

智慧能源—icooper安全生产管理平台解决方案

产品名称	智慧能源—icooper安全生产管理平台解决方案
公司名称	杭州叙简科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:叙简科技 型号:icooper
公司地址	杭州余杭区五常街道文一西路998号5幢706室、707室
联系电话	0571-57898716

产品详情

一、概述

安全生产管理平台是杭州叙简科技有限公司专门针对能源行业现状及应用需求研制开发的一套综合安全管理平台。在安全生产日常监管工作中融入先进的网络技术、数据管理技术和物联网、计算机软件等技术手段，探索新的安全生产管理方式与手段，进一步提高安全生产信息化管理水平，推动日常监管工作效率、提升和促进决策监管水平。

安全生产管理平台可对能源行业现有安防信息、生产数据、通信网络及应急预案等进行有效整合，是能源行业安全生产信息集中采集、分析、管理和应用的综合平台。

二、功能示意图（如上图）

三、系统功能

音视频联动

实现语音呼叫时，同时显示对应点的视频监控画面，也可将视频同步呈现至大屏显示系统；

与视频会议系统的联动

将模拟话机、手机、数字会议室等音频推送至视频会议会场；

手机、视频监控、单兵等视频画面推送至视频会议会场；

使得模拟话机、手机、数字会议室等加入视频会议中，获取视频会议的语音、视频资源。

与无线通信系统的联动

可实现模拟话机、手机等终端与无线对讲设备之间的通信及录音，实现有线无线的互联互通。

与生产系统的联动

当生产系统检测到某生产厂区发生设备异常情况，平台自动弹出相应点位监控视频，值班人员可根据视频画面观察异常的原因，并通过通讯录及时与相应生产厂区生产人员进行联系。

与火灾告警系统的联动

一旦发生紧急事故，值班值守台上显示报警点、报警信息及相应点位的视频监控画面，值班人员可以通过指挥调度业务功能协调各部门进行紧急救援工作。

四、系统特点

一套平台连接和集成多个子系统

整合能源企业生产运行涉及的多个专业系统，解决信息孤岛严重，难以发挥整体效用等问题。

提供实时策略/配置管理

提供自定义和多样的策略管理，可实现突发/应急等安全事件准确、快速、高效的应急处置。

跨部门、跨地区的统一指挥协调

依托政府政务网，可进行多级部署和远程指挥调度，实现对突发事件的快速上报、统一部署、迅速处置和联合行动，提高政府应急指挥能力。

直观、实时、准确的呈现方式

实时收集各子系统或采集设备采集的报警信号，最终以图像化、数字化、界面化等方式将报警信号或监测数据呈现至值班台和大屏显示系统。

完善的备份策略，提高平台的可靠性

提供多种备份策略可有效确保平台的稳定运行，支持业务、数据和灾难恢复还原的连续性。

【本文版权归杭州叙简科技所有，转载请谨慎！】