

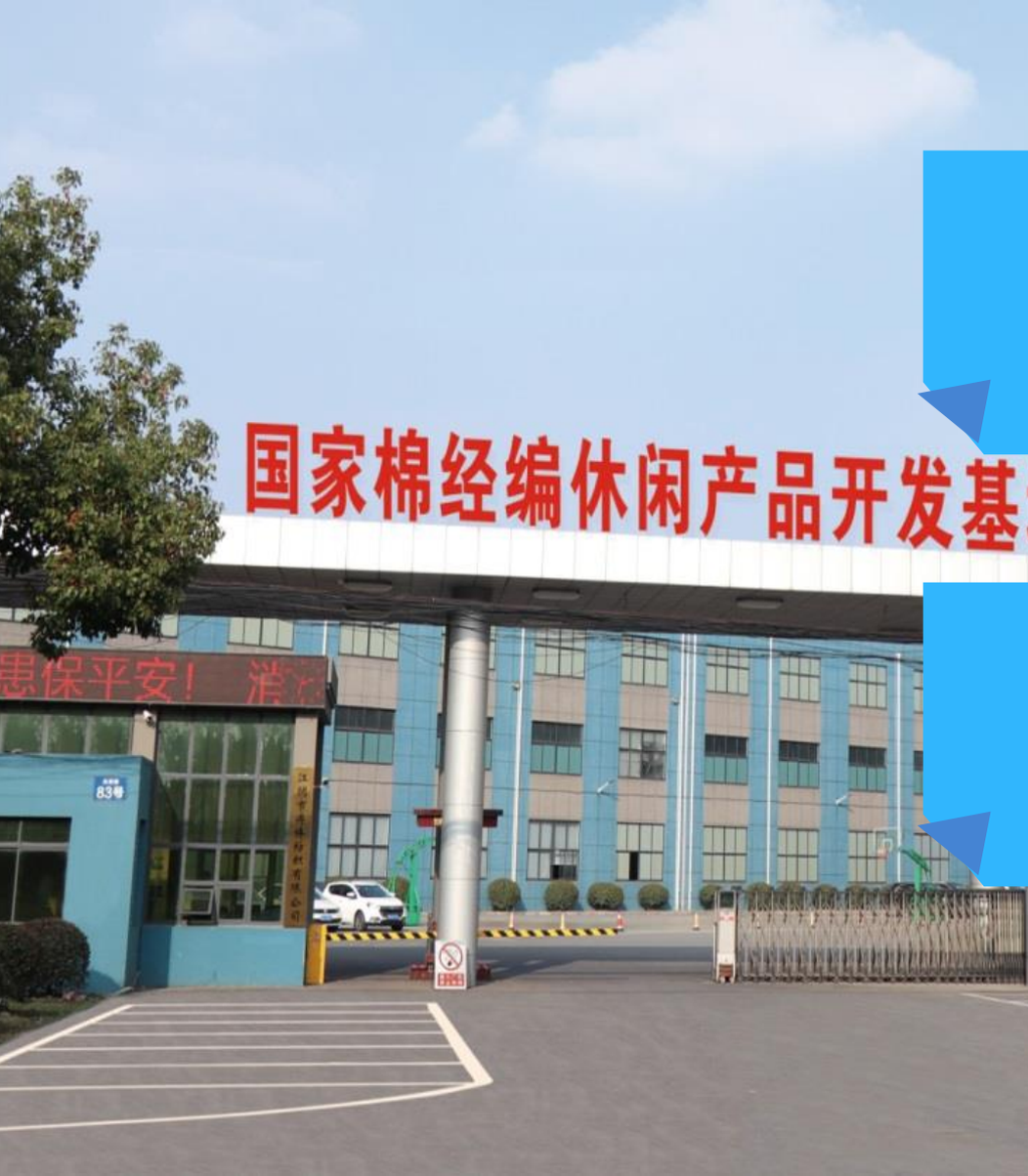


## 恒亮针织牛仔简介



# 关于恒亮

**PART 1**



## 江阴市恒亮纺织有限公司

2008.11.17

《国家针织牛仔产品开发基地》

## 江阴市傅博纺织有限公司

2013.1.21

《国家棉经编休闲面料开发基地》





# 产品介绍

恒系列 亮系列 创系列

PART 2

## 恒系列：靛蓝针织

## 靛蓝、环保黑以及蓝加黑及其拔印系列

### 传承经典

四面弹是梭织牛仔的极限，针织牛仔360度无处不弹！



# 亮系列：多彩针织

素色、漂白、印花、涂层植绒等

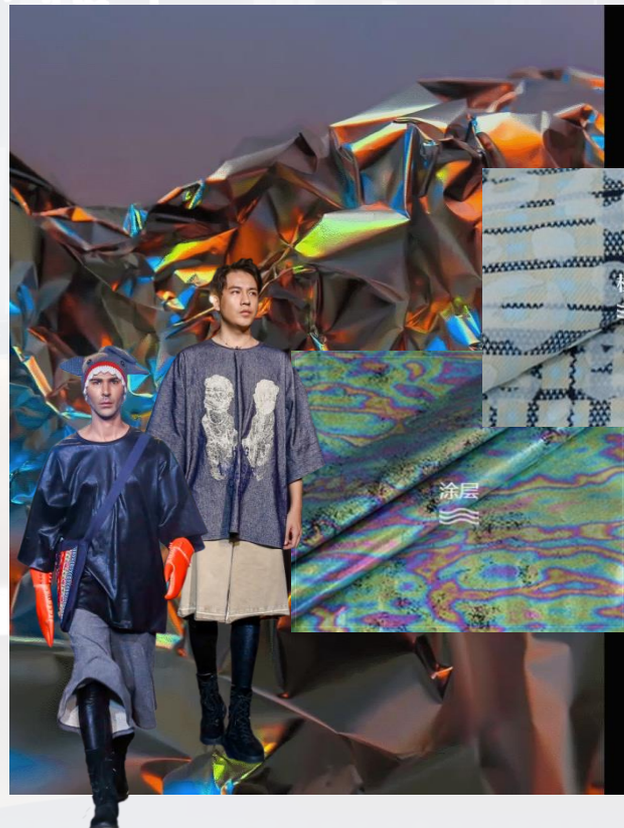
