



XD-TC 简易式应急通信拖车

一、使用场景

- 大型集会（演唱会/运动会等）、突发事件等区域的临时型通信保障；
- 典型布置场景：体育场看台区域，各小区之间异频错开。

二、典型网络配置方案

- 组网方式：采用 RRU3182 + Lampesite 组网方式；
- 天线方式：2付波速赋型，采用直接挂抱杆上；
- 传输方式：非视距微波（优选）、光纤接入；
- 配电方案：交/直流共用（BBU、RRU为直流，RHub、Prru为交流）；
- 后备电源：配置50Ah/48V铁锂电池。

三、简易式应急通信拖车性能指标

- 额定载重：1500 Kg；
- 拖车尺寸：1700(L) × 1200(宽) × 695(高)mm
舱体尺寸：1700(L) × 1200(宽) × 800(高)mm
- 机动性能：设计牵引时速 ≤ 25 km/h；
- 制动方式：配置驻车手刹；
- 减震装置：钢板弹簧平衡悬架；
- 静止支撑装置：手动机械支撑腿；
- 天线支架荷载：100 Kg；
- 天线挂高：2.2m（根据客户需求）
- 抗风能力：工作状态下 ≤ 5 级。

