## 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

## 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	针织 CVC 炫彩镭射朦	浙江富润印染有限公司	王益峰、卢孝军、何东梁、
	胧印花内衣面料绿色		宣秀丽、项敬国、戚文军、
	生产关键技术的研发		张柳梅、周忠翰、屠飞军、
	及应用		周彩英
10		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	杨树娟、杨志敏、许畅、
		业股份有限公司、泉州市七匹狼	郝丽红、葛传兵、骆兴豪、
	FZ/T73025—2015《水	体育用品有限公司、安莉芳(中	郭亚莉、郭沧旸、曹海辉、
	洗整理针织服装》标准	国)服装有限公司、佛山市顺德	陆华清、郭耀国、王建国、
		区新飞腾纺织服装有限公司、比	聂凤明、张 萍、程 明、
		音勒芬服饰股份有限公司、深圳	费海芬
		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	