

作者: 赵熙熙 来源: 中国科学报 发布时间: 2015/12/14 10:10:53

选择字号: 小 中 大

### 各国批准历史性全球气候协议

《巴黎协定》旨在使全球变暖低于2摄氏度



大会主席Laurent Fabius (中)为《巴黎协定》的达成竖起大拇指。图片来源: Francois Mori  
本报讯 来自全球195个国家的代表在12月12日于法国巴黎批准了一项旨在应对气候变化的具有里程碑意义的协议——《巴黎协定》。这一雄心勃勃的全球协议承诺,大多数国家都将努力减少温室气体排放,同时寻求保护低洼岛屿对抗海平面上升以及帮助贫困国家在不依赖廉价、肮脏的化石燃料的前提下发展经济的方法。

这项协议旨在将全球变暖的增幅控制在不高于工业化前气温2摄氏度的水平上。各国目前的气候承诺尚达不到这个目标,但是许多科学家和政府认为,巴黎协议是使人类居住的这颗行星避免发生灾难性气候变化的最后及最好的希望。

“历史是由那些敢担当,而不是空算计的人书写的。”法国总统弗朗索瓦·奥朗德在协议达成后向各国谈判代表表示,“今天你们作出了承诺。”

这份雄心勃勃的12页协议和相关附录包含有大量规定,包括加快全球从化石燃料向太阳能、风能、核能、水电和其他清洁能源的转变。

几乎每个国家都被要求尽其所能地确保温室气体排放量到达峰值,然后尽快开始下降。各国将在2018年对其减排量进行评估,并从2020年开始每5年重新审视其气候承诺。目标是使这些承诺随着时间的推移的推移变得更加有的放矢,以帮助各国提高力度、加强国际合作,实现长期目标。

《巴黎协定》共29条,包括目标、减缓、适应、损失损害、资金、技术、能力建设、透明度、全球盘点等内容。根据协定,各方以自主贡献的方式参与全球应对气候变化行动;发达国家继续带头减排,并加强对发展中国家的资金、技术和能力建设支持以帮助它们减缓和适应气候变化。

“近150个国家和政府领导人参加开幕式,180多个国家提交国家自主贡献文件,13天的谈判成果让我们每个代表团都能昂着头回去,因为我们承担起了这一巨大的历史责任。”巴黎气候变化大会主席、法国外长Laurent Fabius说。

联合国秘书长潘基文说:“应对全人类面临的最为复杂的气候变化问题,我们已经进入了一个全球合作新时代。全球所有国家为了共同的目标采取共同应对措施,这是有史以来的第一次,这曾经无法想象,现在势不可挡。”

奥朗德向各国代表祝贺:“为了达成这个协定,已经等了40年,现在你们(与会谈判代表们)做到了,有了一个雄心勃勃、有约束力、全球的协定,你们的子孙都会为你们自豪。”

预计这份协定将于2016年4月由各国领导人正式签署。(赵熙熙)

《中国科学报》(2015-12-14 第2版 国际)

更多阅读

姑苏人才计划 苏州 创新团队最高奖励5千万

江南大学 2018年海内外优秀人才招聘启事

- 相关新闻 相关论文
- 1 巴黎气候变化大会通过全球气候新协议
  - 2 中科院研究成果亮相巴黎气候变化大会展区
  - 3 气候变化减缓技术类发明增长迅速
  - 4 印度巴黎气候承诺遭遇诸多质疑
  - 5 美议员质疑气候研究引争议
  - 6 习近平在气候变化巴黎大会开幕式上的讲话
  - 7 英联邦成立气候资金获取中心
  - 8 科学家质疑气候基金首批援助项目运作方式

图片新闻

>>更多

- 一周新闻排行 一周新闻评论排行
- 1 教育部清理“五唯”:论文帽子职称学历奖项
  - 2 泉州碳九泄漏事件:专家称极可能是裂解碳九
  - 3 中国最大科学奖出炉:每年资助50位中国青年
  - 4 朱邦芬:遏制学术不端 从查处重大案例开始
  - 5 中科院公示杰出科技成就奖授奖建议名单
  - 6 女博士:修成“锦鲤”才敢生孩子?
  - 7 10年,他们做了一个森林控制实验
  - 8 国家重点研发经费:640项目分享127亿
  - 9 施一公:西湖大学将探索建立新型校企关系
  - 10 中科院公示改革开放杰出贡献表彰推荐人选
- 更多>>

- 编辑部推荐博文
- 哪些双一流学科进入软科“2018最好学科排名”
  - 你拿怎样的“代表作”评教授评TENURE
  - 别拿“累”不当病:是否患上了慢性疲劳综合征?
  - 物理学家创建分形形状的电子
  - 你乱扔的那些塑料垃圾,终盼到你吃下肚的一天
  - 非相对论量子力学有什么问题?
- 更多>>

- 论坛推荐
- AP版数理物理学百科 3324页

[《自然》相关报道 \(英文\)](#)

巴黎气候变化大会通过全球气候新协议

- [物理学定律的特性 feynman](#)
- [波恩的光学原理](#)
- [弦论的发展史](#)
- [时间与物理学](#)
- [矩阵分析 霍恩 \(Roger A. Horn\) 著](#)

[更多>>](#)

打印 发E-mail给:

以下评论只代表网友个人观点，不代表科学网观点。

目前已有0条评论

[查看所有评论](#)

需要登录后才能发表评论，请点击 [「登录」](#)

[关于我们](#) | [网站声明](#) | [服务条款](#) | [联系方式](#) | 中国科学报社 京ICP备07017567号-12 京公网安备110402500057号

Copyright © 2007-2018 中国科学报社 All Rights Reserved

地址: 北京市海淀区中关村南一条乙三号

电话: 010-62580783