



## 上海总部

中国上海市张杨路620号中融恒瑞国际广场东塔23层  
邮政编码: 200122  
电话 +86 (21) 38616888  
传真 +86 (21) 38616899  
业务咨询: commercial1@sateri.com

## 赛得利(福建)纤维有限公司

中国福建省莆田市湄洲湾北岸东埔镇  
邮编: 351153  
电话 (86-594) 590 7000  
传真 (86-594) 591 7011

## 赛得利(江西)化纤有限公司

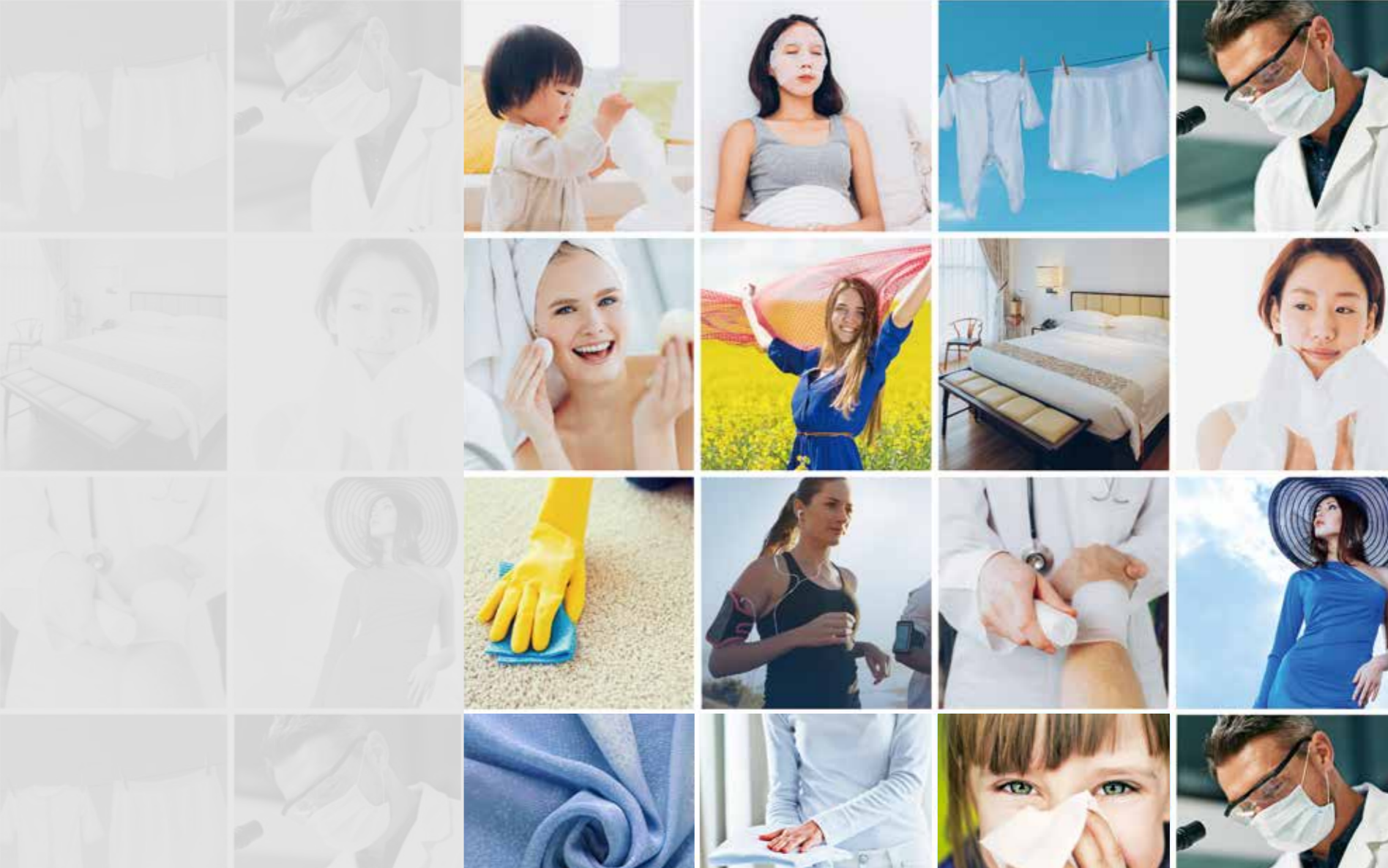
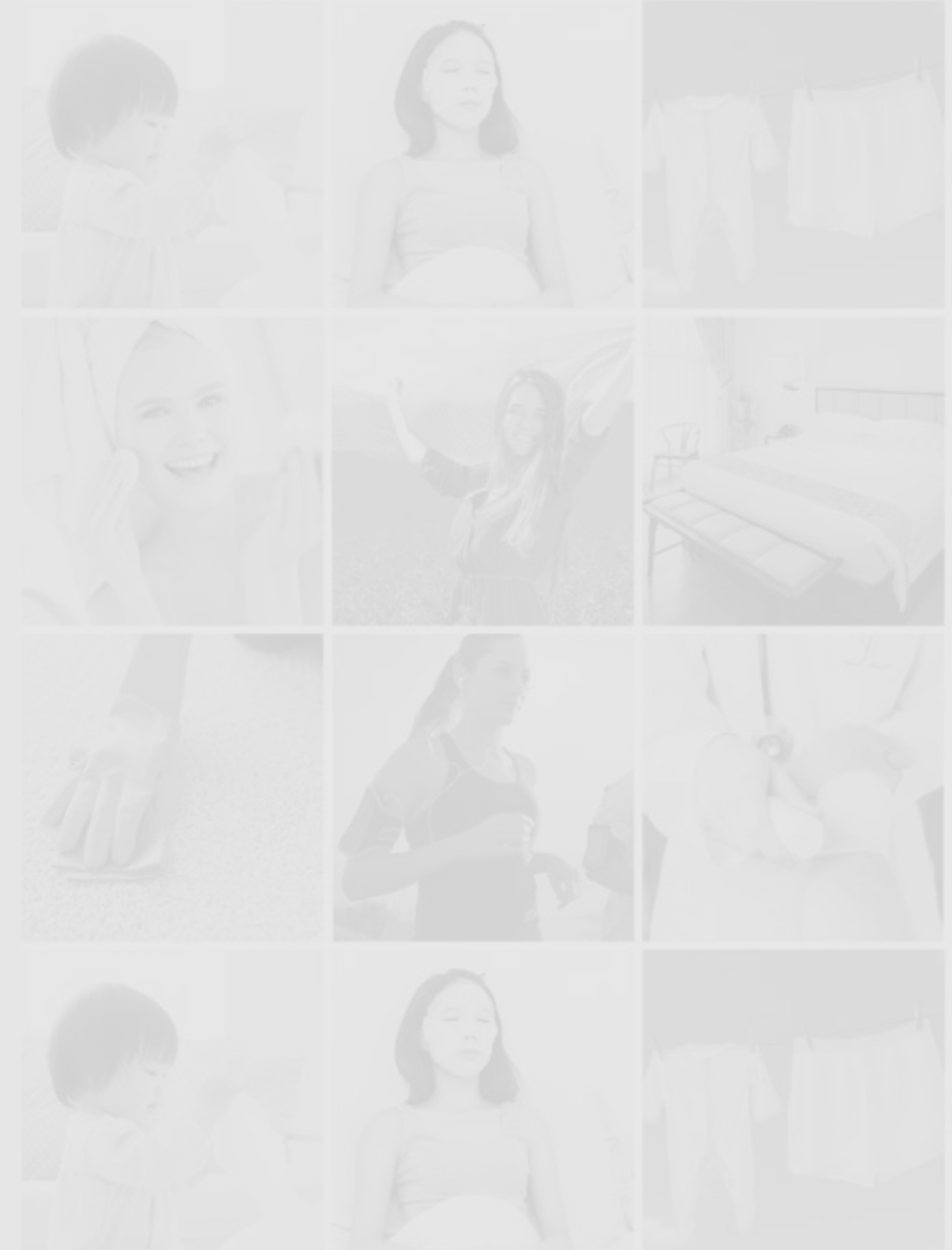
江西省九江市濂溪区姑塘镇  
邮编: 332017  
电话 (86-792) 850 7189

