



业界新闻

行业动态

会议信息

联系我们

学会秘书处

地址: 山西省太原市学府街102号

邮编: 030006

电话: 0351-2202048/2203027

Email: csrc@cirp.org.cn

网址: <http://www.csrp.org.cn>

期刊编辑部

电话: 0351-2203446

微信二维码



业界新闻

[首页](#) > [业界新闻](#)

全球CO₂排放量继续升高

2019-12-11

世界气象组织(WMO)报道, 大气温室气体水平已经达到新的世界记录。今天(2019/11/25)出版的世界卫生组织《温室气体通报》表明, 全球平均CO₂浓度从2017年的405.5 ppm(百万分率)上升到了2018年的407.8 ppm, 超过了2015年的基线400 ppm。



世界气象组织指出全球CO₂排放量继续升高 (图片: Pixabay)

世界气象组织说这种继续升高的长期趋势表明, 子孙后代将面临日益严重的气候变化影响, 包括温度上高、极端气候、缺水、海平面升高、以及海洋和陆地生态系统破坏。

联合国环境规划署(UNEP)常务董事Inger Andersen说, 世界气象组织的《温室气体通报》和联合国环境规划署的《排放量报告》明确地指出, 在这个关键的时期, 世界必须采取具体快速的行动。我们面临者一个艰难的选择, 要么行动起来开始我们现在所需要的根本转变, 要么面临气候变化从根本上改变的星球。

自1999年以来, 由长期存在的温室气体导致的气候变暖效应上升了43%。美国国家海洋和大气管理局的数据表明CO₂贡献了其中的80%。

<http://www.world-nuclear-news.org/Energy-Environment>

上一篇: [切尔诺贝利乏燃料贮存设施准备服役](#)

下一篇: [ICRS14/RPSD2020国际会议通知](#)