

愛知大学国際中国学研究中心
国際シンポジウム「東アジアのエネルギーリンク」

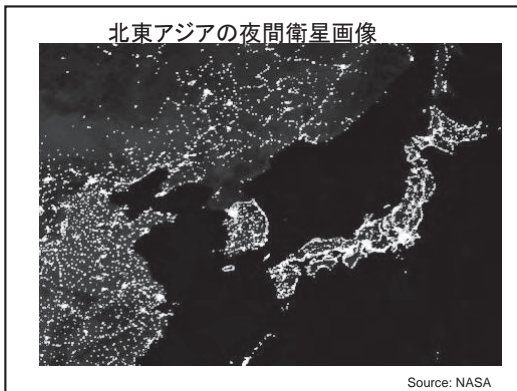
東アジアの国際エネルギーネットワーク構想と課題

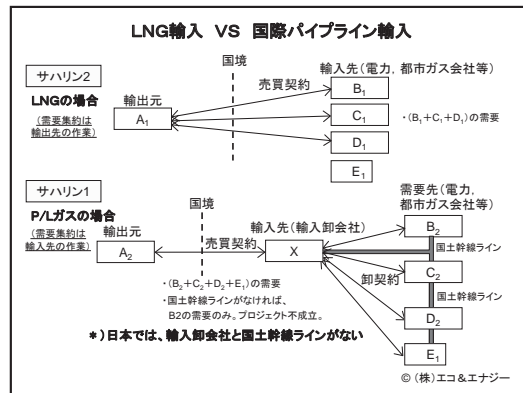
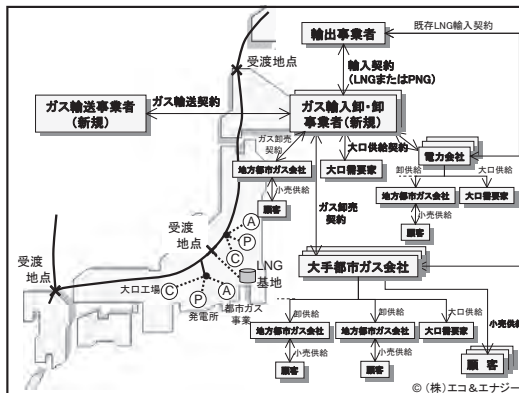
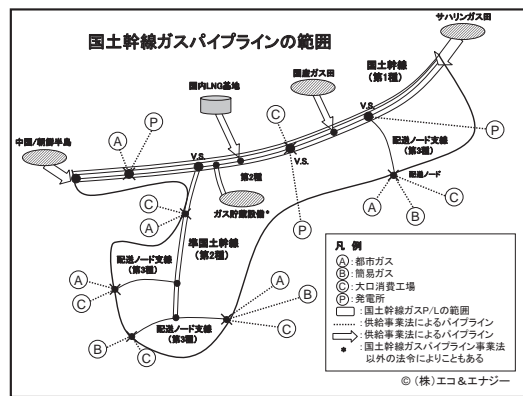
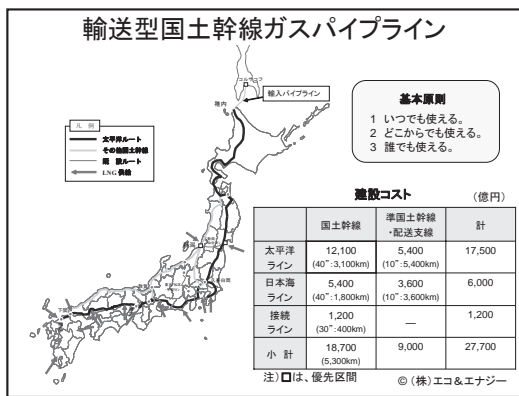
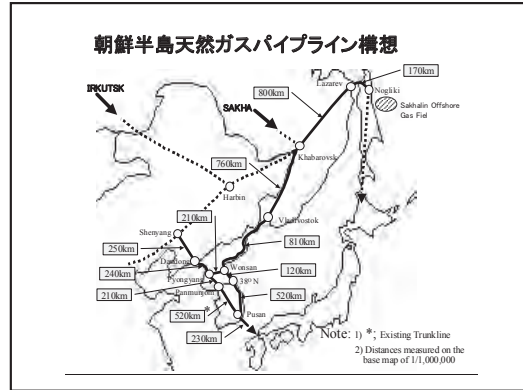
2006年10月7日

朝倉 堅五
株式会社エコ&エナジー代表
<http://www.ecoandenergy.co.jp/>

内 容

1. 背景
 - －北朝鮮: ミッシングリンク
 - －中国の需要増
 - －大ロシアの復権
1. 国際石油パイプラインプロジェクト
 - －東シベリア/太平洋原油パイプライン等
2. 国際天然ガスパイプラインプロジェクト
 - －ロシア/中国天然ガスパイプライン等
3. 国際送電線プロジェクト
 - －ロシア/中国/韓国送電線プロジェクト
4. 課題





国際送電線プロジェクト

1. 既設送電線
 - －東シベリア～モンゴル
2. 構想
 - －ロシア極東～北朝鮮～韓国
 - －ロシア極東～中国東北部
 - －500kv(ウラジオストク～北朝鮮)送電線構想

課題

1. 北朝鮮核開発問題処理の行方？
2. アンカー需要は？
3. ブラックホール中国？
4. CDM/JIの可能性は？
5. 国際協調は可能か？誰がイニシアチブ？
6. 市場取引所の開設の可能性は？
7. 日本の対応は？