

个人简历

姓 名	傅生	性 别	男
年 龄	98		
电 话	13505665792	籍 贯	陕西省榆林市
毕业学院	北京物资学院	毕业专业	马克思主义理论
邮 箱	8g7ibsu@yahoo.com	学 历	大学本科

工作经历

1991.03-2011.08 **武汉小红猪科技有限公司** **部门：研发部**

工作职责：

负责工程总承包项目费控管理工作。负责工程总承包项目的工程成本预计分析，项目的材料量进行统计和审核；各分包合同的结算工作等

1997.08-2015.12 **中外建工程设计与顾问有限公司深圳分公司** **部门：研发部**

工作职责：

1、数据的维护、更新及汇总，各类报表包括但不限于日报、周报、月报、佣金结算表、汇总表等的收集、汇总。2、协助部门经理做好各类文档工作，并建立项目档案，负责项目客户信息统计、更新。3、有较强的沟通能力，能独立协调与其他部门之间的工作。

1999/01-2019/02 **湖南光合作用商贸有限公司深圳分公司** **部门：研发部**

工作职责：

1、负责网站产品专题、风格设计、网页，专题设计以及美术创意制作，公司对外宣传活动的设计；2、负责协助网站建设和网络推广过程中所需要的各种图片和网络广告制作工作 3、负责公司产品的整体 UI 设计 4、协助市场部负责人完成相关的设计工作 5、负责公司广告宣传物资、产品资料、产品展示、产品界面等相关设计制作 6、负责协助项目进行产品界面设计 7、参与公司活动项目的创意设计、平面表现手法，并提出个人思路 8、完成领导交办的其他任务

1996 年 10 月-2010 年 03 月 **联合水务集团有限公司** **部门：研发部**

工作职责：

1、负责定期组织进行过程质量审核和产品质量审核；2、负责组织贯彻公司的质量方针、制定质量目标和完成管理者代表所安排的各项工作；3、负责在有可追溯性要求的场合，组织建立并实施批次管理或质量跟踪制度；4、负责原、辅材料和外购外协产品的进货检验和试验及产品加工的最终检验和试验，作出是否合格的判定并对判定结果的准确性承担责任；5、负责策划并组织实施质量和生产效率的持续改进；统计技术应用的指导与控制；6、负责不合格品的标识、记录与隔离；对批量不合格品进行评审，并提出处置建议；组织制订纠正和预防措施，并跟踪、验证其实施效果；7、负责组织完成产品质量先期策划的各项任务，并编制控制计划；

项目经历

项目名称：歌舞艺术中岭南文化元素的开发创新研究	2008.06-2019.07
项目内容：1、熟悉日式料理各档口煎、炸、煮、烤、生鱼寿司及河豚的烹调制作，根据卫生标准严格操作安全生产，保证食品的质量；2、严格遵守每个工作流程,妥善保管各种冷荤原材料，合理用料，降低消耗成本；3、负责制订厨房的各种工作计划；对厨房的出品、质量和食品成本承担重要的责任；4、负责对专用工具、砧板、容器等消毒工作，同时也要保持冰柜、烤箱等清洁卫生；5、检查每日餐后的原料消耗，及时申购、补充；6、配合食品检验部抽查菜品及留样品种并进行化验，确保宾客食品的绝对安全。7、保持对厨房范围的巡视，对厨房员工进行督导，及时解决现场发生的问题，帮助其他厨师提高工作能力；8、厨师长安排的其他工作。	
项目名称：习近平新时代中国特色社会主义思想的方法论研究	2000/06-2016/05
项目内容：1、根据公司战略与产品计划，制订产品设计细节；2、负责游戏策划案主体架构系统与细节设计、数值设定、游戏界面设计等游戏内容设计与制作；3、负责游戏各项内容的验收、测试和调整；4、负责策划部门和程序、美术部门的协调沟通工作；	
项目名称:社会组织党建科学化推进广州城乡基层社会治理现代化研究	1992 年 11 月-2018 年 11 月
项目内容：1. 负责“明月镜片”产品的区域拓展、客户发展、区域运营的策划制定及执行；2. 根据公司整体运营策略，提炼出适合各区域市场的运作模式；3. 与客户建立良好关系，及时反馈客户信息，满足客户需求，提高客户满意度；4. 制定销售目标、市场拓展计划，审核客户的各种计划并监督执行；5. 完成月度、季度和年底区域销售预测，定期汇报工作情况；6. 建立完整的地区经销商网络，整合资源实现公司销售总目标。	
项目名称：“两个走在前列”的历史意蕴与实现路径研究	2008/07-2017/08
项目内容：1. 主要负责讲授青少年编程课程（scratch）；2. 按照公司制定的教学计划，高质量完成教学任务；3. 负责班级日常管理和维护工作；4. 负责学生辅导和教学答疑等工作；5. 参与优化和创新教学课程体系；我	

个人技能

全国计算机等级考试	二级计算机证
数据库简单维护	软件开发工程师证

教育背景

学校	专业	学习时间
北京物资学院	马克思主义理论	2008.01-2012.01

自我评价

1. 工作态度认真，有责任心，吃苦耐劳。
2. 有良好的团队协作能力，为人友善，善于沟通，乐于和他人分享交流自己所学。
3. 热衷于提高自身编程水平，有良好的学习能力