## 时尚靓丽



彩色针织：环保轧染



彩色针织：细腻光泽

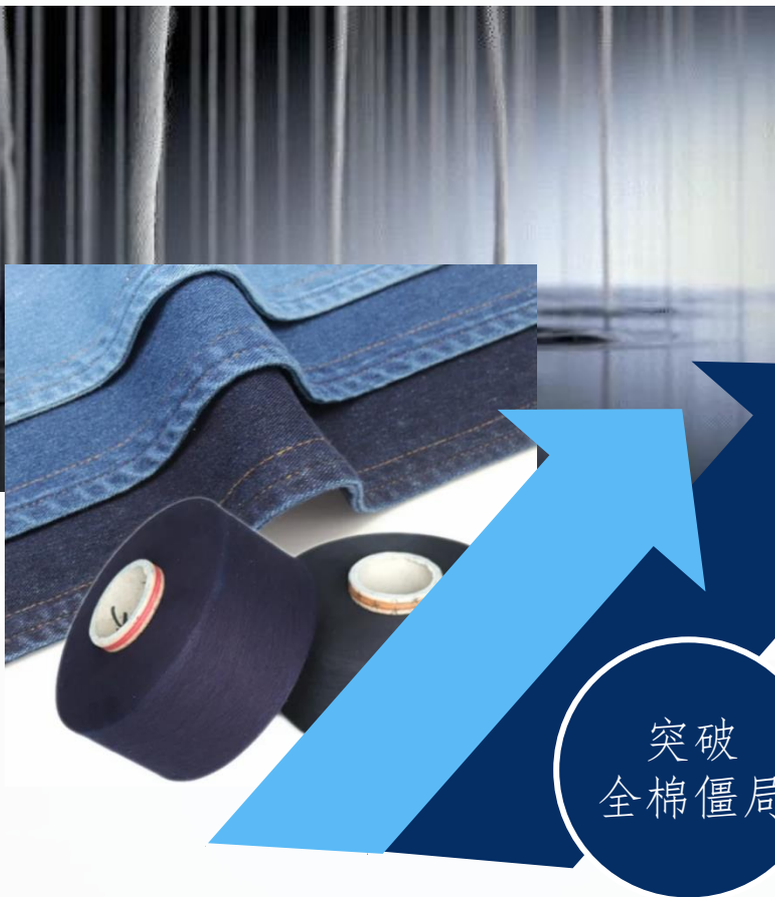


植绒

涂层

创系列：可持续产品

功能性纤维及可持续原料的运用(一)



针织牛仔领先使用：



再生纤维



功能性纤维



新型纺织纱线



友好棉纱

突破  
全棉僵局



创系列：可持续产品

功能性纤维及可持续原料的运用（二）



BCI COTTON

+



GRS

+



Organic cotton



# 创系列：可持续产品

# 天然抗皱棉短纤经编休闲面料（一）



会呼吸的衬衫面料



天然抗皱西服面料



经编牛仔



经编休闲运动裤装



特宽针织面料

创系列：可持续产品