## 赛得利(九江)纤维有限公司

中国江西省九江市湖口县金沙湾工业园  
邮编: 332500  
电话 (86-792) 648 6073

## 林茨(南京)粘胶丝线有限公司

中国江苏省南京市六合区瓜埠镇南京化学工业园区红山精细化工园双巷路19号  
邮政编码: 211511  
电话 (86-25) 5751 8600  
传真 (86-25) 5751 8601



# 舒适天然 时刻相伴

赛得利是全球纤维素纤维行业领导者之一  
源自可再生种植林，纤维素纤维广泛应用于各类纺织品和亲肤卫生用品

# 目录

关于赛得利	03
可持续发展	04
大事记	06
我们的运营	07
为什么选择纤维素纤维	08
纺织纤维	10
赛得利BV系列纤维素纤维	11
赛得利菁彩™纤维	12
赛得利安泰贝™抗菌纤维	13
无纺纤维	14
人棉纱	15
联系我们	16

## 关于赛得利

赛得利是全球高品质纤维素纤维行业领导者之一。纤维素纤维源自可再生种植林，广泛应用于各类纺织品和亲肤卫生用品，以卓越性能为用户提供更舒适的体验。

赛得利在中国拥有三家纤维素纤维工厂，年产能约80万吨，是国内首屈一指的纤维素纤维生产商，也是全球规模最大的生产商之一。三家工厂分别位于中国江西和福建，此外，赛得利在南京还拥有一家纤维素纤维纱线工厂。

作为领先的纤维素纤维生产商之一，赛得利在开发全球所需的高品质纤维方面起着重要作用，同时确保产品以负责任和可持续方式生产。赛得利整体着眼于可持续发展，在《木浆采购政策》和《可持续发展政策》的引导下，从第一个环节起一直到结束，确保我们的业务活动与普遍接受的社会和环境标准保持一致。

从服装和家纺用品到婴儿湿巾和美容面膜，赛得利与您时刻相伴。

更多资讯请访问: [www.sateri.com](http://www.sateri.com)



# 可持续发展

## 我们的承诺

赛得利作为全球纤维素纤维行业领导者之一，可持续发展对我们具有至关重要的意义。同时，作为世界上最大的纤维素纤维制造商之一，赛得利十分重视企业社会责任，对此我们郑重承诺：贯彻实施负责任的采购和生产，积极履行环境保护和社区发展义务。

我们使用的大部分溶解木浆来源于可持续管理规范的可再生种植林场，并优先选择获得产销监管链认证的供应商，以此确保从林地一直到工业制成品的整个过程都符合可持续发展要求。

为了更好地履行我们的品质和环境保护承诺，我们制定了严格的木浆采购政策和可持续发展政策。我们所有纤维素纤维制造工厂均获得瑞士OEKO-TEX® STeP及OEKO-TEX® STANDARD 100认证，并且是全球首家获得OEKO-TEX®颁发的MADE IN GREEN产品标签的纤维素纤维生产厂商。MADE IN GREEN产品标签是纺织行业高标准认证标签，意味着赛得利纤维素纤维产品安全可靠且来自负责任的生产。赛得利所有工厂均通过了PEFC™ CoC产销监管链认证，并获得ISO 9001和ISO 14001认证。

无论在哪里，赛得利都十分重视并积极履行自身应有的社会责任，帮助社区成员快乐学习、健康成长和发展。

我们参与的社区活动包括向图书馆捐赠数千本图书、赈灾重建、与消防部门合作宣传消防安全、支持文化活动和开展环保培训。

在赛得利，“利民、利国、利业、利环境”这一理念指导我们的业务经营与管理。我们坚信在经营业务的同时，也必须对社区，环境，国家和客户创造价值。惟有做一个有责任感的企业公民，企业才能持续发展。



