

森 副会長  
向坊 会長より  
2019/9/25に 2019/9/29  
17/22  
477

# 原子力の社会的受容—その歴史的変容とリスク・ベネフィット

## Social Acceptance of Nuclear Energy Uses

### 目 次

1. はじめに
2. 社会的受容の歴史的変容—米国と独—
3. 客観的なリスク評価と原発の特殊性
4. 主観的なリスク研究とその政策的示唆
5. ライフサイエンスの進歩と放射線リスク
6. 「体制災害」としてのチェルノ原発事故再考
7. 気候変動リスクと原子力が担うべき役割
8. 人類社会の安全保障と原子力開発の理念
9. 結 び

平成10年 9月25日

(財) 政策科学研究所 伊東慶四郎