

“碳中和”完成时。“负碳”征程开启。

今天，Steelcase宣布我们已经在全公司的业务运营中实现碳中和。我们会再接再厉，并根据《巴黎协定》的雄心壮志设立了科学导向的宏伟目标。

Steelcase前总裁兼首席执行官 Jim Keane

阅读 4分钟

气候变化是一个复杂的全球性问题，而我们现在的整体战略将决定未来数十年对我们地球的影响。在今年，我们通过消除同等的碳排放量在我们的自身运营中实现了碳中和。我们深知真正的气候行动需要参照科学为基础，这也是为什么我们在获得《科学减碳目标倡议》认证后设立了更进一步的目标，努力在2030年之前实现“负碳”（或称为“气候积极”）。我们的全面战略拥有宏伟的目标，且对于我们公司而言具有极其重大的历史意义。

即使面对全球肆虐的疫情，我们也始终以坚定不移的决心推动地球的积极改变。然而我们无法独自完成这个伟业。我们期望与我们的客户和供应商们携手合作，让更多的人加入这场光荣使命，从而带来更深远的影响。

果敢的目标

在接下来的十年中，我们将专注于大幅减少排放量，因为根据气候科学的数据显示，只有这样的速度才能防止气候变化演变成最严重的影响后果。为了在未来的十年内实现这一目标，我们计划提高能源利用率、减少我们运营中的浪费现象、保证公司行为始终遵循决策指导，以自身行动支持该战略。由于我们大多数的碳排放一般来自于间接方，因此我们将与我们的供应商一起合作，为他们设定目标。

我们计划：

在2030年之前将我们业务运营
中的绝对排放量减少50%。

削减商务旅行中的间接排放和
业务运营所产生的废弃物。

与供应商密切合作，在2025年
之前帮助他们设立自己的科学
导向目标。

在我们网站的可持续发展版面阅读更多详细信息

仅有不超过200家公司设定了以科学为基础的目标，致力于减少温室气体排放，使气候变化保持在或低于1.5°C，而我们的目标也让我们成功晋升这一行列。如果是以如此积极削减碳排放的速度，我们将与《巴黎协定》中最雄心勃勃的温度目标保持一致战线。

1.5°C的环境听起来似乎只是个很小的数字，但是即使一丝轻微的温度变化也会产生巨大的影响。我们的生态系统互为关联，这意味着世界某一地区的温度变化可能会给另一地区造成混乱。在气温升高1°C的时候，我们已经看到了空前的暴风雨、森林火灾、酷热和洪水对人类和企业所造成的破坏性影响。如果再不采取应对行动，我们的社区将遭受大规模的破坏和毁灭，包括沿海地区可能最终会沦为水下或内陆城市，届时又将导致大规模移民迁徙。

建筑环境

我们身负重任，并有机会引领我们的行业走向更积极的改变。预计到2060年，全球范围内新增建筑物的占地面积将达到2.5万亿英尺*。因为建筑环境已经成为温室气体排放的最主要来源，这也加剧早已严重的气候问题。报告显示，建筑施工约占全球二氧化碳排放量的28%，而建筑材料和建筑物则占比11%**。既然建筑环境是此问题的一部分，我们坚信出台相应的解决方案也应成为我们的责任，多年以来我们也确实坚定履行着企业家的社会责任。

Steelcase公司的经营历史已有100多年，而且拥有保护环境的优良传统。实际上，这正是公司作为立身之本的核心价值观之一

在过去的十年中，我们已将温室气体的排放量削减了30%以上。我们始终致力于消除生产过程中的危险化学物质、减少用水量并投资可替代能源。我们殷切期望我们公司的运营能够在未来的100年以及更长的岁月里不断传承，因此我们非常重视气候变化及其所造成的影响。

“连锁反应”

多年以来，我们一直努力去解决这一关键的环境问题，因此我们能预先看到一种行动如何影响另一种行动甚至更多方面，这就是积极的“连锁反应”。越来越多的公司组织也在努力减少其碳排放，并且需要我们的支持。他们需要具体且详尽地了解我们将如何实现我们的目标，以及我们的产品和服务如何帮助他们实现他们的目标。在设定进一步减少碳排放的未来目标时，我们将向大家分享如何衡量和验证我们的碳足迹。我们还将要求我们的供应商加入我们，帮助他们设定自己的碳减排目标。

气候变化是一个宏大的全球性问题，它的解决途径唯有依靠众多以切身力量去支持此项行动的国家和企业。虽然我们只是一家公司，但作为行业领导者，我们肩负直面全球挑战并鼓励他人加入的企业家责任。企业可以成为美好事物的创造力量，我们期望您能加入这场努力，与我们一起为这个世界带来不一样的积极色彩。

*联合国环境署《2017年全球状况报告》

**世界绿色建筑委员会《2017年全球状况报告》

((在底部加上CTA按钮链接到影响力报告))) 欢迎下载
我们的《2020影响力报告》，了解更多我们的工作如
何让世界变得不同。