可持续纺织生产。  
[www.oeko-tex.com/step](http://www.oeko-tex.com/step)



通过有害物质检验。  
[www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)



根据OEKO-TEX® 指导方针对有害物质检测并以可持续方式生产。  
[www.madeingreen.com](http://www.madeingreen.com)



备注：  
1. 赛得利所有纤维素纤维工厂均获得以上认证。  
2. 上述CFCC-PEFC™认证标识为赛得利（福建）纤维有限公司拥有，此处仅做标识示例。



# 大事记

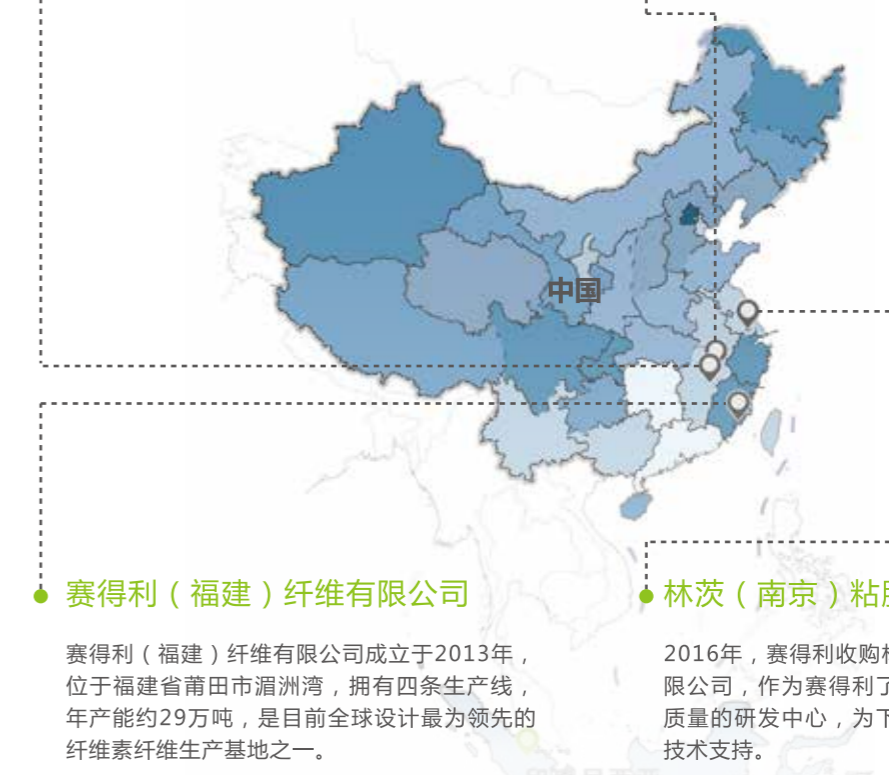
- 2018 4月  
赛得利三家纤维素纤维工厂均获得负责任生产OEKO-TEX® STeP国际认证。赛得利获得美国农业部颁发的100%生物基产品认证标签。
- 2018 3月  
赛得利与九家国际领先的纤维素纤维生产商及两家行业协会共同成立了“再生纤维素纤维行业绿色发展联盟”。
- 2017 12月  
赛得利位于中国九江的扩产项目正式破土动工。
- 2017 10月  
赛得利首次发布可持续发展报告。
- 2016 5月  
赛得利完成对林茨(南京)粘胶丝线有限公司多数股权的收购。林茨(南京)粘胶丝线有限公司成立于2007年,是由总部位于奥地利林茨的Linz Textil GmbH投资的全资公司,拥有最先进的生产技术和最广泛的市场基础。此项收购将极大地推动赛得利更好地服务客户,提升产品质量。
- 2015 12月  
赛得利在中国的3家制造工厂获得PEFC(森林认证体系认可计划)产销监管链认证。
- 2015 6月  
赛得利(九江)纤维有限公司收购了江西龙达公司的纤维素纤维制造厂并投入运营,将3条生产线和一处长江码头纳入麾下。
- 2013 12月  
赛得利(福建)纤维有限公司在莆田正式投产。
- 2010 10月  
赛得利(江西)化纤有限公司制造工厂扩建项目竣工,生产线由2条增加到4条,纤维素纤维年产能达到160000公吨。
- 2004 3月  
赛得利(江西)化纤有限公司九江制造工厂投入运营,拥有2条生产线。
- 2002  
由著名爱国华侨陈江和先生创办的赛得利进入中国,是中国第一家外商独资纤维素纤维生产企业。赛得利(江西)化纤有限公司开始在九江建设纤维素短纤制造工厂。

