

## “十二五”国家科技支撑计划项目课题组赴中石化岚山输油站及镇海商业储备油库调研

时间: 2012-11-16 09:42:42 内容来源: 原创 点击: 评论: 0

2012年11月12日至13日,“十二五”国家科技支撑计划“化学工业园区火灾防治技术研究”课题组一行9人前往浙江宁波中石化岚山输油站和镇海商业储备油库,围绕大型油罐区火灾风险管理、应急处置和消防监控系统等方面开展调研和成果对接研讨。调研工作得到了中石化岚山输油站及镇海商业储备油基地相关领导的热情接待和大力支持。

中石化岚山输油站目前有 $10 \times 10^4 \text{m}^3$ 浮顶油罐8座。总储量 $80 \times 10^4 \text{m}^3$ ,属于一级输油站场。镇海商业储备油库于2008年11月底完工,总体规模为380万立方米原油储罐,该油库为中石化建成的第一个大型原油商业储备基地。

在调研中,商储基地付铁成主任和安环部向鲁部长首先简要介绍了岚山站及商储库的总体概况。接下来,课题组成员现场参观了消防控制室,消防泵房,罐区消防设施。岚山站的消防报警监控及联动控制系统为我所盛达公司提出主要设计思想并承建,在工程中应用了多项新设计和新技术,系统的可靠性和先进性得到了用户单位的极大好评。

参观结束后,各专题主要负责人员对课题的研究成果和进展情况进行了简要介绍,并与调研单位技术专家针对火灾监测,联动控制,应急处置和信息化管理等各项技术要点,以及课题研究成果应用推广等问题进行了深入的讨论,现场各位技术专家提出了火灾风险管理实际过程中存在的问题,并对课题研究内容的改进和应用提出了宝贵的建议和意见,调研及研讨取得了良好的成果。

通过这次调研,加强了课题研究与实际应用之间的沟通和联系,进一步明确了科研项目的目的性和服务性,并为课题的下一步进展提供了宝贵的经验和参考依据。

☆点击排行

☆推荐阅读

- ❏ “十二五”国家科技支撑计划项目课题组...
- ❏ 部局直属单位“廉政消防”建设工作督导...
- ❏ “十二五”国家科技支撑计划课题“清洁...
- ❏ 固定灭火系统分技术委员会召开五届一次...
- ❏ 国际标准化组织相关消防技术委员会会议...
- ❏ CECS标准《风力发电机组防火技术规程》...
- ❏ “十二五”国家科技支撑计划课题中期检...
- ❏ 公安部天津消防研究所博士后中期学术报...
- ❏ 我所承担的公安部重点研究计划项目《压...
- ❏ 我所组织全体中层及以上党员领导干部赴...





相关新闻:

- [所内动态] “十二五”国家科技支撑计划课题“清洁、高效灭火剂及固定灭火系统应用技...
- [所内动态] “十二五”国家科技支撑计划课题中期检查汇报会暨常州大学—公安部天津消...
- [所内动态] “十二五”国家科技支撑计划项目课题组赴中沙(天津)石化百万吨乙烯项...
- [所内动态] 国家“十二五”科技支撑计划项目专题组在大连新港中石油国际储备库成功开...
- [所内动态] 国家“十二五”科技支撑计划项目“化学工业园区火灾防治技术研究”课题...

最近更新:

- [通知公告] 《消防科学与技术》杂志2012年第11期目录
- [消防知识] 消防安全常识二十条
- [通知公告] 公安部天津消防研究所2013年招聘启事
- [消防资讯] 消防局联合百家网站办消防安全知识网络大赛
- [消防资讯] 公安部等发消防安全常识20条 消防救火免费