

中国纺织工业联合会文件

中纺联[2018]68号

关于授予“纺织之光”2018年度 中国纺织工业联合会针织内衣创新贡献奖的决定

各有关单位：

根据《中国纺织工业联合会针织内衣创新贡献奖奖励办法（试行）》和《中国纺织工业联合会针织内衣创新贡献奖奖励办法实施细则（试行）》的规定，在企业自愿申报的基础上，由中国纺织工业联合会针织内衣创新贡献奖励评审专家组评审，经中国纺织工业联合会针织内衣创新贡献奖励委员会审定，我联合会决定授予“高机号柔软透气针织内衣面料的研发”等10项成果为“纺织之光”2018年度中国纺织工业联合会针织内衣创新贡献奖。

希望获奖单位以此次荣誉为起点，谦虚谨慎，继续发扬开拓创新的精神，为针织内衣行业的科技进步起到有力的推动及引领作用。同时也希望全行业向获奖单位学习，重视创新，勇于创新，

不断提高自主创新能力，为针织行业的结构调整、产业升级；为建设纺织强国做出更大的贡献。

附件：“纺织之光”2018年度中国纺织工业联合会针织内衣创新贡献奖获奖项目



中国纺织工业联合会办公室

2018年10月30日印发

附件:

**“纺织之光” 2018 年度中国纺织工业联合会针织内衣创新贡献奖
获奖项目**

序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人
1	高机号柔软透气针织内衣面料的研发	上海三枪（集团）有限公司、东华大学	王卫民、张佩华、杨阳、曹春祥、冯营营、黄翔、任海舟
2	透滑轻盈型内衣面料的开发与研究	上海嘉麟杰纺织品股份有限公司	王俊丽、张义男、夏磊、赖俊杰、吴雪原、刘影、包连梅、王任、杨益、王怀峰
3	吸湿凉爽纬编产品研发	泉州海天材料科技股份有限公司、东华大学	王启明、张佩华、许贻东、陈力群、杨阳、刘凤坤
4	新型莱赛尔丝光针织内衣面料研发	上海题桥纺织染纱有限公司	潘玉明、潘豪炜、彭继芝、曲俊兰、许静鸣、张瑜
5	多组份吸湿凉爽舒适性针织内衣面料的研发及其产业化	宁波大千纺织品有限公司	钟国能、何立锋、刘冰、毛永强
6	贴身保暖的空气层内衣面料研发及产业化	互太（番禺）纺织印染有限公司	王思捷、张贵、郭立新、付永津、皮建兵、李明辉、李西光、李成炳、万俊彪、王美佳
7	冷轧染色的太极石随型裁面料的研发及产业化	广东兆天纺织科技有限公司	李茂林、林辉君、邓铁、杨敏
8	高摩擦牢度深色棉/棉氨针织内衣面料的研发	南通泰慕士服装有限公司、东华大学	张静、蔡再生、顾海、葛凤燕、章小勇、赵亚萍

9	<p>针织 CVC 炫彩镭射滕 胧印花内衣面料绿色 生产关键技术的研发 及应用</p>	<p>浙江富润印染有限公司</p>	<p>王益峰、卢孝军、何东梁、 宣秀丽、项敬国、戚文军、 张柳梅、周忠翰、屠飞军、 周彩英</p>
10	<p>FZ/T73025—2015《水 洗整理针织服装》标准</p>	<p>宁波大千纺织品有限公司、深圳 市计量质量检测研究院、上海嘉 麟杰纺织品股份有限公司、青岛 即发集团股份有限公司、天纺标 检测认证股份有限公司、浙江万 羽针织有限公司、福建七匹狼实 业股份有限公司、泉州市七匹狼 体育用品有限公司、安莉芳（中 国）服装有限公司、佛山市顺德 区新飞腾纺织服装有限公司、比 音勒芬服饰股份有限公司、深圳 市安奈儿股份有限公司、广州纤 维产品检测研究院、中国检验认 证集团天津有限公司、华测检测 技术股份有限公司、上海波顺服 饰有限公司</p>	<p>杨树娟、杨志敏、许 畅、 郝丽红、葛传兵、骆兴豪、 郭亚莉、郭沧旸、曹海辉、 陆华清、郭耀国、王建国、 聂凤明、张 萍、程 明、 费海芬</p>