

中国印染行业协会文件

第九批《中国印染行业节能减排先进技术推荐目录》 评选结果公示

中国印染行业协会自 2015 年初征集第九批《中国印染行业节能减排先进技术推荐目录》以来，各有关单位积极申报。经过业内专家初评、复评，评选出 26 项先进技术入选第九批《中国印染行业节能减排先进技术推荐目录》。现通过中国印染行业协会网站对评选结果进行公示，公示期自 2015 年 9 月 24 日至 9 月 30 日。

对公示的技术持有异议的单位和个人，应当以真实身份在公示期内向中国印染行业协会提出，以便进行核实、查证。中国印染行业协会按规定对异议人身份予以保密，匿名异议不予受理。

特此公示。

联系电话：010-85229329，85229466

传真：010-85229365

地址：北京市东长安街 12 号 329 室

E-mail: cdpabeijing@sina.com

附件：第九批《中国印染行业节能减排先进技术推荐目录》



附件：

第九批中国印染行业节能减排先进技术推荐目录

分类编号	项目名称	申报单位
2015-09-G-01	特宽幅织物高精度清洁生产印花关键技术研发与产业化应用	愉悦家纺有限公司
2015-09-G-02	家纺宽幅高档面料湿蒸无盐染色工艺的研究与产业化开发	华纺股份有限公司
2015-09-G-03	高密化纤织物冷轧堆前处理关键技术及其产业化	盛虹集团有限公司
2015-09-G-04	涤/锦超细纤维毛巾、珊瑚绒开纤染色一浴法染整工艺	蓬莱嘉信染料化工股份有限公司
2015-09-G-05	棉纤维高温低碱免中和快速练漂技术	广东德美精细化工股份有限公司
2015-09-H-01	印染行业能耗管控信息系统	上海环思信息技术有限公司
2015-09-H-02	高温低 NOX 煤粉锅炉在印染行业中的应用技术	上海题桥纺织染纱有限公司
2015-09-H-03	微煤雾化清洁燃烧技术	亿利洁能科技有限公司
2015-09-H-04	中压高温蒸汽定型机关键技术	浙江精宝机械有限公司
2015-09-H-05	热回收装置在定型机上的应用	立信门富士纺织机械(中山)有限公司
2015-09-H-06	全自动智能清理定型机废气处理装置	江苏蓝博环保机械有限公司
2015-09-H-07	高效增氧曝气装置	常州市钜岳水务环保科技股份有限公司
2015-09-H-08	耐强碱超滤膜回收丝光淡碱	宜兴新乐祺纺织印染有限公司
2015-09-H-09	应用于印染废水深度处理的高性能抗污染超滤膜技术	北京赛诺膜技术有限公司
2015-09-H-10	MBR+RO 膜法印染废水资源化处理技术	天津膜天膜科技股份有限公司
2015-09-SH-01	Coloris-Infiniti 工业级数码印花机	上海挚阳国际贸易有限公司
2015-09-SH-02	彩虹 7 系列高速导带数码印花机	杭州开源电脑技术有限公司
2015-09-SH-03	凡腾智能配液系统	杭州凡腾科技有限公司
2015-09-SH-04	多功能全松式针织物连续化练漂新技术与专用装备	山东康平纳染整装备工程技术研究中心有限公司
2015-09-SH-05	针织平幅去油、预缩精炼机	江阴福达染整联合机械有限公司
2015-09-SH-06	智能环保高速退煮漂联合机	江苏赛格纺织机械有限公司
2015-09-SH-07	织物破洞在线检测系统	常州市宏大电气有限公司
2015-09-SH-08	流亚科技自动化系统整合技术	流亚科技有限公司
2015-09-Z-01	京瓷喷头高速数码印花机专用超级活性墨水 NOVACRON XKS HD 和超级预处理剂 PREPAJET UNI	亨斯迈纺织染化(中国)有限公司
2015-09-Z-02	坯布涂料数码印花技术	杜邦中国集团有限公司上海分公司
2015-09-Z-03	化纤针织物低温除油剂 BRIGEN DH-88	东莞市恩科化工有限公司