



佳御云 建筑工地宿舍安全预警系统

2020.08

一. 建筑工棚火灾安全隐患



- 每年都有大量的建筑工地宿舍火灾事故发生，直接原因
 - 用火——抽烟
明火煮饭
不安全用火
 - 用电——超功率使用电器
线路老化破损
危险电器不当使用
 - 电热棒
 - 电吹风
 - 电热炉等
 - 工棚材质不过关——使用不阻燃彩钢板

一. 建筑工棚火灾安全隐患



- 管理制度原因

- 人员流动性大
- 安全意识差
- 管理和责任意识薄弱
- 上班期间无人值巡

为了解决这些安全隐患，我们需要一个有效的手段来预警火灾的发生。

二. 佳御云工地火灾安全预警系统



二. 佳御云工地火灾安全预警系统

功能特点:

1. **支持现场广播式光电报警**
2. **无线联网烟感**, 极易安装, 实时联网报警, 实时获取在线情况和电量情况, 电量不足及时更换, 离线后及时更换处理。
3. **电流检测和用电计量**, 可设定上限值, 过流自动报警。
4. **剩余电流检测**, 防止电线绝缘层破坏后对地短路火灾。
5. **视频监控**, 可翻查SD卡历史记录
6. **云平台管理**
7. 报警信息**微信公众号推送**, 工地相关管理人员和管理部门人员都可以订阅相关信息, 不限人数。
8. **APP查看和管理**, APP可查看直播视频和历史回放。
9. **119平台接入** (2020年底)
10. **扩展应用**—— 粉尘监测、用水监测、温湿度监测

三. 销售方式

- 1、买断式—— 工程项目定价
- 2、租用式—— 按传感器种类和数量定价

致力于打造安全建筑工地 谢谢！

联系方式：

广东能兴科技发展有限公司

曹生,13302818301（微信同号）