEM相关课程及理论，打好工程管理基础，培养管理思维，将所学的理论与实际工作相结合。
2. 积极参加公开课，行业论坛等活动学习积累前辈的项目管理经验。
3. 升至项目经理职位，带领团队做好项目。

4到6年中期目标

1. 总结技术上和管理上的经验，多参与跨界交流，资源整合。
2. 立足浙大校友平台，继续参与浙大校友会的各项活动。
3. 培养优秀的项目经理，升任项目管理总监。

7到10年长期目标

1. 多分享经验，扩大行业中的影响力，成为行业的佼佼者，努力成为一名金牌CEO。
2. 为本行业的发展和未来的趋势贡献自己的力量。

分析自己职业规划与MEM培养的匹配度(200-300字):

我的职业规划与MEM培养非常的匹配，现分析如下：

首先，本人有多年IT行业技术研发背景，熟悉项目开发流程，也有一定项目管理经验。今后想往技术+管理的方向发展。而MEM恰好培养的是工程技术兼备管理的综合人才，符合我1到3年的短期目标即系统学习管理知识，晋升项目经理。

其次，MEM同学有着非常好的工作经验和阅历，借助浙大校友平台积极参加校友活动，交流管理心得，分享本行业动态和趋势，拓展人际关系。这将对我实现4到6年的中期目标有帮助。

最后，有了扎实的系统的管理知识和技术上的提升加上人脉资源，实现我的长期目标也即MEM的培养目标：即精通工程技术，又兼备管理也可以经济、资源进行优化配置的行业领军者。回馈母校与社会的培养。

个人其他自述:

我国的信息技术蓬勃发展，信息技术更是日新月异，推动着社会的发展，未来的发展空间十分广阔。作为一个IT人感到非常的自豪。

本人有幸在2013年入行。在工作期间表现优秀，多次受到领导同事的表扬，是公司的优秀员工。本人有扎实的计算机基础知识，且对新技术保有好奇心，快速学习新技术的能力。有清晰的职业规划和目标，并主动参与到项目工程管理中去，包括需求任务的拆分，分配，文档的管理，质量控制和进度把控，能够识别项目中的风险点，并作出相应措施，确保项目进度。

同时也积极的锻炼自己的沟通协调能力，如与产品和测试部门的跨部门沟通，以及与组员同事之间的沟通，主动分享一起进步。立志成为一名行业顶尖的有技术能力和管理能力的综合管理者。希望为本行业的发展贡献自己的一份力量。