

新闻稿

供参考发布
2026年5月20日

一辆宝马，藏着 300 家中国工厂的绿色改变 华晨宝马 2025 可持续发展报告先睹为快

- 300+一级供应商承诺使用可再生能源电力，较 2024 年增加约 100 家
- 100 万吨二氧化碳当量，即 2025 年供应链较 2019 基准年减排总量，相当于减少约 22 万辆燃油车一年排放
- 启动 Catena-X 数据生态系统试点，将助力精准高效的管理供应链碳足迹
- 连续 3 年荣膺工业和信息化部授予的“五星级绿色供应链管理企业”称号

(北京) 当你驻足欣赏一辆宝马，目光流连于流畅线条与精湛工艺时，或许从未想过：这台凝聚着科技与豪华的座驾，背后正串联着数百家中国工厂的绿色蜕变。

这是华晨宝马即将发布的 2025 可持续发展报告中的核心篇章之一。该报告连续第 13 年发布，系统呈现从供应链到生产、从能源到循环的全价值链减碳实绩。围绕“可再生能源电力”与“循环经济（再生材料）”两大抓手，宝马正携手本土供应链伙伴，将全生命周期减碳的承诺融进产品诞生的每一环节，共同成为绿色转型的参与者、受益者。

2025 年，宝马在中国实现了供应链碳排放相较 2019 基准年减少 100 万吨二氧化碳当量的成绩——这相当于约 22 万辆燃油车一年的碳排放。

超 300 家供应商，可再生能源电力占比 90%

根据即将发布的 2025 年华晨宝马可持续发展报告，截至去年底，宝马在中国已有 300 余家一级供应商承诺使用可再生能源电力，比 2024 年同期增加了约 100 家。其中，本地一级供应商为现有量产车型所消耗的电力中约 90%来自可再生能源，比 2024 年同期提升约 10%。

“生‘材’有道”：让每一份资源循环起来

不止电力的“绿色升级”，宝马的供应链还在材料端下功夫：

- **铝**：华晨宝马铝锭铸造车间再生铝使用率已达 65%，新车型铝制轮毂再生铝占比 70%；
- **贵金属**：钯、铑实现 100%再生利用；
- **电池**：已建立起包括镍、钴、锂在内的退役动力电池原材料闭环回收体系。

数字化加持：Catena-X 试点启动

2025 年，宝马还在中国正式启动 **Catena-X 数据生态系统试点**，为绿色转型注入数字化动力。该平台将实现三大核心功能：提供精准的碳排放报告，通过共享产品生命周期数据支持材料回收和再利用，并实现高效的供应链协同管理。

这份携手同行的努力，也收获了官方的认可：宝马已连续 3 年荣膺工业和信息化部授予的“**五星级绿色供应链管理企业**”称号。

一辆宝马，承载的不仅是驾驶的乐趣，更是中国供应链的绿色托举。华晨宝马第 13 年的可持续发展答卷即将完整呈现。从 300 家供应商的绿电承诺，到 100 万吨碳减排的真实账本……宝马坚持以长期主义推动全价值链协同，让可持续理念融入产品全生命周期的每一环，也让供应链真正成为价值共生的“共赢链”。

-完-

中文版媒体信息及高分辨率图片资料，请从以下网站下载：

<https://www.press.bmwgroup.com/china>

扫码关注“**宝马集团**”，官方资讯及时掌握（二维码见下）。



欲了解更多宝马集团及产品信息，请登录：

<http://www.bmw.com.cn> 以及 <http://www.minichina.com.cn>

垂询请致：

华晨宝马汽车有限公司公关部

陈佳妮女士

邮箱: Jiani.chen@bmw-brilliance.cn

地址: 辽宁省沈阳市沈阳经济技术开发区宝马大道 1 号, 110143

宝马集团

宝马集团是全世界最成功的汽车和摩托车制造商之一, 拥有 BMW、MINI、Rolls-Royce 和 BMW Motorrad 四大品牌, 并提供汽车金融服务。作为一家全球性公司, 宝马集团在全球设有超过 30 处生产布局; 销售网络遍及 140 多个国家和地区。

2025 年, 宝马集团在全球市场共交付超 246 万辆汽车和超 20.25 万辆摩托车。2025 财年, 集团总营收达 1335 亿欧元, 税前利润达 102 亿欧元。截至 2025 年 12 月 31 日, 宝马集团在全球共有 154,540 名员工。

宝马集团的商业成功基于长远的规划和高度的责任感。宝马集团将可持续发展视为企业战略的重要组成部分, 从供应链到生产再到所有产品的全生命周期, 一以贯之, 笃定前行。