

北京昊恩星美 双重预防系统 双重预防

产品名称	北京昊恩星美 双重预防系统 双重预防
公司名称	北京昊恩星美科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区常通路3号院2号楼4层1单元5005
联系电话	18810192769 18810192769

产品详情

安全风险辨识评估

安全风险辨识评估不到位部分企业在开展安全风险辨识评估时，双重预防信息化系统，各岗位员工各自辨识本岗位存在的风险，由安全管理部门进行汇总，评估分级和制订防控措施后，形成企业的的风险辨识评估报告。由于企业员工的水平有限，参与风险辨识与评估，双重预防系统，导致辨识评估不充分，提出的风险管控措施缺乏针对性、实效性，风险分级管控工作未有效发挥作用。

双重预防机制

双重预防机制是一个全员参与的过程。因此，在风险数据库，作业风险比较图，建筑物的四色图，以及岗位风险告知卡方面，应让尽可能多的员工参与其中，才能更加深刻的了解岗位的风险，也知道岗位的应急处置

建立岗位风险告知卡，建筑物或作业平面区域的风险四色图以及作业风险比较图。将以上三类图片粘贴在作业现场醒目的位置，双重预防，起到警示和提示的作用。岗位风险告知卡中应明确岗位的风险因素、安全举措、应急措施、还有醒目的安全警示标识。建筑物的风险四色图，可根据作业范围或设施设备的风险程度来进行评估，以最高的风险确定本区域的风险程度。

风险管控和隐患治理

为了预防重特大事故的发生，解决现行风险和隐患信息系统在化工厂应用中存在的问题，在调研基础上，优化了风险预控流程和隐患闭环管理流程;设计了由数据采集层、通信传输层、信息服务层、应用层和接入层构成的系统总体架构;为开发平台、SSM为开发架构，借助Java语言开发了包括安全风险分级管控、隐患排查治理、安全生产标准化以及系统管理在内的双重预防机制信息系统;采用熵权-灰色

关联度评价方法评价系统的风险数据，隐患数据借助FP-

Growth算法对其在多个维度间的关联关系进行挖掘，双重预防信息化，为化工厂提供辅助决策.结果表明:系统部署在云服务器上，员工可通过浏览器和手机APP登录进行随时随地办公;系统的业务流程符合化工厂实际工作需求，统计与分析模块能为化工厂风险管控和隐患治理提供可靠的决策建议.

北京昊恩星美(图)-双重预防系统-双重预防由北京昊恩星美科技有限公司提供。“智能巡检系统,电子作业票系统,电子检修规程系统”选择北京昊恩星美科技有限公司，公司位于：北京市朝阳区常通路3号院2号楼4层1单元5005，多年来，北京昊恩星美坚持为客户提供好的服务，联系人：关经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。北京昊恩星美期待成为您的长期合作伙伴！