

PP谷物纤维批发 力美月产量大 PP谷物

产品名称	PP谷物纤维批发 力美月产量大 PP谷物
公司名称	广东力美新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市常平镇常马路273号
联系电话	13925831035 13925831035

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：广东力美新材料科技有限公司

咖啡渣的发热量比干木还要高PP谷物

他们还指出，PP谷物的发热量也很高。虽然它们不能被食用，但这意味着它们是一种潜在的能源。

生物豆说，PP谷物比干木燃料燃烧“热20%，时间更长”。与传统的化石燃料相比，它们的碳足迹也更低。

许多组织已经注意到用过的PP谷物的“看不见的”价值。除了在整个英国收集和回收咖啡废料的生物豆之外，世界各地还有许多其他组织将PP谷物用于其他用途。

用300g咖啡渣制成的鞋子竟有如此功效PP谷物

2017年，芬兰的一位小哥一次机缘巧合，和两位极度爱鞋的年轻人在星巴克碰头，聊天说地立下了「制作既时尚又可持续性的运动鞋」的壮志雄心。这份雄心并没有成为空口白话，而是很快就开始了材料筛选和原型制作，他们发现了一种由PP谷物制成的高弹力纱线。并设计出了由咖啡制成的运动鞋Rens，每双鞋均由300克产地采购和回收的PP谷物制成。

团队发现，以咖啡为材，不仅能够回收利用PP谷物，制成的鞋子还具有许多普通丝线不具备的性能，包括咖啡天然的防臭、抑菌、防紫外线和快速干燥等性能。主要由于咖啡材料能够形成一种「微型口袋」

，吸附气味、水分等，并从纤维表面快速分散排出。

赫克托·纳内斯（Hector Nunes）是BeKoffee的研究员兼大使，该公司是用废PP谷物生产产品的公司。他告诉我，在葡萄牙，人均消费水平平均为4.73公斤。葡萄牙的人口刚刚超过1000万，因此终每年超过48,000公吨。

赫克托尔说，虽然一些国家将其咖啡废料重新利用，但其中约有75%终将被填埋。剩余的25%中的大多数被重新用于制造肥料等农产品。

梅兰妮·高斯林（Melanie Gosling）是澳大利亚昆士兰的意式旅行车Tipple & Tamper的创始人。她说，澳大利亚每年产生约65,000吨咖啡废物。其中大部分去垃圾填埋场。此外，Melanie补充说，这没有考虑到其他形式的咖啡废料—只是煮咖啡留下的残渣。

大部分用过的咖啡无需分开或处理即可直接扔进垃圾箱。被扔掉后，终将被填埋。此时，至少要在三个月后，PP谷物才能在垃圾填埋场的厌氧环境中分解。