## 我们的运营



### ● 赛得利(江西)化纤有限公司

赛得利(江西)化纤有限公司成立于2004年,是赛得利在中国设立的第一家生产基地。2010年,公司经扩建后生产线由两条增加到四条,年产能约23万吨。



### ● 赛得利(福建)纤维有限公司

赛得利(福建)纤维有限公司成立于2013年,位于福建省莆田市湄洲湾,拥有四条生产线,年产能约29万吨,是目前全球设计最为领先的纤维素纤维生产基地之一。

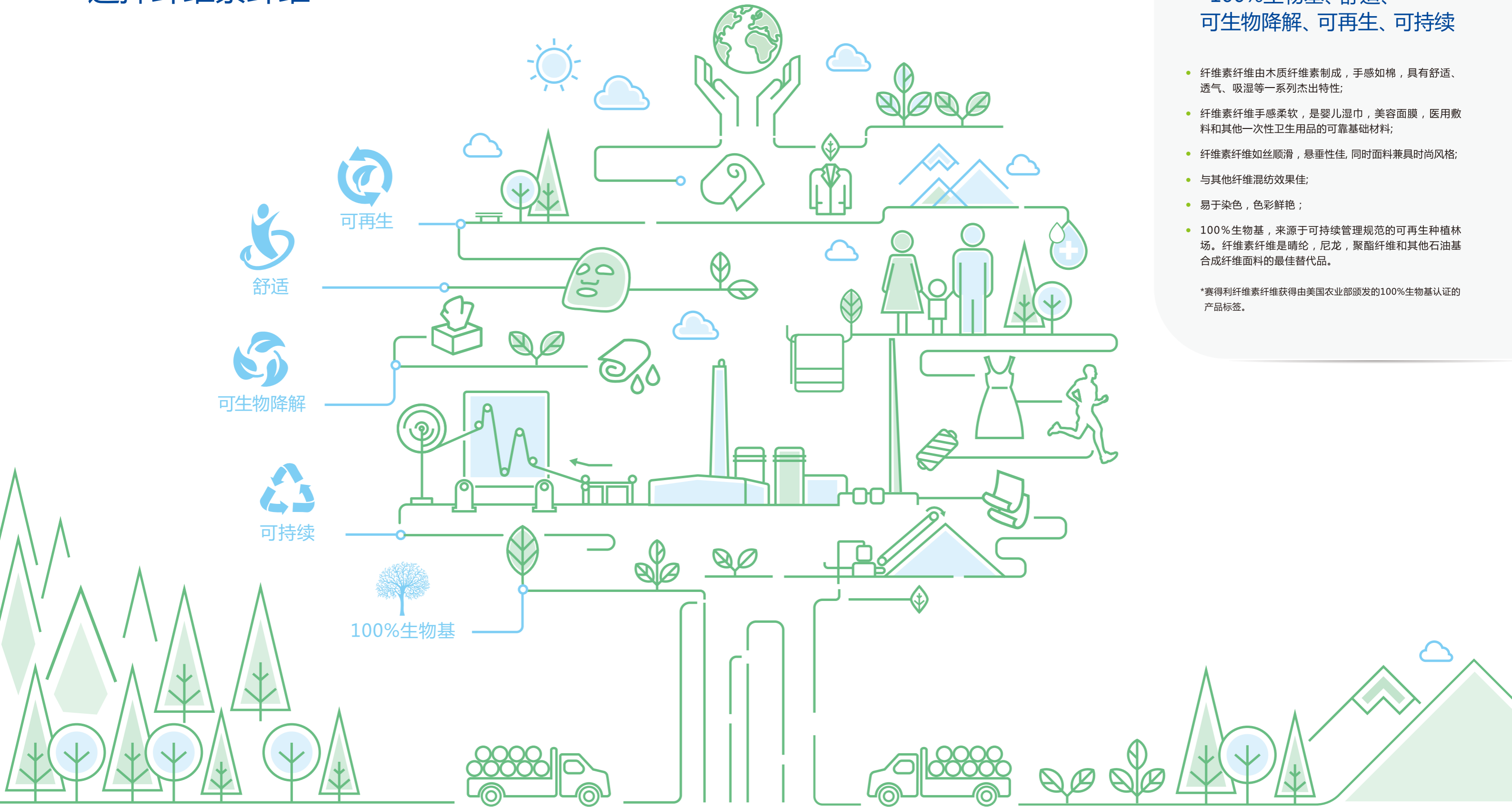


### ● 林茨(南京)粘胶丝线有限公司

2016年,赛得利收购林茨(南京)粘胶丝线有限公司,作为赛得利了解客户需求、提高产品质量的研发中心,为下游市场提供产品研发和技术支持。



# 为什么 选择纤维素纤维





## 纺织纤维

赛得利纺织纤维获得德国海恩斯坦研究院颁发的亲肤性认证，证明纤维亲肤/低过敏性；另外，经该研究院检测，赛得利纺织纤维还获得“穿着舒适度”认证，获得评级为1.3，即“优秀”，意味着含100%赛得利纤维素纤维的纺织面料在吸湿、透气和皮肤触感方面都达到纺织品穿着舒适度最高等级。



