

绿色发展，责任担当

文/尚邦科技假捻一部 陈晓琳

2024年，风能、太阳能、水能、生物质能等可再生能源因其绿色、低碳、可再生等特点，受到越来越多的关注。资源循环利用逐渐成为当今社会各行各业奋斗发展的趋势。

8个废旧的矿泉水瓶在大众眼中可能只是8分钱，在环境学家眼中是土壤水源的污染源头，在生物学家眼中，塑料瓶是生物链的负面影响。的确，塑料带给人类巨大的方便，但其降解周期过长，和其带来的对各类生物的污染相比我们的利益严重失衡。伴随环保理念深入千家万户，继而发展成各行业关注的重点。

面对全新的市场机遇挑战，如何将低碳环保理念融入产品成为第一要点。盛虹主动出击，积极响应国家战略。在各部门的不断努力下，再生涤纶纤维强势出击，成为新时代纤维材料行业的领头军。8个废旧塑料瓶通过重新清洗加工，摇身一变成为一件吸湿排汗、手感柔软的上衣，挂在世界各地的商场上进行售卖。盛虹接下了环境、时代带来的难题，并成功的让大众对环保有了新的改观。我们不仅可以通过单一的节能降耗减少资源消耗，同时可以通过废物利用改造来降低对环境资源的影响。

再生涤纶纤维是一种新型的环保面料，摆脱传统制造工艺，减少石油资源的消耗，同时降低了二氧化碳排放。使用废弃矿泉水瓶，重新清洗后加工，使之成为更环保、低碳且功能齐全的纤维。与传统工艺相比，再生产品节省了80%的资源。在质量方面再生产品通过GRS认证，达到国际要求的可持续性和环保性。这一技术发展至今，工艺逐渐成熟，产品销往全球各地，制成功能各异的纺织产品，深入千家万户，成为生活的一部分。这传达出我们响应国家针对双碳战略方针的决心，传递出我们对环境的尊重敬爱之心。

绿色发展之路任重道远，却也是全球社会发展的迫切需求，每个企业都不应置身事外。人不负青山，青山定不负人。良好的生态本身就孕育无穷的经济价值，把握住才能更好地实现社会经济可持续发展。在保护中求发展，在发展中求保护是全社会的共同责任。盛虹作为行业领军企业，更会发挥带头作用，继续探索绿色制造产业之路，加强环境责任意识，推动节能减排，降低资源消耗，推动产业结构调整，实现经济发展和环境保护良性循环之路。

