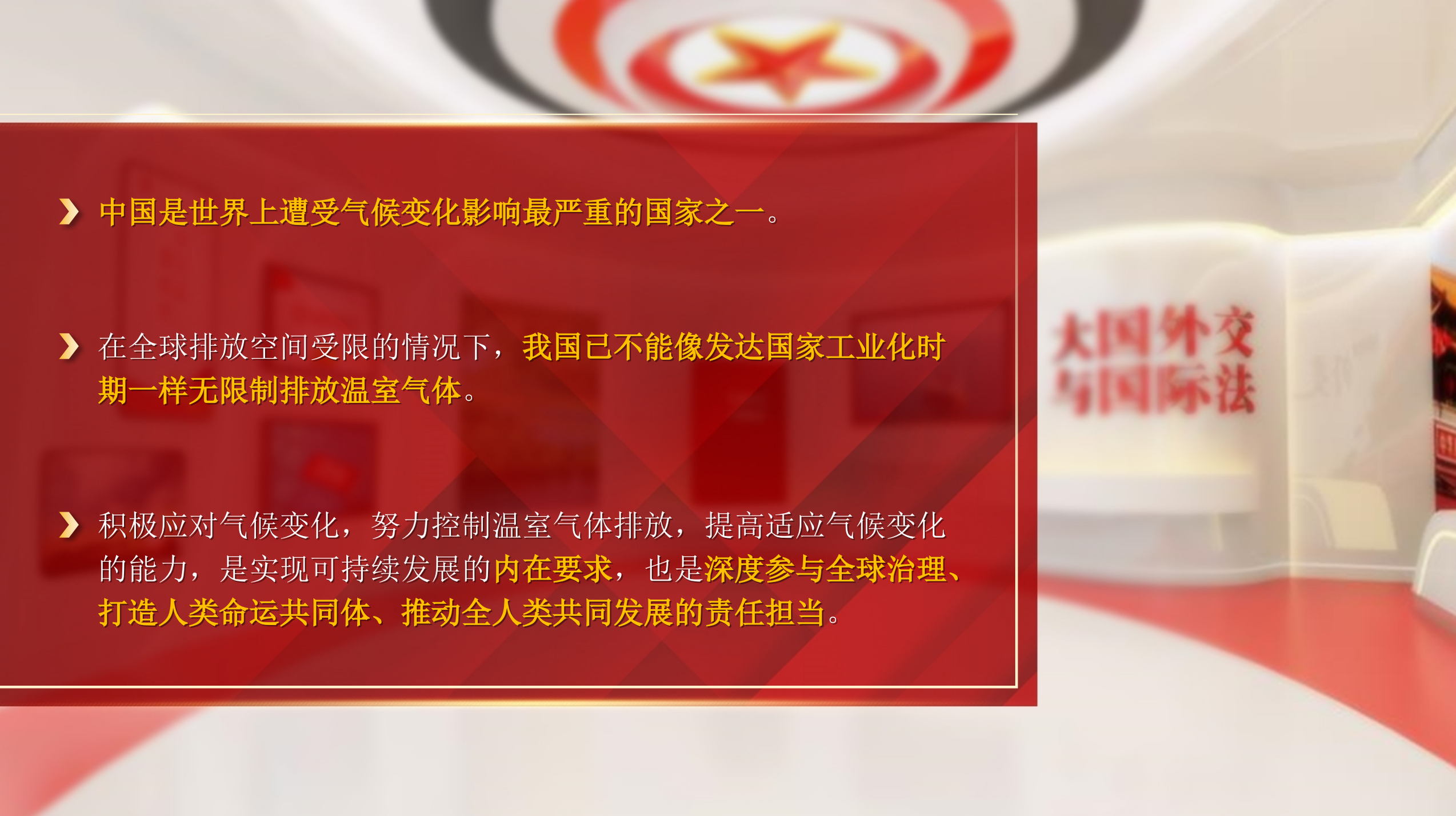


第四节 应对气候变化：中国 在行动

大国外交
与国际法

- 
- ▶ 中国是世界上遭受气候变化影响最严重的国家之一。
 - ▶ 在全球排放空间受限的情况下，我国已不能像发达国家工业化时期一样无限制排放温室气体。
 - ▶ 积极应对气候变化，努力控制温室气体排放，提高适应气候变化的能力，是实现可持续发展的**内在要求**，也是**深度参与全球治理、打造人类命运共同体、推动全人类共同发展的责任担当**。

