

动力, 因我们而不同 优化方法, 创造奇迹。*

* 提高效率。减少资源使用。减轻我们造成的影响。在伊顿, 帮助改善人们的生活和我们周围的环境, 对于我们的员工、客户和子孙后代最为重要。

减少大气污染物排放

二氧化碳等温室气体 (GHG) 会捕获大气中的热量, 导致全球变暖。二氧化碳的排放主要来自电力、交通和制造业, 因此我们继续在工厂推动温室气体减排。



**276,000
公吨**

自 2006 年以来, 我们运营中排放的温室气体总量已减少近 276000 公吨。



**超过 25
家工厂正在使用 LED**

2015 年, 我们有超过 25 家工厂已转用 LED 照明, 使我们每年的温室气体排放量减少超过 2600 公吨。



这相当于
路上客车数量
一年减少 58300 辆。



这相当于
384 户家庭
一年的用电量。

减少对地面的影响

甲烷是一种与垃圾填埋有关的温室气体, 其威力比二氧化碳强 20 倍。因此减少我们的浪费会减少个人对全球变暖的影响。而且还可节省宝贵的资源, 使我们的社区变得更清洁。



12,572 吨

自 2010 年以来, 伊顿送往垃圾填埋场的废弃物已减少 42%, 也就是 12572 吨。



93 家工厂

2016 年, 23 家伊顿工厂实现零废弃物填埋。到目前为止, 93 家伊顿工厂保持零废弃物填埋, 其中包括 83 个制造厂。



这相当于
1000 多辆满载的垃圾车容量。

减少用水

随着全球对水的需求增长, 我们每个人都要更加谨慎地用水。尽管伊顿并没有消耗大量水资源, 但我们所使用的水对运营至关重要, 对我们开展业务所在的社区也至关重要。



**用水量减少
22.5%**

自 2010 年以来, 我们的用水量减少了 22.5%, 即 107 万立方米。



**节省 6400
万加仑**

纽约霍斯黑兹工厂是我们最大的用水户之一。2014 年, 我们安装了一个闭环水系统, 以重新利用生产用水, 这使我们的年用水量从 1.14 亿加仑减至 5000 万加仑。



这相当于
填满 428 个奥运会规模的游泳池。

携手创造更绿色的地球

在合作关系中, 我们明确致力于可持续发展。以下是我们开展的各项努力, 以及参与的团体和组织:

- [碳信息披露项目 \(CDP\)](#)
- [哈佛大学 SHINE](#)
- [净正面项目](#)

我们竭力保卫地球健康。*

* 每天, 我们都在努力不断减少碳足迹。要成为负责任的全球公民, 首先就要开展高效可持续运营, 并提供相应的产品和服务, 帮助客户以同样的标准运营。

动力, 因我们而不同

访问 Eaton.com/whatmatters, 查看全球各地更多有关“动力, 因我们而不同”的案例

EATON

Powering Business Worldwide