

南水北調

“南水北調工程”，旨在緩解中國華北和西北地區水資源短缺的國家戰略性工程。就是把中國漢江流域豐盈的水資源抽調一部分送到華北和西北地方。我國南澇北旱，南水北調工程通過跨流域的水資源合理配置，促進南北方經濟、社會與人口、資源、環境的協調發展，分東線、中線、西線三條調水線。因其破壞水迴圈自然平衡，以及對生態環境的負面影響，該工程也被部分人反對。

東線工程位於東部，因地勢低需抽水北送至華北地區。中線工程從漢水與其最大支流丹江交匯處的丹江口水庫引水，自流供水給黃淮海平原大部分地區，20 多座大中城市；西線工程在青藏高原上，由長江上游向黃河上游補水，西線工程沒有開工建設。

2014 年 1 月 15 日，南水北調工程建設工作會議明確 2014 年建設目標：中線如期通水、東線運行平穩。

2014 年 12 月 12 日，南水北調中線正式通水。北京南水北調中線一期工程 12 月 27 日通水，北京市民開始飲用長江水。

2015 年 1 月，北京市發改委表示，雖然南水北調來水價格提高了北京供水成本，但 2015 年北京不會對居民水價進行調整。^[1]

