# **ZhongXing Technology**



## XD-JCC 拼装式应急通信集成舱

#### 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: 2G+4G组网; RRU3182 + Lampesite 组网;
- 天线方式: 板状天线、波速赋型, 安装于挂抱杆上;
- 传输方式: 非视距微波(优选)、光纤接入;
- 配电方案: AC380V, 市电/油机双输入;
- 后备电源:典型配置300Ah/48V铅酸电池。

### 三、拼装式应急通信集成舱性能指标

- 舱体尺寸: 3300(L)×1500(W)×2500(H)mm;
- 站点面积: 3500(L)×2050(W)mm;
- 天线挂高: 6m、8m、10m(根据客户需求);
- 抗 倾 覆: 自重抗倾覆;
- 天线支架荷载: 200 Kg;
- 抗风能力:工作状态下≤7级。







