**个人年度工作总结**

时光飞逝，2022年就快要结束了，在此时，意味着我的工作即将迎来一个新的层面，在公司工作这一年以来，在心中有不少感慨，趁着在2022年结束之际，特此总结一下这一段时间的工作情况。

在2022年从前到后来看，根据部门领导的战略规划指导下，基本完结了厂区先前“蜘蛛网”般的网络架构，并将厂区网络线路及其设备流向梳理清晰、将各个厂区机房整理明了，为两大项目：ERP、MES系统上线运行提供了坚实的基础环境。

一、完成了一厂、三厂、四厂、南山办公区、坪山仓库约1000台电脑的IP地址更新，从原来192.168的c类网段更新为172.18的b类网段，满足了集团对IP编址的要求；

二、协助厂商部署了sdwan，使一厂、三厂、四厂和信息本部之间以sdwan承载方式的远程互联；实现了南山、坪山仓库远程接入一厂互联；

三、清理了一厂、三厂机房非必要的网络设备，和一厂机房的资源进行整合；

四、优化了原有100M专线上网线路，采用双千兆adsl接入互联网，实测可以满足高带宽、高可靠的传输；

五、在一厂、四厂、一厂服务器区部署了3台硬件飞塔防火墙，有效提升了各个网络边界的安全；

六、优化了一厂机房核心交换机和服务器区的互联方式，采用比千兆快10倍的万兆光纤，有效提升了服务器数据交互效率；

七、优化了一厂、三厂、四厂共约70台接入层网络交换机主线，清理了原有“蜘蛛网”，有效避免线路老化造成不稳定；

八、在一厂、三厂、四厂，协助部署了锐捷无线AC2台+无线AP40台，使整个园区在产产线和办公区无线网络全覆盖；

九、优化了一厂、三厂、四厂机房各个设备之间的互联走线，并做好了标识，使结构更加简明、高效，提升网络运维效率；

十、协助处理了一厂四楼仓库原庞大的IT资产转移至三厂存放，有效提升了部门资产整合效率；

十一、通过自身学习，取得了linux证书，完成了公司设立的个人的kpi指标；

十二、管理园区约100台网络设备的硬件和线路以及策略优化，为各个部门在电脑异常、网络建设方面提供支持。

经过这次的工作总结，不仅为公司创造了更多的价值，更是汲取了工作经验，也明确了我的来年工作目标：

在今后的工作中，努力克服缺点，弥补不足之处，加强专业知识的学习，提高自身素质，争取把各项工作做得更好，与公司共进步、共成长。