## 天然抗皱棉短纤经编休闲面料（二）



01

广泛运用于各类长丝面料的生产

02

车速快,生产效率高

03

面料的尺寸稳定性好

04

没有纬向歪斜

05

不易脱散，彻底解决纬编的硬伤

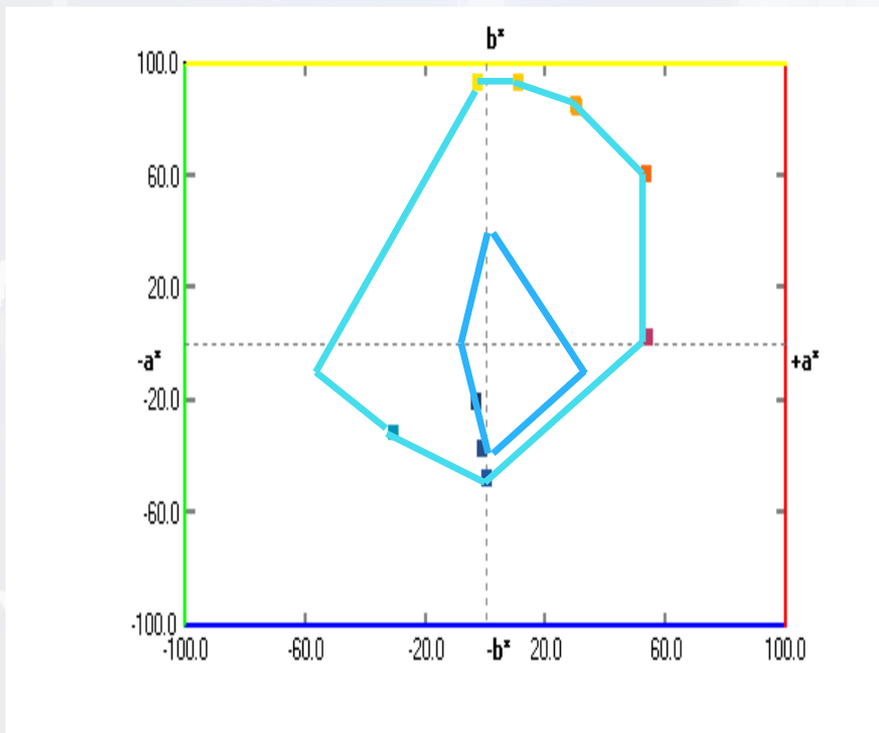
06

针织牛仔最佳之选

棉经编休闲

# 创系列：可持续产品

# 环境友好平幅连续化生产彩色针织牛仔面料（一）



一般硫化染料的颜色 Sulphur Colour



彩色针织牛仔  
Color-Cat Knit Denim





创系列：可持续产品

环境友好平幅连续化生产彩色针织牛仔面料（二）

用棉的农业废物  
制造染料来染棉

Dyed  
Cotton with  
Cotton!

