

PREMIÈRE ENTREPRISE SUR À PUBLIER UN RAPPORT ESG



INTERVIEW

LI NANJING

Directeur général

Quelle est l'importance des critères ESG pour votre entreprise ?

En tant qu'entreprise leader du marché de l'industrie des matériaux avancés, Kingfa aspire toujours à créer un monde meilleur et s'engage à atteindre un équilibre parfait entre la planète, les matières plastiques et les personnes. Les critères ESG jouent un rôle important sur les marchés financiers. L'équipe de direction et le conseil d'administration de Kingfa considèrent l'impact environnemental et social positif comme une opportunité de générer une croissance de haute qualité et des valorisations plus élevées sur le marché. Les thèmes ESG de la durabilité et du devoir de diligence des entreprises deviennent de plus en plus importants et constituent souvent une condition

préalable aux relations d'affaires. Nous pensons que les entreprises soucieuses de l'environnement, engagées en faveur de la justice sociale et caractérisées par une bonne gouvernance d'entreprise prévaudront à l'avenir. Par conséquent, dans le processus d'internationalisation, d'implantation à l'étranger et de développement de la clientèle à l'étranger, nous avons étroitement lié le développement durable à la croissance de l'entreprise et nous travaillons ensemble pour construire un système commercial de matériaux avancés écologiques, à faible teneur en carbone dans un modèle d'économie circulaire, en nous concentrant principalement sur deux domaines émergents : les plastiques recyclés et les bioplastiques.



SON MARCHÉ

Comment votre entreprise ouvre-t-elle la voie à la création de pratiques commerciales durables et responsables ?

Nous avons proposé une solution globale pour une économie circulaire du plastique appelée "Make the Best Use of Plastic", en fournissant des plastiques recyclés à haute performance respectueux de l'environnement pour l'emballage, l'automobile, les appareils ménagers, l'électronique informatique, l'énergie et d'autres industries, ce qui favorise la transformation verte et à faible émission de carbone de l'industrie chimique et ouvre la voie à la réduction des déchets plastiques dans la société.

Depuis que la Chine a proposé en 2020 le double objectif national d'atteindre un pic de dioxyde de carbone avant 2030 et de parvenir à la neutralité carbone avant 2060, la croissance de l'économie à faible émission de carbone est en train de devenir une nouvelle voie de développement de haute qualité en Chine. En réponse à ces objectifs, le 16 octobre 2021, Kingfa a annoncé sa stratégie et ses objectifs en matière de carbone lors du Forum chinois de haut niveau sur le carbone pour la chaîne de valeur du plastique, dont les objectifs directement liés à l'économie circulaire pour les plastiques sont les suivants : En 2030, Kingfa va recycler 1 million de tonnes de déchets plastiques et produire 1 million de tonnes de plastiques recyclés à haute performance et respectueux de l'environnement, ce qui en fait la première entreprise chinoise de l'industrie du plastique à présenter au public ses objectifs en matière d'émissions de carbone. Kingfa est également la première entreprise du secteur à publier un rapport ESG.

Avez-vous des exemples concrets ?

Kingfa innove dans le recyclage technologique des plastiques haute performance respectueux de l'environnement, ce qui permet non seulement de lutter contre la pollution blanche, mais aussi de réduire considérablement la consommation d'énergie et les émissions de gaz à effet de serre par rapport aux matériaux vierges. De 2004 à 2022, Kingfa a fourni au marché mondial plus de 1,7 million de tonnes de plastiques recyclés à haute performance et respectueux de l'environnement. Cette contribution a joué un rôle important dans

l'atténuation du changement climatique, la protection de l'environnement et la préservation de la biodiversité.

Kingfa a fourni des produits et des services à plus de 1 000 entreprises de renommée internationale dans plus de 130 pays et régions du monde. Nos produits en plastique recyclé haute performance et respectueux de l'environnement ont été largement utilisés dans des secteurs tels que l'emballage, l'automobile, les appareils électroménagers, l'électronique informatique et l'énergie.

Quels sont les critères et les impacts des investissements ESG de votre entreprise ?

