

专业网络 交付报告

DELIVERYREPORT

镂空

云端赋能，迎接用户经营时代



锐捷睿易APP

睿易官网

www.ruijiery.com

全国统一服务热线

400-100-0078



锐捷睿易 权威出品

云端赋能：
赋能售前，方案设计轻松搞定
赋能实施，复杂配置极速智能
赋能验收，交付验收专业高效
赋能售后，足不出户远程运维

镂空

睿易开局一体化，混合组网不用愁

- 将EWEB、MACC、易网络APP上的开局流程进行融合统一，不同的入口，统一的开局流程；
- 易网络APP升级为睿易APP，EWEB基于整网视角进行重构，打破睿网络系列与易网络系列之间的鸿沟，支持睿网络产品系列和易网络产品系列的整网统一开局和运维管理。

全网拓扑自发现，整网可视效果优

- 基于云端的全网真实拓扑自发现，给予全网视角的确定性，在开始配置前就能够对在网设备了如指掌，及时对异常的设备进行处理，避免后续的返工。
- 全新的运维版面，完全从工程师日常管理的视角进行信息元素的组织，工程师通过真实拓扑快速获知网络全貌（出口状态、链路状态、设备状态），同时能够对整网的终端体验有所掌控，做到心中有数。

复杂配置不再愁，专业交付显身手

- 极速智能配置和场景化配置极大降低常用的复杂功能的配置门槛，如访客隔离方案、出口流控方案等；
- 交付报告版块让工程师在离开现场前就能够快速输出专业的项目交付报告，不仅能够给业主方留下“专业”的印象，又为后续的项目运维留下全景资料，一举两得。

云端智能大数据，项目交付好验收

- 在完成整网配置后，无需现场走动、接终端测试，云端配置智检通过智能算法完成二三层通路的建模，直接进行二三层连通性的检测，极大的缩短网络验收所需时间；
- 当客户因业务需要进行网络变更时，通过云端进行配置变更，可以在配置下发前进行建模，并依据构建的整网模型进行智能校验，提前识别和消灭潜在的配置风险和问题，保障客户网络的稳定运行。