像棉一样柔软透气，像丝一样顺滑，基于超细纤维素纤维的梭织和针织产品超级舒适、薄如蝉翼。纤维素纤维具有非常大的表面积，染色效果极为出色，颜色更加饱满，更有光泽。

## 应用

针织面料：高端针织内衣、连衣裙、T恤

梭织面料：牛仔服、衬衫、休闲服

家纺：高端毛巾、床上用品、桌布、餐巾和装饰面料

	纤度	长度 (mm)	推荐应用	产品特性
超细纤维	1.11/1.0	32/38/44/51	高支纱，适合与羊毛、亚麻和长绒棉混纺	面料更柔软、更光滑，易于印花或染色
高强纤维	1.33	32/38/44/51	中支纱，高支纱	更易于纺纱，抗起球

## 赛得利BV系列纤维素纤维

为了更好地满足不同工艺的纺纱客户对纤维的不同要求，赛得利定制开发了BV系列产品：BVO™（气流纺专用优质纤维素纤维）；BVM™（涡流纺专用优质纤维素纤维）；BVR™（环锭纺/紧赛纺专用优质纤维素纤维）；BVFTM（高支纱专用优质纤维素纤维）。

赛得利整合产业链资源提供优质的产品，对产品进行可追溯透明化管理，全程把控从上游原料至纱线生产的产业链品质。与设备、纤维、纺纱专家共同开发，研究适合不同纺纱设备的最优化纤维素纤维解决方案。从纱线的生产效率，纱线和面料品质，纺纱设备维护等多方面进行改进，将纤维开发与下游应用紧密结合，纤维以其优异的性能为下游纺纱应用带来更多开发潜能。

