

注文カード

桜美林大学
北東アジア総合研究所
FAX042-704-7030 取扱品

貴店名(帳合)

発行社名

桜美林大学 北東アジア総合研究所

〒229-0006 神奈川県相模原市淵野辺 4-16-1PFC 内

フクシマ発未来行き特急

北東アジアエネルギー・環境共同体への道

ISBN978-4-904794-36-4 C0030 ¥1800E

定価(本体1,800円+税)

定価

本体 1,800 円+税

冊

月 日

北東アジア研究叢書

フクシマ発未来行き特急

～北東アジアエネルギー・環境共同体への道～

ご注文はこちらへ

FAX 042-704-7030

共に考えよう！
原発とエネルギーの未来を

国会現場を知る著者渾身の警告の書。

第1章 フクシマの教訓と原発

1. フクシマの持つ意味と現在の原発システムの問題点
2. マスコミに登場した専門家とネット上の在野の専門家
3. その他の原発問題

第2章 地球温暖化問題と原発

1. 人類生存の危機としての地球温暖化
2. 温暖化以外に考えなければならない気候変動

第3章 脱原発のための新しいエネルギー源

1. 第一に行うべきことは省エネ、節電
2. 次にやるべきことは自然エネルギーの利用
3. より安全な原子力利用の可能性
4. 未来エネルギーの繋ぎとしてのシェールガス

第4章 エネルギー・環境共同体としての北東アジア共同体

1. 中国、韓国における原発政策と我が国の関与
2. 自然エネルギー普及の国際協力
3. 北東アジア諸国との環境協力
4. 北東アジアエネルギー・環境共同体への道

第5章 終章 —未来に向けての国会の役割—

1. 国会事故調査委員会と同報告会
2. 国会エネルギー調査会(準備会)の試み
3. 国会における自然科学的議論の必要性

杉本 勝則 著

对外貿易大学 亞洲經濟共同体研究員 客座教授
桜美林大学 北東アジア総合研究所 客員特別研究員

桜美林大学北東アジア総合研究所

〒229-0006 神奈川県相模原市淵野辺 4-16-1PFC 内

ISBN978-4-904794-36-4 C0030 ¥1800E 定価(本体1,800円+税)