Nous pensons que la clé de la création de valeur à long terme réside dans le développement durable de notre entreprise. Kingfa se concentre sur l'efficacité et l'intégrité de son système ESG. Sur la base de nos propres principes ESG et de notre stratégie globale, nous avons établi un cadre de gouvernance ESG du haut vers bas et nous renforçons continuellement la communication sur les questions ESG avec nos parties prenantes. En analysant les questions ESG importantes, nous alignons nos actions sur les objectifs de développement durable (ODD) des Nations unies afin d'identifier les orientations clés de notre développement ESG. De cette manière, nous améliorons continuellement nos initiatives ESG et renforçons notre performance ESG.

L'Agenda 2030 des Nations unies pour le développement durable décrit 17 ODD qui constituent une feuille de route pour la promotion du bien-être humain et du développement durable. Ces objectifs servent également de cadre stratégique aux entreprises pour explorer les pratiques durables. En 2022, nous avons évalué la réponse et les contributions de Kingfa aux ODD selon trois dimensions : la planète, les plastiques et les personnes. À l'avenir, nous intégrerons davantage les ODD dans nos pratiques de développement durable et chercherons à contribuer à la réalisation des objectifs mondiaux de développement durable par des actions concrètes.

Quelles sont les difficultés rencontrées pour concrétiser certains de ces investissements ?

En tant que fournisseur de matières premières en aval, Kingfa introduit activement

« L'équipe de direction et le conseil d'administration de Kingfa considèrent l'impact environnemental et social positif comme une opportunité de générer une croissance de haute qualité et des valorisations plus élevées sur le marché. »

le concept de conception écologique, développe des produits écologiques, tient pleinement compte de la recyclabilité et de la régénération des produits, augmente fondamentalement la proportion de recyclage des plastiques, réduit la quantité de déchets plastiques et améliore le taux d'utilisation à haute valeur ajoutée des plastiques recyclés.

Kingfa met en place un système de gestion solide pour l'ensemble du cycle de vie des fournisseurs et accorde une attention particulière à l'élaboration du système de qualité et du système de non-qualité des fournisseurs. En ce qui concerne les performances du système de non-qualité, l'accent est mis sur la conformité et le contrôle des substances dangereuses et sur la réutilisation des matières premières. À l'heure actuelle, Kingfa a développé plus de 500 fournisseurs de haute qualité au niveau national et international, construit plus de 60 points de recyclage des ressources, mis en place un système de recyclage des déchets plastiques multi-scènes et multi-variétés, y compris la vie, l'océan, etc. La collecte des déchets plastiques est effectuée par des sites de recyclage, des recycleurs de marque ou des ménages, puis ils sont transportés vers l'usine de tri, qui affine ensuite la classification en fonction des matériaux, des couleurs, des substances de protection de l'environnement, etc. Un contrôle strict de la qualité et de la sécurité a été effectué conformément aux normes pertinentes, ce qui permet de constituer une capacité d'approvisionnement en ressources suffisante, stable et à grande échelle, et d'assurer la traçabilité des matières premières.

Quels sont les principaux défis (à l'avenir) en termes de critères ESG pour votre entreprise ?

Les informations ESG publiées par les entreprises devraient être faciles à comparer avec celles d'autres entreprises, afin que les investisseurs et les autres parties prenantes puissent effectuer de véritables comparaisons. Il est donc essentiel que les normes produites dans le monde entier soient alignées. C'est la clé de la comparabilité pour le bénéfice des utilisateurs. En ce qui nous concerne tout particulièrement, nous aurons une empreinte mondiale. Nous travaillons pour des objectifs communs, après tout - alors plutôt que de regarder

les choses individuellement, nous devrions nous aider les uns les autres pour le bien collectif afin de rendre les rapports ESG vraiment solides, fiables et utiles pour les parties prenantes. De plus, la transformation des audits et des projets ESG contribue réellement au fonctionnement interne de l'entreprise et à un développement de qualité.

Cette interview a été réalisée avec le soutien de Ada Liao et de Fabien Pacory.

