



中国纺织行业人力资源在线调查



搜索

任何时间

GO

首页

关于学会

学会刊物

学术活动

综合信息

会员服务

表彰奖励

咨询培训

研发中心

科学普及

联系我们

专业委员会

棉纺织专业委员会

毛纺织专业委员会

麻纺织专业委员会

针织专业委员会

化纤专业委员会

more

地方纺织工程学会

北京纺织工程学会

广东纺织工程学会

南通纺织工程学会

上海纺织工程学会

厦门纺织工程学会

more

中国纺织工业协会检测网
中国纺织质量与创新集成服务

中国纺织节能网
WWW.TEXECNET.COM

TRIZ
中国纺织创新网
CHINA TRIZ TEX NET

YAHOO! 生活服务
中国雅虎

让您把生意做上互联网!

您当前所在位置: 首页 > 学术活动 > 会议通知

“中国PX发展论坛”在北京召开

文章来源:

2014-04-15

2014年4月10日,由中国科学技术协会科学技术普及部、中国化工学会、中国化工信息中心联合主办,《中国化工信息》周刊承办, CB&I LUMMUS、AXENS、UOP等著名化工公司协办的“中国PX发展论坛”在北京中国科技会堂隆重召开。

本次论坛以“责任·战略·创新”为主题。来自中国科学技术协会、中国石化联合会、中国工程院、环保部、中国化学纤维工业协会、中国石化、中国石油、清华大学、IHS国际咨询公司等几十家单位的领导、行业权威专家、领军研究机构及企业负责人,以及中央电视台、人民日报、经济日报、工人日报等几十家主流媒体在内的300余位代表参加了论坛。

中国科协徐延豪书记和中国化工学会李勇武理事长致欢迎辞,中国化工学会副理事长、秘书长杨元一主持了会议。中国工程院院士曹湘洪在报告中指出,我国PX产业发展面临民众非理性的盲目抵制和原料不足2大挑战。受近几年大型石油石化企业发生的一些重大责任事故的影响,加上一些非PX专业的其他领域的专家缺乏科学依据的议论,一些媒体不负责任的炒作,社会上流行着PX有毒、致癌等错误概念,PX恐惧症使规划建设的大型PX项目屡屡受阻。而从专业角度来看,PX及同类炼油石化生产装置的安全环境风险是可控的,而现代技术手段则能为有效控制炼油石化装置的安全环境风险提供有力的技术支持。曹湘洪院士强调,“通俗的讲,PX的毒性与汽油是相当的”。此外,他还从PX工艺安全、毒性分析、防护距离、技术保障等多个层面分享了PX项目的科学知识。

为了全面解析PX产业所涉及的科学、产业及技术知识,大会从科普、产业、技术3个角度分别设立了“PX公众认知及社会责任科普”、“PX战略规划及产业市场”及“PX技术创新与应用发展”3大分论坛,并邀请各个层面的权威专家进行了全方位解读。其中,中国科学技术协会科普部副部长辛兵、中石化安全工程研究院牟善军副院长、环保部环境与经济政策研究中心曹凤中分别做了题为“提升全民科学素质,助力国家重大工程项目建设、”

“PX在工程建设、生产控制、项目管理中的环保、安全性介绍”和“破解‘邻避效应’,以PX项目为案例探讨环境保护公众参与问题”的主题报告,中国化学纤维工业协会首席技术顾问叶永茂介绍了“化纤暨涤纶产业的产业地位、动向特点及发展趋势”,中国石化集团石化科学研究院吴巍副总工、上海石油化工研究院孔德金副总工分别介绍了“芳烃技术发展及成套技术开发”和“PX生产中的侧链烷基管理及芳烃新技术研究进展”。此外,论坛还邀请了IHS国际咨询公司、中国化工信息中心咨询事业部的相关咨询人士就全球PX供需、上下游战略投资进行了专业的分析。CB&I LUMMUS、AXENS、UOP、天津创举科技有限公司等多家知名企业也在论坛上推荐了他们在PX工程建设、生产控制和项目管理中的领先理念和经典案例。

会上,由中国化工学会、中国化工信息中心作为化工专业学术组织和权威的化工信息服务机构,向全行业发出成立“中国芳烃产业协作组”的倡议,旨在联合政府、地区、行业、

企业的科学和公益力量，为社会和行业搭建良好的沟通和信息平台。论坛还发布了由中国科学技术协会科学技术普及部、中国化工学会和《中国化工信息》周刊共同组编的科普读物《科学认知PX 解惑公共安全疑虑》。这本科普读物从民众关心的各个方面的问题入手，从化学科学的专业角度，深度解读了PX产品、产业链、安全性、工艺水平及风险防范、公众认知等一系列问题。论坛还宣布拟成立芳烃协作组，以促进产业的健康发展。

中国化工学会副理事长、秘书长杨元一在会议总结中表示，在当前我国环境、安全的公众参与快速发展的阶段，加大信息公开化的力度，从科学的角度引导公众正确认知真实的化学工业，是维护整个化学工业可持续发展的坚实后盾。本届大会在PX项目获得高度热点聚焦的时期举行，对促进全社会对石化及PX产业的科学认知，解惑公共安全疑虑，维护社会稳定，促进经济发展具有十分重要的意义。大会呼吁各界人士，通过各方渠道，向全社会传达科学、客观的石化及PX项目信息，为社会和谐稳定以及促进产业的健康发展做出贡献！

关键字：

[网站地图](#) | [联系方式](#) | [收藏本站](#) | [设为首页](#)

中华人民共和国社会团体登记处/社证字第4347号/社团代码 50000109-3

版权所有 中国纺织工程学会/北京市朝阳区延静里中街3号

电话：010-65017772/3/4/5/6，65016537，65016539，65042163

网站制作：中纺网络信息技术有限责任公司

网 址：HTTP://www.ctes.com.cn 京公网安备110105009007号