用棉染棉

升级：变废为宝

农业废物再利用的植物染料





# 关键技术和生产能力

**PART 3**

# 全流程生产设备

纬编针织机器108台；德国进口高整经编机20台；  
二条束状染色机；二条针织平幅前处理；三条针织后整理设备。



# 专利技术



序号	申请号	申请日期	获得日期	类型	专利名称
1	2015 2 0189945.2	2015.04.01	2015.08.12	实用新型	防卷边的轧烘染色机
2	2015 2 0189335.2	2015.04.01	2015.08.12	实用新型	烘干效果好的轧烘染色机
3	2015 2 0190062.3	2015.04.01	2015.08.12	实用新型	轧烘染色机
4	2015 2 0808978.0	2015.10.20	2016.03.09	实用新型	泡沫染色机
5	2015 2 0808798.2	2015.10.20	2016.03.09	实用新型	用于泡沫染色机的烘燥系统
6	2015 2 0808577.5	2015.10.20	2016.03.09	实用新型	泡沫染色烘燥联合机
7	2015 1 0148463.7	2015.04.01	2017.01.18	发明	连续式彩色针织牛仔面料轧染工艺
8	2015 1 0892963.1	2015.12.08	2018.03.16	发明	一种彩色针织牛仔涂层染色工艺
9	2016 1 0019883.X	2016.01.13	2018.09.18	发明	双面效应弹性靛蓝经编牛仔面料及制备工艺
10	2016 1 0019882.5	2016.01.13	2018.09.18	发明	斜纹双向弹性靛蓝经编牛仔面料及制备工艺
11	2018 2 0214471.6	2018.02.07	2018.11.06	实用新型	牛仔纱并轴经编整经机
12	2018 2 0808803.3	2018.05.29	2018.12.21	实用新型	封闭式负压清飞花装置
13	2018 2 0840804.6	2018.06.01	2019.01.08	实用新型	针织彩色仿旧面料的高环保生产线
14	2016 1 0413053.5	2016.06.14	2019.01.29	发明	一种提花干鸟格弹性经编牛仔面料及其制备工艺
15	2018 2 2249757.0	2018.12.29	2019.10.01	实用新型	布料泡沫喷涂装置
16	2018 1 0124320.6	2018.02.07	2019.10.08	发明	经编芝麻点提花保暖面料及其制造工艺
17	2018 1 1621393.2	2018.12.28	2020.04.24	发明	舒适免烫棉经编衬衫面料及其生产方法
18	2018 1 0528077.4	2018.05.29	2020.05.12	发明	一种经编弹性人字纹保暖面料及其生产方法

## 生产能力

各类针织牛仔布和仿牛仔产品**一万五千吨**；各种棉短纤经编面料**600万米**。



The background features a hand in a white shirt sleeve writing on a document with a pen. Overlaid on this are semi-transparent financial charts, including a bar chart and a line graph with an upward trend. A dark blue horizontal band is positioned across the middle of the image.

# 发展共赢

**PART 4**



# 多年的合作伙伴

天虹纺织、华峰集团、盛虹集团、日本东丽、韩国晓星、英威达、昂高、德士达、陶氏化学、亨斯迈等。



## 目前服务的品牌

优衣库、沃尔玛、NEXT、GAP、TARGET、PVH等



# 我们的服务网络

除了本土营销团队之外，我们成了斯里兰卡、香港和越南办事处。



# 结束语

诚为上、人为本、学为基、创为恒！一个诚信至上、以人才为本的新恒亮，决心在成功发展12年的基础上，继续保持取长补短的学习态度，整合优势资源，以持之以恒的创新精神，为更多的品牌客户提供服务！创造价值！实现共赢！



[www.knitdenim.cn](http://www.knitdenim.cn)

# THANKS

---

感谢聆听！

---