

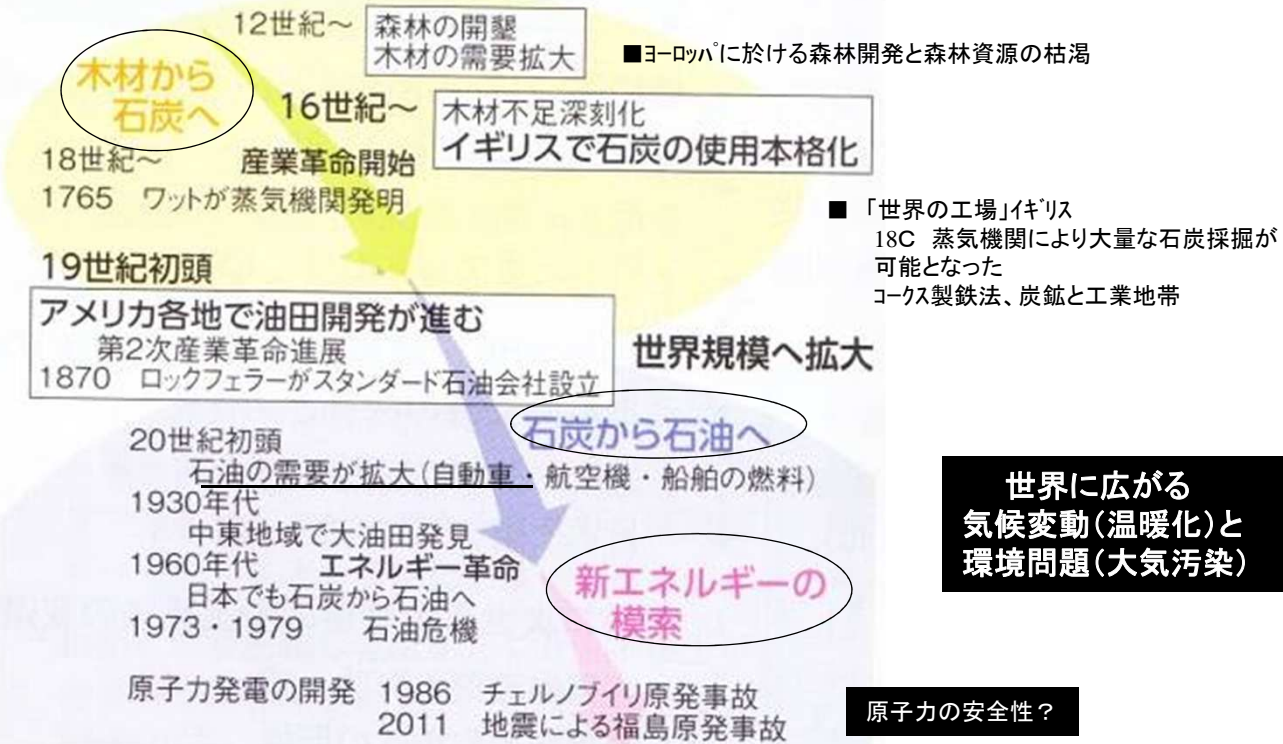
日本のエネルギー事情

最新世界史図説 外°ストリー 14訂版 帝国書院、朝日新聞 他

木材 → 石炭 → 石油 → 原子力 → 新エネルギーの模索

シェールガス
メタンハイドレート

ヨーロッパ地域



最新世界史図説 外°ストリー 14訂版 帝国書院

日本で使うエネルギーの約4割は石油
石油の8割を中東から輸入している

オイルショックのあった1973年は石油が75%だった。

政府のエネルギー基本計画
原発をベースロード電源と位置づける

2014年2月26日
朝日新聞

- ベースロード電源 水力・地熱・石炭・原子力
コスト低 出力一定
- ミドル電源 天然ガス・LPガス
コスト中 出力変動可能
- ピーク電源 石油・太陽光・風力など
コスト高 出力変動容易

