

## 气候变化对中国的影响：

- 气候变化预计会对中国造成严重影响，包括户外空气污染。
- 如果不采取积极有效的措施，到本世纪末，中国西北地区的气温升幅预计将达到8摄氏度。
- 中国北部和西南部地区的长期干旱和荒漠化问题以及业已构成治理挑战的缺水问题是当前面临的主要问题。
- 最易因气候变化导致人口迁移的三个地区包括：1) 长江和黄河的上游地区，这两个地区面临着土壤退化和其他挑战；2) 中国北部和西北部地区，这两个地区的荒漠化和干旱正威胁着农民的生计；3) 东南沿海地区，该地区发生台风和洪水的几率可能会增加。
- 由于预见到气候变化可能带来的环境变化，中国正在推进移民搬迁安置工作，但许多搬迁安置地都处于高风险地区。
- 研究表明，在中国1.2亿的国内移民中，至少有600万是因农作物减产而移民。
- 由于大多数移民是从农村、内陆地区搬迁到特别脆弱的沿海地带，导致暴露于极端天气现象（如风暴和洪水）的风险过度集中。在中国，因洪水和风暴导致的流离失所主要发生在人口密集的沿海城市地区。
- 2005—2050年，全球洪灾年损失增幅最大的20个城市中，有13个在亚太地区，分别是：**中国的广州、深圳、天津、湛江和厦门**，印度的孟买、金奈—马德拉斯、苏拉特和加尔各答，越南的胡志明市，印度尼西亚的雅加达，泰国的曼谷以及日本的名古屋。