**至2033年全球炭黑市场CAGR预计为4.8%**

据《*Rubber World*》报道：总部设在美国特拉华州（Delaware）纽瓦克市（Newark）的未来市场洞察公司（Future Market Insights）近日出版一份题为《2023-2033全球炭黑市场展望（Carbon Black Market Outlook，2023-2033》的市场调研报告。

该报告认为，2023年全球炭黑市场总收入约为138.50亿美元，而到2033年，炭黑需求的年复合增长率（CAGR）会为4.8%，2033年的全球总收入预计可达221.34亿美元。

炭黑在汽车业和建筑业中耗用量不断增长，促进了全球炭黑市场的持续扩张。轮胎行业的爆炸性增长，以及炭黑使用率的提升，是本预测期内推动市场发展的动力。

炭黑在日用消费品、电子产品和塑料制品中的应用，也提升了全球炭黑需求量。此外，炭黑作为着色颜料广泛用于油漆和涂料之中。由于工业化推动了油漆和涂料行业的扩张，也促进了炭黑耗用量的进一步增长。炭黑在塑料和电子领域的应用相当广泛。在全球生产的设备中，有相当一部分是黑色的。因此，炭黑是各种家电设备的热门选择。比如电视、电脑、笔记本电脑和智能手机等。这就进一步提高了电子行业对炭黑的需求。上述这些因素，提升了炭黑在塑料制品中的使用率，从而推动了市场的扩张。炭黑市场正在向有利于新用途和新技术的方向转变。例如，随着轮胎的创新，势必寻求新的和改进的低滚动阻力（LRR）炭黑，可能会增加炭黑的需求。在本预测期内，市场需求的增长可大体上分为如下三个阶段：

**近期增长阶段（2023-2026年）**：在此期间，炭黑需求是由轮胎行业的扩张所驱动。炭黑在纤维和纺织行业中的需求扩大，加深了特种炭黑对市场的介入程度。因此，预计到2026年，该市场估值有望达到159.41亿美元。

**中期增长阶段（2026-2029年）**：各种新型轮胎，根据其性能需要不同等级的炭黑；从而提高了炭黑的整体使用率，预计到2030年该市场估值会达到192.29亿美元。

**远期增长阶段（2029-2033年）**：活性炭黑用量的增加，会对远期增长产生影响。活性炭黑也被用于制造医疗器械和净化药品。由于对药品和医疗设备的需求不断增加，预计活性炭黑市场将会进一步扩大。

由于众多行业的炭黑需求不断增长，一些市场竞争对手正集中精力扩大产能，这给炭黑行业带来了积极的发展前景。主要的市场参与者，旨在抓住该行业中一切有利可图的机会。随着研究与开发活动的不断增强，寻求高效且廉价的炭黑生产方法，看来是可行的。由于技术进步，炭黑市场正在进一步扩大。（郭隽奎）