

作者: 黄明明 来源: 科学时报 发布时间: 2010-11-16 21:25:10

小字号
中字号
大字号

北京市劳动保护科学研究所承办中德合作培训项目

本报讯 11月16日,中德合作培训项目“SafeChina”启动会在北京市劳动保护科学研究所召开,来自全国相关领域高校、科研院所、社会团体和企业的50名代表出席了会议。欧盟第七框架计划“iNTeg-Risk”项目负责人,欧洲综合风险管理虚拟研究院首席执行官,德国“Steinbeis Advanced Risk Technologies”(R-Tech)公司法人代表Aleksandar Jovanovic教授对该项目的基本情况及实施计划作了简要介绍。

据悉,德国政府经由R-Tech投资50万欧元用于欧盟专家来华授课相关费用的“SafeChina”项目,由R-Tech和北京市劳动保护科学研究所负责日常管理,中国灾害防御协会风险分析专业委员会组织协调,并联合柏林Steinbeis大学、北京师范大学、DEKRA Akademie公司共同实施。北京市劳动保护科学研究所作为该项目的中方执行单位,全面组织管理该项目在中国的开展实施。

在工业安全领域,欧盟发达国家一直走在世界的前列,各国政府和社会对安全的要求非常严格,一直以硬性法规的形式,强制推行工业安全保障措施。此外,CEN(欧洲标准化委员会)、DIN(德国标准化学会)等标准委员会也助力于安全标准的执行和推广,其法律法规、技术措施和保障体系相对较为完善,政府、社会中介和企业的监管体系比较健全,运作比较成熟。欧洲发达国家在工业安全与环境保护方面开展研究起步较早,在风险管理与控制、事故预防、环境保护技术等方面开展了大量的研究,并取得了丰硕成果。研究成果的推广应用,对于推动欧洲工业安全健康获得突破性进展起到了不可或缺的作用。

当前,我国工业领域安全生产形势总体趋于好转,但仍有一些突出问题尚未得到根本解决,重特大事故时有发生,在全球经济增长明显放缓的背景下,产业安全风险加大,安全生产形势比较严峻。了解并借鉴欧盟先进工业安全技术法规体系、实践经验,推广应用其先进研究成果,对于完善我国法律法规及管理体系,改善安全健康与环保状况,促进产业健康发展具有重要作用。

该项目旨在中国建立一个持续的教育服务体系,通过聘请资深德国专家和获得资格认证的中方专家传授欧盟和德国在工业安全与环境保护领域的法律法规、标准和具体实践方法,促进中国相关领域人员了解欧盟和德国在工业安全与环境领域先进的管理理念和成功经验,并掌握具体的技术和方法,对改善中国的安全生产和环境状况有所指导和帮助。

该项目于2010年11月1日正式启动,在历时两年的项目执行期中,计划开设18门专业课程,培训300名中国学员。考核合格的学员,将由柏林Steinbeis大学颁发德国政府认可的资质证书。(黄明明)

《科学时报》(2010-11-17 B3 地方 综合)

发E-mail给: [打印](#) | [评论](#) | [论坛](#) | [博客](#)