

# JH PMS-6000S

## 高压电缆及隧道综合在线监控系统



### 产品简介

JH PMS-6000S在线监控系统由高压电缆监测系统（包括环流监测、电缆温度监测、瞬间故障电流监测、线芯电流监测和电缆局放监测）、光纤测温系统、电话通信系统、火灾探测及灭火系统、防火门控制系统、风机控制系统、水位控制系统、井盖监控及视频监控系统、照明控制系统等都有机地集成在一个大的监控系统架构中，真正实现了系统的集成与控制。



### 系统功能

- 接地线防盗报警  
接地线被盗后，电流突变，报警短信立即发至值班人员手机，告知被盗的接地线位置
- 击穿段预判断  
通过监测电缆护层绝缘和局部放电可以立即判断击穿段，可以用电桥法很快定位，为抢修赢得了时间
- 护套绝缘监测
- 瞬间故障电流监测  
当主绝缘被击穿或线路跳闸时，可以识别电缆瞬间电流出现故障的区间，为故障定位提供帮助
- 局部放电监测  
最为灵敏的缺陷测量方法，是避免电缆击穿的好方法
- 电缆温度监测
- 井盖防盗监控
- 视频监控
- 水位监控
- 有害气体监测
- 防火门及风机监控
- 隧道照明系统

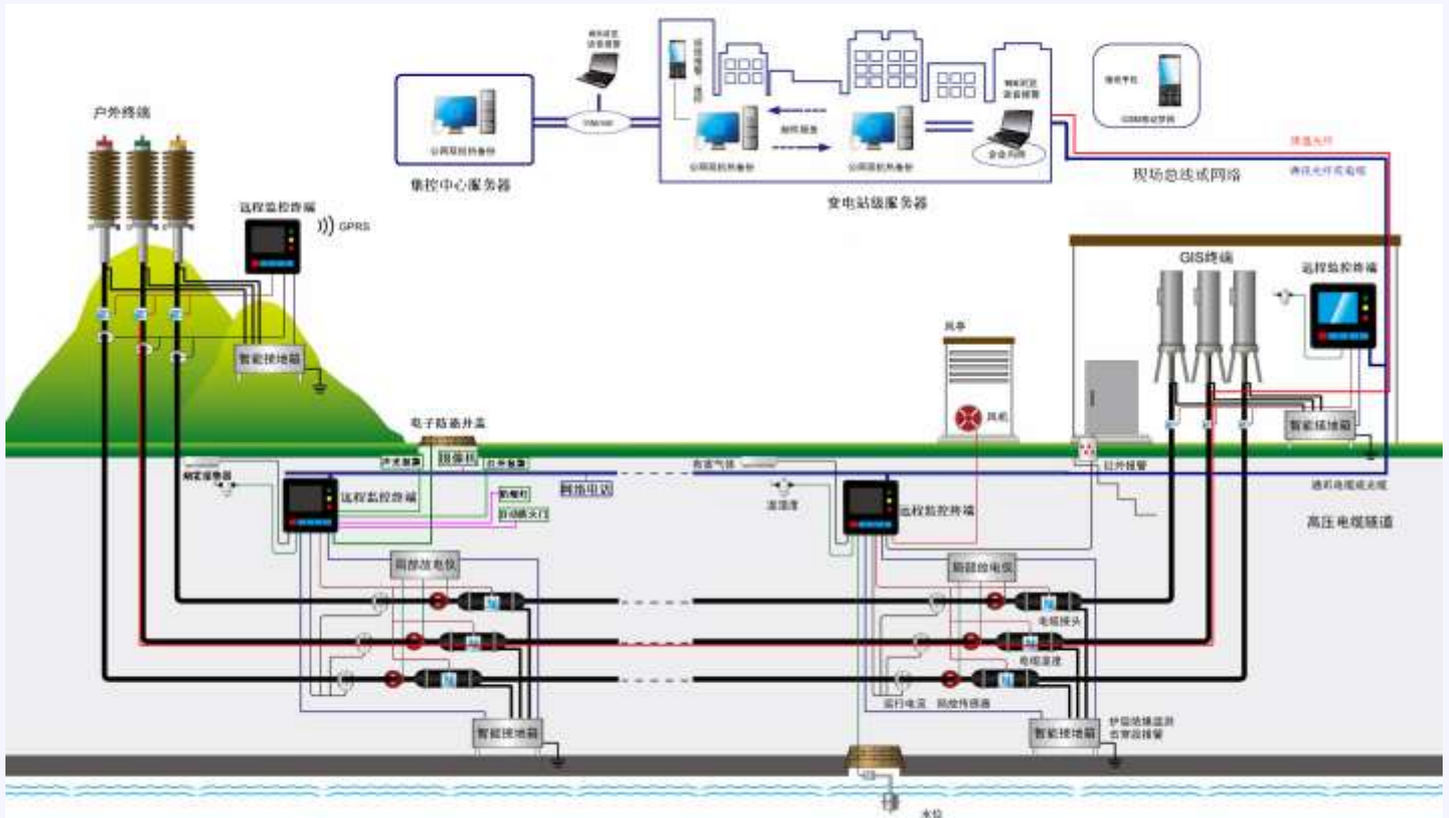


上海均赫检测技术有限公司版权所有，保留对上述资料的最终解释权。  
上海均赫检测技术有限公司保留内容变更的权利，内容如有变化，恕不另行通知。



## JH PMS-6000S 高压电缆及隧道综合在线监控系统

### 监控系统架构



### 成功案例图



高压电缆接头被炸



接地线被盗引起避雷器损坏



护层故障



接地线被盗引起电缆被烧毁

## 上海均赫检测技术有限公司

## Junhe-Technology Services and Solutions

地址：上海市浦东新区灵岩南路295号三林世博创意园9号3层  
 技术中心：上海市静安区江场三路307号楼三楼  
 南京基地：南京市高淳经济技术开发区观溪路8号

电话：+86 21 5830 6171  
 电话：+86 21 8015 8044  
 传真：86 (21) 5830 6171-810  
 邮箱：customer@junhe-techs.com



更多内容，请扫码关注公众号