Propos recueillis par P. TI

À PROPOS

Kingfa

Kingfa Sci. & Tech. Co. a été créée en 1993 et a son siège à Guangzhou, en Chine. Nous nous concentrons sur la recherche, le développement, la production, la vente et les services de matériaux et de produits chimiques avancés de haute performance. Nous nous engageons à fournir des solutions innovantes pour créer une vie plus sûre, plus confortable et plus pratique pour tout le monde. Après 30 ans de développement continu, Kingfa a connu une croissance substantielle. Actuellement, nous possédons 56 filiales et exploitons des bases de recherche et de production dans des régions telles que l'Asie du Sud, l'Amérique du Nord et l'Europe. En 2004, nous avons été introduits sur le marché principal de la Bourse de Shanghai sous le code 600143. En tant que leader mondial dans le secteur des matériaux chimiques avancés, nous nous engageons à relever les défis environnementaux de plus en plus urgents auxquels l'humanité est confrontée. Nous nous efforçons de promouvoir l'amélioration continue de l'environnement et de parvenir à un développement durable. Kingfa se concentre sur l'innovation et le développement indépendants de ses produits. Nos produits couvrent huit grandes catégories de propriété intellectuelle : les plastiques modifiés, les plastiques recyclés à haute performance respectueux de l'environnement, les plastiques entièrement biodégradables, les plastiques techniques spéciaux, les fibres de carbone et les matériaux composites, les hydrocarbures légers et l'énergie hydrogène, les résines de styrène et les matériaux polymères pour la médecine et les soins de santé. Grâce à leur excellent respect de l'environnement et à leurs performances exceptionnelles, nos matériaux sont exportés dans plus de 130 pays et régions du monde. Nous sommes fiers de servir plus de 1 000 entreprises mondiales de renom.



金发科技 行业内首家发布环境、社会

治理报告的企业



采访

李南京

总经理

环境、社会和治理（ESG）标准对您的企业有多重要？

作为新材料行业龙头企业，金发科技始终怀揣创造美好世界的初心，致力于“塑料、人类、地球”的三元协调统一并不断研发高性能塑料产品为人类的便捷美好生活助力。ESG的兴起在资本市场中发挥着重要的作用，金发科技作为塑料新材料行业中的首家上市公司，正积极地向上游拓展，夯实中间（改性板块），强化两头（上游绿色石化板块及新材料板块），公司的管理团队和董事会将以积极的环境和社会影响视为推动公司高质量发展及更高的市场估值的关键。ESG主题相关的可持续性发展和企业尽职调查正变得越来越重要，通常是建立商业关系的先决条件。我们认识到具有环保意识、致力于社会正义、以良好公司治理为特征的公司将在未来有巨大的发展潜力，因此我们在国际化进程以及海外布局、海外客户开拓过程中将可持续发展与业务发展布局紧密关联，

通力打造绿色、低碳、循环的新材料业务体系并聚焦再生塑料和生物塑料两大新兴领域。

您的企业如何引领可持续和负责任商业实践？

我们为塑料循环经济提出了“塑尽其用”的一体化综合解决方案，为包装、汽车、家电、计算机电子、能源等行业提供环保、高性能的再生塑料，推动化工行业的绿色低碳转型，为减少社会塑料废弃物铺平了道路。

自2020年中国提出2030年二氧化碳达到峰值和2060年实现碳中和的双碳国家目标以来，发展低碳经济正成为中国高质量发展的新路径。为响应这一号召，在2021年10月16日举行的中国塑料产业“碳”高峰论坛上，金发科技发布了“碳”战略与行动计划，其中与塑料循环经济直接相关的目标包括：到2030年，金发科技将回收利用100万吨废塑料，并生产100万吨环保高性能再生塑料，成为中国塑料行业

首家公开其碳排放目标的企业。金发科技也是行业内第一家发布环境、社会和治理报告的企业。

您有什么具体的例子吗？

金发科技在环保高性能塑料回收技术方面不断创新。与使用原生材料相比，这项技术不仅有助于治理白色污染，还能显著降低能源消耗和温室气体排放。从2004年到2022年，金发科技已向全球市场供应了170多万吨环保高性能再生塑料。这一贡献在减缓气候变化影响、保护环境和维护生物多样性方面发挥了重要作用。