大国外交
与国际法

一、中国应对气候变化的政策

与行动

我国政府把积极应对气候变化作为国家经济社会发展的重大战略，为应对全球气候变化作出了重要贡献。

1992年6月11日，联合国环发大会在巴西里约开幕，公约开放签署，李鹏总理代表中国签署了公约。

中国始终以发展中大国的身份建设性参与后续谈判，积极维护发展中国家的发展权益和共同利益，为达成《京都议定书》《巴厘路线图》《哥本哈根协议》《坎昆协议》《巴黎协定》发挥重要作用。

- 1998年，成立了**国家气候变化对策协调小组**，作为部门间的议事协调机构。
2007年，升格成立国家**应对气候变化领导小组**，国务院总理任组长。
- 2007年6月，国务院发布《**中国应对气候变化国家方案**》。我国是第一个制定“**国家方案**”的发展中国家。
- 自2008年起，我国每年发表《**中国应对气候变化的政策与行动**》**白皮书**，全面阐述积极应对气候变化的立场，介绍应对气候变化的新进展。
- 2009年11月26日，国务院**正式对外宣布控制温室气体排放的行动目标**，是我国对国际社会的庄严承诺，也是对全球应对气候变化的重大贡献。

- 2010年10月《关于制定“十二五规划”的建议》，明确提出要将**“坚持把建设资源节约型、环境友好型社会作为加快转变经济发展方式的重要着力点”**，还进一步把积极应对全球气候变化作为完成**“十二五”时期经济建设主要任务的一大举措**，要求把大幅降低**能源消耗强度和二氧化碳排放强度作为约束性指标**，有效控制温室气体排放，坚持共同但有区别的责任原则，积极开展应对气候变化国际合作。
- 2013年，中国发布《国家适应气候变化战略》，将适应气候变化的要求纳入国家经济社会发展的全过程。
- 2014年发表《国家应对气候变化规划（2014-2020）》。
- 2015年6月，向联合国提交《强化应对气候变化行动——中国国家自主贡献》文件。
- 习近平主席在气候变化巴黎会议讲话中宣布：**中国将于2030年左右使二氧化碳排放达到峰值并争取尽早实现，2030年单位国内生产总值二氧化碳排放比2005年下降60%—65%，非化石能源占一次能源消费比重达到20%左右，森林蓄积量比2005年增加45亿立方米左右。**

二、我国应对气候变化成就巨大成就

经济结构调整
取得积极进展

节能减排取得
明显效果

能源结构
逐步优化

森林碳汇
显著增加

大国外交
与国际法

经济结构调整取得积极进展



通过遏制高耗能、高排放行业过快增长、**加快淘汰落后产能**，促进服务业和高新技术产业快速发展等政策措施，**推动了产业结构优化升级**。

大国外交
与国际法

节能减排取得明显效果

2010年单位国内生产总值能耗比2005年累计下降19.1%，相当于少排放二氧化碳14.6亿吨以上。

“十二五”期间，单位国内生产总值二氧化碳排放下降20%，超额完成下降17%的约束性目标。

大国外交
与国际法

能源结构逐步 优化

- ▶ 2010年，清洁能源利用量占一次能源消费总量提高到10%，2013年提高到15.5%，2017年进一步提高到20.8%。
- ▶ 水电装机容量、核电在建规模、太阳能热水器集热面积均居世界第一，风机装机跃居世界第二。

大国外交
与国际法

森林碳汇显著 增加

- ▶ 据估算，1980-2005年中国造林累计净吸收二氧化碳约30.6亿吨，减少毁林排放4.3亿吨二氧化碳。
- ▶ “十二五” 森林覆盖率提高到21.66%，森林蓄积量增加到151.37亿立方米，已提前实现到2020年增加森林蓄积量的目标，成为同期全球森林资源增长最多的国家。

大国外交
与国际法

三、应对气候变化的国际合作



大国外交
与国际法

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：
<https://d.book118.com/968051062142007004>