

五步了解“碳”市场

碳排放权交易是应对气候变化、控制碳排放的重要手段。国家发展和改革委员会、生态环境部、电力行业碳排放权交易市场、全国碳市场，它将对我们的生活产生什么影响？

吃瓜群众：(五) 碳交易市场

1 什么是碳排放权交易体系？

碳排放权交易体系通过设定碳排放总量和交易碳排放权的方式来调节节能减排。



2 中国如何推动碳市场工作？

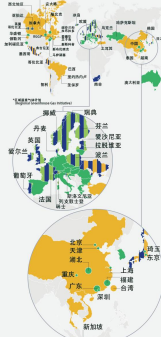


3 开展碳交易市场，跟我们有什么关系？

- 环境：改善空气质量，减缓气候变化**
 - 大气污染与气候变化密切相关；
 - 碳交易可以刺激减少化石能源消费，从而缓解大气污染问题；
 - 减缓气候变化有利于水资源短缺、海平面上升、洪涝灾害等问题。
- 经济：降低减排成本，促进低碳转型**
 - 通过改善环境价格机制，促进低碳技术应用和发展；
 - 利于企业成本控制，发展技术优势；
 - 创造低碳技术、环保服务等就业机会。

4 中国碳市场启动后，全球碳市场将会如何规模？

- 在全球：**
 - 目前全球已经有21个国家和22个地区开展了碳交易；
 - 据上座碳网，全世界有42个国家和25个区域实行了“碳定价”政策。
- 主要碳定价机制：**
 - 欧盟碳排放权交易体系
 - 英国碳排放权交易体系
 - 韩国碳排放权交易体系
 - 澳大利亚碳排放权交易体系
 - 美国碳排放权交易体系
 - 中国碳排放权交易体系



5 全国碳市场下一步建设？

- 注重市场机制，鼓励市场运作；
- 及时总结经验，发展完善交易系统；
- 强化金融监管，不断完善制度。