

## 国林智控为特种车装配苹果 iPad 网络中控系统

2011 年，国林智控苹果 Apps 网络中控系统成功进入特种车行业，首批装配苹果 iPad 网络中控系统的特种车已于日前顺利通过验收并投入使用，其中包括卫星指挥车及移动基站车。

国林智控借助苹果 iPad 强大的软、硬件技术，将众多车载设备的控制界面集中呈现于靓丽的 9.7 英寸触摸屏上，通过无线网络发送指令并接收反馈，为用户带来一流的控制体验。

### 关于卫星指挥车：

卫星指挥车主要应用于公安、武警、消防、林业、反恐、电力、政府应急、移动通信等领域。主要功能为：卫星传输语音、数据、图像；公网传输语音、数据、图像；专网通讯功能；现场监控功能；无线图像传输功能；大功率广播功能；强光照明功能；音视频及数据处理功能；供配电功能；警示功能；现场会议、办公、指挥调度功能。





点击 [http://v.youku.com/v\\_show/id\\_XMzQ4MTA4NDA4.html](http://v.youku.com/v_show/id_XMzQ4MTA4NDA4.html) 查看现场视频

### 关于移动通信基站车：

移动通信基站车是移动通信领域用于建立应急通信信道的系统集成车辆。主要功能为：GSM、CDMA、3G 基站信道的建立；无线计算机网络的建立；卫星、微波及光纤传输数据；现场图像监控功能；图像传输功能；天线升降功能；强光照明功能；视频会议功能；供电功能。





点击 [http://v.youku.com/v\\_show/id\\_XMzU3NTQ2MzE2.html](http://v.youku.com/v_show/id_XMzU3NTQ2MzE2.html) 查看现场视频