

李翔

男 | 49岁  13501397025

27年工作经验 | 售前技术支持 | 期望薪资：15-25K | 期望城市：北京



个人优势

具备丰富的业务连续性管理、灾备、两地三中心、多活数据中心、混合云及多云环境容灾的项目咨询及系统集成售前售后经验。

可高质量的完成业务连续性管理及灾备咨询项目的售前及服务交付工作，包括风险分析、业务影响分析、应用关联分析、灾备策略、灾备技术方案、预案、演练等；配合销售完成相应项目的投标，标书撰写、讲标答标等工作及与用户的技术交流、技术方案编写及宣讲和后期服务交付工作；

熟悉Deepseek、AI大模型、算力、HPC高性能计算、云计算、云原生、微服务、K8S、Docker、Sprint cloud、openstack、Hadoop、虚拟化、超融合、分布式等相关技术。熟悉智慧电厂解决方案。熟悉阿里云、华为云AWS、青云、腾讯云等多云环境。熟悉备份软件、CDP、CDM等。熟悉数据仓库、数据湖。熟悉物联网、IOT、区块链。熟悉AI算力，熟悉PK体系及AK、信创产业，熟悉国产化、自主可控生态圈。

熟练掌握Ubuntu、CentOS等Linux操作系统及各种UNIX操作系统，熟练掌握鼎甲、英方、爱数、云信达、Commvault、Veritas、华为OceanProtect等备份软硬件产品及华为、浪潮、同有、宏杉的各种产品，熟悉各种超融合产品，熟悉各种主流数据库软件，熟悉各种虚拟化软件，熟悉华为、H3C等网络技术及产品应用。熟悉信息安全技术，熟悉奇安信、启明星辰、绿盟、深信服、360数字安全、H3C等厂家的信息安全产品及解决方案。熟悉亿信华辰等厂家的数据治理产品。

工作经历

北京同创永益科技发展有限公司 技术经理

2020.06-至今

负责Deepseek、AI大模型、算力、HPC高性能计算、信息安全、数据治理、华为存储容灾、智慧电厂、智慧城市、智慧园区等相关产品、技术的售前支持工作。负责业务连续性管理及灾备咨询项目的售前及服务交付工作，包括风险分析、业务影响分析、应用关联分析、灾备策略、灾备技术方案、预案、演练等；配合销售完成相应项目的投标，标书撰写、讲标答标等工作及与用户的技术交流、技术方案编写、宣讲和后期服务交付工作。

曾参与的工作项目：

山东城商联盟灾备咨询项目、新疆银行灾备建设咨询项目、青海银行业务连续性管理咨询项目、四川农信业务连续性管理咨询项目、浙江农信业务连续性管理咨询项目、广汽集团灾备咨询项目、中国人寿灾备咨询项目、新奥能源咨询项目、大唐国际智慧电厂建设项目等。

广州鼎甲计算机科技有限公司 售前技术支持

2015.12-2020.05

负责公司灾备产品对战略客户及合作伙伴的技术交流、问题答疑、产品宣讲、技术方案及技术指标编写、项目投标文件编写及答标工作、负责公司灾备产品对客户进行POC测试及售后实施服务。客户涉及政府、军工、金融、电信、电力、能源、制造业等。

中金数据系统有限公司 咨询顾问

2011.04-2015.11

负责IDC数据中心、BCM及灾备外包、云计算、系统集成等项目售前支持工作，独立面向金融、保险、政府等行业客户推广IDC数据中心、BCM、ITDR、DRP及产品，提出IDC数据中心、BCM咨询、两地三中心及双活数据中心解决方案，形成方案建议书及投标文档，配合销售人员完成BCM&DR咨询项目投标及技术支持工作，并参与BCM&DR咨询服务交付工作。

曾参与的工作项目：

国家税务总局灾备咨询项目、华夏银行灾备建设咨询项目、重庆三峡银行灾备建设咨询项目、晋商银行信息系统灾难备份中心建设项目、泰康人寿业务系统灾难备份与恢复项目、合众人寿灾备咨询项目、新光海航人寿灾备咨询项目、新华社容灾备份系统咨询项目、中钢股份信息系统数据级灾难恢复系统建设项目等。

北京威视数据系统有限公司

售前工程师

2003.10-2011.03

负责项目售前支持工作、与用户的技术交流、技术方案编写、技术方案宣讲，配合销售完成项目投标，标书撰写、讲标答标等工作。负责Commvault备份软件产品的售前、售后服务工作。

曾参与中国电信、中国移动、中国联通、国家气象局、工商银行、农业银行、华能电力、内蒙移动、内蒙网通、交通银行、航天三院、航天四院、广电总局、大唐国际、国家电力、烟台万华、无锡人民医院、福建电力等项目的投标、方案编写及与客户交流、方案编写等工作。

精途科技电子有限公司

技术支持工程师

1998.09-2003.09

主要负责 Veritas NBU、legato networker、Storage Foundation 等软件、Sun、EMC 等存储设备及 Ibm 系列、HP 系列、stk 系列、overland 系列磁带库的安装、调试、维护。参与天津电信、宁夏联通、北京移动、内蒙移动、国家专利局、交通银行、安徽联通、广东联通等项目。

教育经历

内蒙古大学

本科

计算机科学与技术

1994-1998