金发科技已为全球130多个国家和地区的1000多家国际知名企业提供产品和服务。我们的环保高性能再生塑料产品已广泛应用于包装、汽车、家用电器、计算机电子和能源等领域。

您的企业在环境、社会和治理方面的投资标准和所带来的影响是什么？

我们相信，创造长期价值的关键在于企业的可持续发展。金发科技注重其环境、社会和治理体系的效率和完整性。基于自身的环境、社会和治理原则和全球战略，我们建立了自上而下的环境、社会和治理框架，并持续加强与利益相关方在这类问题上的沟通。通过分析重要的环境、社会和治理问题，我们将自己的行动与联合国可持续发展目标（SDGs）看齐，以确定环境、社会和治理发展的主要方向。通过这种方式，我们不断改进我们的环境、社会和治理措施，提高我们的环境、社会和治理绩效。

联合国2030年可持续发展议程概述了17项可持续发展目标，为促进人类福祉和可持续发展提供了路线图。这些目标还为企业探索可持续发展实践提供了战略框架。2022年，我们从“地球、塑料和人类”三个维度评估了金发科技对可持续发展目标的回应和贡献。展望未来，我们将进一步把可持续发展目标融入我们的可持续发展实践中，并致力于通过具体行动为实现全球可持续发展目标做出贡献。

在这些投资实现的过程中您遇到了哪些困难？

作为下游原材料供应商，金发科技积极引入生态设计理念，开发环保产品，充分考虑产品的可回收性和可再生性，从根本上提高塑料回收比例，减少塑料废弃物并提高再生塑料的高附加值利用率。

我们对供应商的整个生命周期实施完善的管理体系，并特别关注供应商质量和非质量体系的构建。在非质量体系的绩效方面，我们重点监控有害物质的合规性和控制以及原材料的循环再利用。目前，金发科技已与国内外500多家高品质供应商进行合作，建设了60多个资源回收网点，形成了囊括生活、海洋等多场景、多种类的塑料废弃物回收体系。塑料废弃物由回收网点、品牌回收商或家庭收集后，运至分拣工厂；再由后者根据材质、颜色、环保物质等进行细化分类。整个流程均按照相关标准进行严格的质量和安

« 金发科技的管理团队和董事会将以积极的环境和社会影响视为推动公司高质量发展及更高的市场估值的关键。»

足、稳定和规模化供应，以及原材料的可追溯性。

您的企业（未来）在环境、社会和治理标准方面所面临的主要挑战是什么？

企业发布的环境、社会和治理信息易于与其他企业的同类信息进行比较，以便投资者和其他利益相关方能够进行实质性的对比。因此，全球范围内制定的标准必须保持一致。这是确保为用户提供可比性的关键。这一点对我们来说尤其重要，因为我们的足迹将遍布全球。我们毕竟都在为共同的目标而努力——因此，与其各自为政，我们更应该为了整体利益而互相帮助，形成真正稳健、可靠并对利益相关方有用的环境、社会和治理报告。此外，环境、社会和治理审计和项目的转型还能为企业内部运营及质量提升做出切实的贡献。

本次采访得到了廖梦圆女士和柏纪言先生的大力支持。

采访人：P. TI

背景介绍：

金发科技股份有限公司

金发科技股份有限公司成立于1993年，总部位于广州，是一家聚焦高性能化工新材料研发、生产、销售和服务的企业，致力于为创造更加安全、舒适、便捷的人类生活提供全新的材料解决方案。经过近三十年的长足发展，金发科技旗下拥有56家子公司，在南亚、北美、欧洲等海外地区设有研发和生产基地。2004年，我们在上海证券交易所主板上市，股票代码600143。作为全球领先的化工新材料企业，我们始终致力于解决人类日益严峻的环境问题，推动人类生活环境的持续改善，实现可持续发展。金发科技的产品以自主创新开发为主，覆盖了改性塑料、环保高性能再生塑料、完全生物降解塑料、特种工程塑料、碳纤维及复合材料、轻烃及氢能源、苯乙烯类树脂和医疗健康高分子材料产品等8大类自主知识产权产品。我们生产的材料凭借良好的环境友好度和卓越的性能远销全球130多个国家和地区，为全球1000多家知名企业提供服务。