	纤度	长度 (mm)	推荐应用	产品特性
BVO™	1.33	32	气流纺专用优质纤维素纤维	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 高纺速，高产量</li> <li>• 纱疵少，剪切少，断头少</li> <li>• 纺纱织布效率高</li> <li>• 耗件使用寿命长</li> <li>• 工人劳动强度低</li> <li>• 纱线强力高，可纺性卓越</li> <li>• 布面染色更稳定，一致性高</li> <li>• 布面外观光洁，印花效果好</li> <li>• 手感柔软，光滑，褶皱回复率好</li> <li>• 改善面料水洗后尺寸稳定性</li> </ul>
BVM™	1.33	38	涡流纺专用优质纤维素纤维	
BVR™	1.33	38	环锭纺/紧赛纺专用优质纤维素纤维	
BVFTM	1.11/1.0	38	高支纱专用优质纤维素纤维	





### 赛得利菁彩™纤维

赛得利菁彩™纤维使用100%高纯度溶解木浆，品质稳定。通过先进的纺前注射和混合技术，把优质色浆均匀分散至纤维中。此原液着色工艺使色浆渗入纤维内部结构中，相对于普通染色工艺，颜色更均匀持久鲜亮，色牢度好，节水，节能，环保无污染。同时，纤维强度高，疵点低，可纺性优异；面料手感柔软，吸湿透气，衣物洗后不易褪色，广泛适用于纺织及无纺应用领域。

	纤度	长度 (mm)	推荐应用	产品特性
赛得利菁彩™纤维	1.33-1.67	32/ 38/ 44/ 51	超黑纱或麻灰纱	色牢度好，色度均匀，节能环保，可纺性优异



### 赛得利安泰贝™抗菌纤维

赛得利安泰贝™纤维是活性抗菌纤维素纤维。纤维素纤维源于可再生种植林，是能够通过注射纺丝技术将抗菌物质共混入纤维内部达到持久抗菌效果的纤维。抗菌性优于后处理抗菌工艺，抗菌效果持久。

赛得利安泰贝™纤维除了保持纤维素纤维特有的各种特点，同时也表现出诸多特殊功能，如抗菌、除臭、防紫外线等。安全可控，符合可持续发展要求。

	纤度	长度 (mm)	推荐应用	产品特性
赛得利安泰贝™纤维	1.33-1.67	32/ 38/ 44/ 51	家纺，贴身服饰，医疗卫生用品，保健，特种装备	优异的抗菌效果

# Our Products

## 无纺纤维



赛得利无纺纤维获得德国海恩斯坦研究院颁发的亲肤性认证，证明纤维亲肤/低过敏性。

对于直接接触人类皮肤的产品，纯度至关重要。对此，赛得利纤维素纤维触感柔软，可完美应用于婴儿湿巾、美容面膜和其他卫生产品。

赛得利100%纤维素纤维柔软吸水，不含任何有害物质，是医用敷料和人们日常清洁和美容产品值得信赖的选择。

天然纯度还意味着使用我们的纤维制造的一次性产品可生物降解，有利于减少污染，保护环境。

	纤度	长度 (mm)	推荐应用	产品特性
高白纤维	1.7	40	湿巾、美容面膜、医用敷料、工业原料	高纯度、高白度

## 人棉纱

赛得利在2016年收购了奥地利老牌公司Linz Textil旗下的一家中国纺织厂，进一步扩大和丰富了产品家族。

林茨（南京）粘胶丝线有限公司可生产高品质气流纺人棉纱产品，为赛得利进军纺纱领域奠定了牢固的基础，同时还有利于我们更好地服务客户。

为了提升纤维素纤维产品的市场供应以及进一步进行产品开发，赛得利为林茨（南京）引进多种工艺纺纱设备，在原有气流纺工艺设备基础上增加了涡流纺工艺设备及紧密赛洛纺工艺设备。

产品名称	产品规格	推荐应用	产品特性
气流纺人棉纱	Ne10/1-Ne50/1	针织和梭织时尚纺织品、工业纺织品	出色的抗起球性能
涡流纺人棉纱	Ne21/1-Ne60/1	针织和梭织时尚纺织品、工业纺织品	抗起球性更佳，手感柔软，强度更出色
紧密赛络纺人棉纱	Ne30/1-Ne80/1	针织和梭织时尚纺织品、工业纺织品、家纺	抗起球性更佳，手感柔软，强度更出色