附件1

中国化学品安全协会

定量风险评估培训班课程大纲

一、QRA介绍；

二、危险源辨识 ；

三、工艺系统节点划分；

四、失效频率分析 ；

五、事故后果分析

六、事件树分析 ；

七、风险计算 ；

八、风险标准的确定 ；

九、风险评价 ；

十、风险消减措施分析；

十一、成本效益分析；

十二、风险计算案例分析；

十三、量化风险评价方法的应用 ；

十四、总结和意见反馈。