

气候时钟：我们距离突破1.5摄氏度温升还有多少年？

巴黎气候协议的目标是最终实现限制温升1.5摄氏度以内，这一目标实际上不可能实现。加拿大康考迪亚大学（Concordia University）的学者设计了一个“气候时钟”，随时现实我们距离1.5度温升还有几年。



到目前为止，地球平均气温已经比工业革命前增加了1摄氏度。如果按照现有的温室气体排放趋势，那么我们还有大约15年就达到1.5度温升。即便是以2度为限制目标，那么在33年内也将突破。



即便全球碳排放稳定在2018年的水平上不再增加，那么我们还有大约16年就达到1.5度温升；38年达到2度温升。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/143550.html>