

建设银行 武汉数据中心

项目简介

武汉数据中心位于武汉生产基地园区内，共有5#、6#、7#三栋机房楼。除了数据中心3座建筑之外，还有电话银行中心，武汉研发中心，运营部南方业务中心，办公培训综合办公楼等。

建行武汉数据中心机房的目标是建设成为“国际一流，国内最佳”的数据中心。综合布线的设计，依据国际布线设计规范及国际A级和国际TIER 4数据中心机房标准进行设计，采用先进的结构化布线模式，解决了以往机房布线存在的问题。



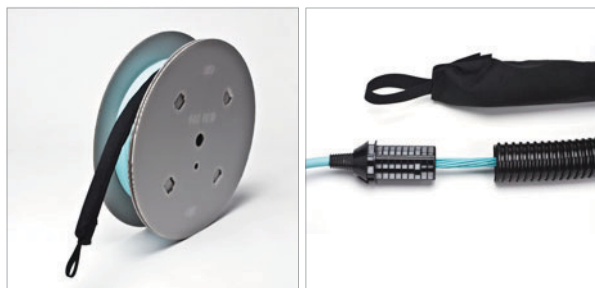
解决方案

建行在建设武汉数据中心项目时，充分考虑到选型产品的扩容的难易度，布线系统的性能及可靠性及重复投资的风险，经过慎重及周全的缜密考量，最终选择了康宁“EDGE 易境”高性能数据中心布线解决方案。

康宁的“EDGE 易境”高性能数据中心布线解决方案，是当前密度最高、非常先进、高可靠性、易于管理、高灵活性/可扩展性的预连接解决方案。

结论

金融产业的业务要求快速、准确，因此高效、可靠的网络平台将成为业务发展的基本保证，而布线系统作为物理层，起到了至关重要的作用。建行采用了康宁的LANscape® EDGE 布线解决方案，将对建行武汉数据中心布线系统的可靠性、稳定性、灵活性及扩展性产生起到重要作用，同时对将来业务发展、快速部署及低成本、低能耗的运维服务实现，提供了强有力的支持和保证，同样也发挥着至关重要作用。



建设银行武汉数据中心项目是国内乃至国际非常具有影响力的超大型数据中心项目，作为布线解决方案的领导者之一，康宁公司为该项目提供全系列产品和解决方案，充分体现了康宁在数据中心布线系统的领导地位以及专业能力。