

安全生产预警系统_安全培训软件开发-北京开运联合

产品名称	安全生产预警系统_安全培训软件开发-北京开运联合
公司名称	北京开运联合信息技术股份有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:安全生产预警系统 型号:安全培训软件开发
公司地址	北京市朝阳区五里桥一街非中心17号楼4层
联系电话	4006281365 13661204147

产品详情

(责任编辑:安全生产预警系统-开运联合,安全培训软件,企业安全评估软件,隐患排查系统, 详情咨询:400-628-1365/13661204147 qq : 2559836198)

安全生产预警系统项目背景

实施安全技术防范工程,加强安全科技项目研发。启动安全生产信息化工程建设,加快建立全国安全生产综合信息平台,深化信息化与安全生产业务融合,运用互联网、物联网等技术手段提高监管效率和水平。

安全生产预警系统的目标、任务

- 1、与企业日常隐患排查工作为基础;
- 2、将隐患排查数据、监测信息进行分析、计算、生产安全生产预警指数图;
- 3、利用预测理论,定量表示未来安全生产发展趋势,警示将面临的危险;
- 4、根据安全生产预警指数图和安全生产趋势图,对事故征兆的不良趋势采取不同措施、纠正、预防;
- 5、对可能造成损失的事件及时进行整改,防范类似事件的发生。

6、质量是企业生命，所以企业要生存，必须确保企业的质量一流，包括产品质量、工作质量。系统按照目前最前沿质量体系，关于安全如OHSAS18001认证体系的条款要求设计流程，确保企业按流程安全生产，顺利通过体系的要求。

7、企业建立并落实OHSAS18001认证：有助于提高企业的职业安全健康管理水平，有助于推动职业安全健康法规的贯彻落实，有助于企业降低经营成本，提高企业经济效益，有助于提高企业的形象和社会效益，OHSAS18001认证作为第三张标准化管理的国际通行证，它的实施将有助于我国建筑企业进入国际市场，并提高其在国际市场上的竞争力。

8.带给企业的效益：- 降低企业经营的职业健康安全风险 - 减少伤亡事故和职业病的发生 - 提升企业形象 - 增加员工积极性及安全感。

预警流程

全面、综合的管理要素预警模型：基于隐患排查、教育培训、应急演练、事故管理等安全管理重点指标。

隐患监控与预警

通过隐患排查、风险管理、预警指数和预警分析报告，综合、直观反映企业安全管理现状，最大限度地降低事故发生概率及后果严重程度，降低了企业安全生产风险，形成具有预警能力的安全生产系统，为领导层安全生产决策提供参考依据。

重大危险源监控与预警

重大危险源动态监管是危险源安全管理的重要工作。通过重大危险源的动态监管，全面掌握重大危险源的生成、存储、使用情况，建立重大危险源动态监管数据库，通过动态视频监控，可燃气体、有毒有害气体的探测，安全生产关键参数监测，可以直观、全面的监控重大危险源的状况。为预防与控制重大危险源危害，以及重大危险源事故应急救援提供重要的决策信息和技术支持。

教育培训

加强了从管理层、厂级到车间（部门）级、班组级的安全工作层级化管理，明确各自权限及职责，对各层级安全管理工作进行监督考核，促进全员参与安全生产工作。

预警信息发布

强化各项工作闭环管理，预警信息及时提醒，帮助安全管理部门快速并及时发现安全生产缺陷，提早采取预防措施。

预警系统的特点

- 1.安装部署简易，与Windows系统完美兼容，稳定性与健壮性强
- 2.安全性高，数据可恢复性强
- 3.目前已上线多家企业并且反馈良好
- 4.强大的技术团队支持
- 5.大数据思想对生产数据进行分析与预测
- 6.为用户提供最直接和最准确的产品信息为设计出发点，更具产品化
- 7.功能布局合理人机交互强，界面美观大方，符合用户操作习惯
- 8.可与外部系统数据的无缝交互，执行效率高
- 9.运行成本低，不影响企业日常安全生产管理工作

性能指标

响应时间：

动态页面响应时间<1秒；

复杂数据统计响应时间<2秒。

最大用户并发量：

同时在线用户数量>1000，在系统长时间运行下仍能顺畅访问；

并发操作用户数量>500。

版本介绍

售后服务体系

技术培训：

提供全方位的用户培训，包括系统安装部署和系统功能使用。

技术支持：

7*24小时电话、E-MAIL技术支持；

4小时内响应，2个工作日内排除故障。

使用客户