

书刊装订用PUR型热熔胶应用技术研讨会召开

更新日期: 2010-08-05

2010年7月29日, 全国印刷标准化技术委员会 (SAC/TC 170) 在上海市召开“书刊装订用PUR型热熔胶应用技术研讨会暨《书刊装订用PUR型热熔胶使用要求及检测方法》新闻出版行业标准起草组成立会议”。SAC/TC 170李安秘书长主持会议。会议由两部分组成, 首先召开“书刊装订用PUR型热熔胶应用技术研讨会”, 汉高(中国)投资有限公司、无锡市万力粘合材料有限公司、诺信(中国)有限公司、马天尼(香港)有限公司、深圳市腾科系统技术有限公司、深圳市精密达机械有限公司等单位及SAC/TC 170顾问王淮珠分别就书刊装订用PUR型热熔胶基本知识、应用技术、相关设备、使用工艺、应用前景等方面进行了详细的介绍。通过会议研讨, 交流了信息, 沟通了情况, 对于书刊装订用PUR型热熔胶的基本知识及其发展、对于引导行业推广使用PUR型热熔胶书刊装订技术、对于推行绿色环保装订工艺的积极意义以及从根本上改善书刊装订质量达成认识的一致。

会议的第二部分是“《书刊装订用PUR型热熔胶使用要求及检测方法》新闻出版行业标准起草组成立会议”, 根据新闻出版总署下达的2010年新闻出版行业标准制修订计划, 为抓紧《书刊装订用PUR型热熔胶使用要求及检测方法》新闻出版行业标准的制定, 会议研究了标准制定的相关问题并就组建标准起草组进行了协商与研究。会议确定无锡市万力粘合材料有限公司、汉高(中国)投资有限公司、诺信(中国)有限公司、马天尼(香港)有限公司、深圳市腾科系统技术有限公司、富乐(中国)粘合剂有限公司、深圳市精密达机械有限公司、中华商务联合印刷(广东)有限公司、北京雅昌彩色印刷有限公司、广东省东莞市质量监督检测中心、大连海大印刷有限公司、人民大学出版社为标准起草单位, 同时欢迎其他出版及印制单位参与该项标准的起草制定工作。

会议对汉高(中国)投资有限公司给予会议的大力支持表示感谢。

新闻链接: PUR型书刊装订胶的优点

(印标委供稿)

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