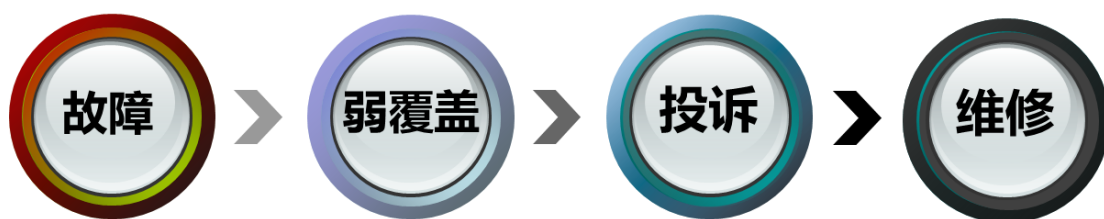


智慧室分网络监控系统

1. 现有室分系统介绍

室分系统会因建设时间长或者是装修造成线路断开等问题，导致信号覆盖差，影响用户体验及企业信誉。现有室分系统中出现故障后，只能等客户投诉之后“被动”去维修（驻波告警无法精确定位损坏的天线）。

现有室分系统被动维修



2. 传统无源室内分布系统日常维护痛点

作为室内覆盖的主要解决方案，传统无源室内分布系统（DAS）由于无源节点多、分布结构复杂，告警能力差，管理和维护能力弱，成为网络质量的痛点。

故障发现难，问题响应慢
故障监管难，解决效果差
故障定位难，排障成本高
覆盖评估难，优化能力弱

四大痛点



3. 智慧室分网络监控系统——意义

智慧室分网络监控系统使用后，
出现故障后系统**自动实时报警**，
实现“**主动**”维修故障，**极大**
降低投诉率。



智慧室分网络监控系统实现网络故障主动维修

4. 智慧室分网络监控系统——优势



中科蓝信智慧室分监控系统，单套读写设备可覆盖上百个天线，极大降低了室分运维成本！