

## 特朗普是如何为美国的空气污染水平“加油”的



周一，唐纳德特朗普总统在推特上发布了一份世界卫生组织的微粒污染地图，称美国拥有“世界上最清洁的空气”。

美国自然资源保护委员会(NRDC)的高级律师、清洁空气项目主任约翰·沃克(John Walke)反驳说，这条推特展示了一种“伟大”的方式，即用就地图可以改变事实并得出结论。

多方证据表明总统的声明是错误的：

首先，POLITICO观察到，这条推特是基于2016年巴拉克·奥巴马(Barrack Obama)担任总统时的信息。这已经不是特朗普和他的团队第一次将上届政府的工作归功于自己。他领导的环境保护局(Environmental Protection Agency，简称EPA)曾宣称，奥巴马对二氧化碳减排功不可没。

看着这张地图，人们注意到上面的蓝色字体写着“美国：世界上最干净的空气”。它还包括“大约91%的美国人口未暴露于空气污染浓度超过世界卫生组织建议的水平”。

最初的地图由约翰·沃克(John Walke)绘制，看起来完全不同，粉红色，没有文字。它表明，美国有一半地区的细颗粒物(PM2.5)大于世界卫生组织的空气质量指标水平，即每立方米10微克。

这张精确的地图来自世界卫生组织的数据。约翰·沃克在推特上说，美国的PM2.5年平均浓度高于世界卫生组织的建议。

从真正的地图上可以看到，确实有一些国家的污染浓度比美国低。

今年早些时候，世界卫生组织宣布芬兰是世界上空气质量最好的国家。美国未排入前10位。

正如世界卫生组织(World Health Organization)此前公布的数据，文莱、加拿大、澳大利亚、爱沙尼亚、芬兰、冰岛、新西兰、格陵兰、瑞典和太平洋岛国的空气质量是世界上最健康的。

早逝、哮喘、肺癌、心脏病、早产、自闭症和痴呆症以及其他一系列不良健康影响都与细颗粒物有关。

美国在预防由空气污染引起的疾病和死亡方面，世界排名第23位。正如美国自然资源保护委员会(NRDC)所写，“2016年，因空气污染，每10万美国人中，共计丧失了516年的健康生活。”这一比例是排名最高的新西兰的两倍多，仅略好于其他国家。也就是说，特朗普总统的推特，声称美国没有人口遭受空气污染的威胁是错误的。

美国肺脏协会(American Lung Association)的《空气状况报告》(State of The Air report)发现，约有1.339亿美国人可能正在呼吸无法接受的病原体、毒素和烟雾。

(本文来自：节能与未来 新能源网综合)

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/130618.html>