

印刷环保工程系统设计项目研讨会在京举行

更新日期: 2011-11-04

作为全国绿色印刷宣传周的一项重要活动, 11月2日, 中国印刷科学技术研究所印刷环保工程系统设计项目研讨会在京举行。会议由中国印刷科学技术研究所副所长、印刷环保工程系统设计项目负责人褚庭亮主持, 项目组成员蒋小珊汇报了项目推进计划。来自中国印刷技术协会、中国印刷及设备器材工业协会、北京印刷协会、北京印刷学院、中国印刷集团等单位的行业专家, 认真听取了相关汇报, 并提出很多建设性的意见, 为印刷环保工程体系的进一步发展提供了更广阔的思路。

据了解, 印刷环保工程系统设计项目是由中国印刷科学技术研究所印刷环保技术重点实验室组织实施的重要环保项目, 旨在充分发挥印刷环保技术重点实验室的科研资源优势, 推动印刷行业的环保改造和绿色转型。中印所印刷环保技术重点实验室2010年经国家发改委立项批准, 目前承担着一系列国家和行业企业的重点科研课题。先后申报了多项国家专利, 已授权5项, 两项科研成果通过省部级成果鉴定, 有多个项目获得国家部委和地方政府专项资金的支持。

印刷环保工程系统设计项目将重点推进以下工作: 1. 根据印刷企业具体情况为企业提供环保工程设计, 促成绿色印刷的顺利应用与推广; 2. 通过重点样板工程建设做成示范工程, 并建立专门的环保工程设计库, 为我国印刷企业提供个性化印刷环保工程设计服务; 3. 通过节能减排, 合理利用资源和能源, 为企业降低生产成本, 提高企业竞争力, 为企业完成绿色转型提供全面支持。

研讨会上, 专家们对印刷环保工程系统设计项目给予了充分肯定, 认为该项目如果能够行业内逐步实施推广, 可为国家节约大量的宝贵资源与能源, 符合国家实施的节能减排和低碳经济发展的产业政策, 有利于推动我国的绿色印刷战略实施和由印刷大国迈向印刷强国的目标实现。

据悉, 目前该项目已联合北京印刷学院等知名印刷院校、永发印务(东莞)有限公司、金杯印刷公司、力嘉集团等多家印刷企业, 这为该项目的实施提供了有力的技术支持。

站内搜索

印艺新闻

站内搜索

企业搜索

企业登记

自助链接

实用服务

疑难求助

印刷网站

