

ef

長期ゼロエミッション に向けて

Toward Strong Weak Target

茅陽一
Yoichi Kaya

山口光恒
Mitsutsune Yamaguchi

秋元圭吾
Keigo Akimoto

気温上昇2°C目標 に代わる 新たな目標の提示!

エネルギーフォーラム新書

ef

長期ゼロエミッションに向けて 茅陽一・山口光恒・

秋元圭吾 エネルギーフォーラム新書

039



9784885554858



1920230009002

ISBN978-4-88555-485-8

C0230 ¥900E

定価(本体900円+税)

気 候変動問題は地球規模での影響の大きさ、数世代にわたる長期性、科学や損害・対策コストをめぐる不確実性、各国の利害対立など複雑な事象を含み、対処が大変難しい問題である。気温上昇を止め、一定の水準で安定化するには、長期CO₂ゼロエミッションが必須という事である。

もくじより

- 第一章 CO₂ゼロエミッションとその実現への努力
- 第二章 気候変動対策の究極目標：2°C目標と持続可能な発展
- 第三章 パリ協定各国排出削減目標の国際比較
- 第四章 日本の26%削減目標：政策による達成コストの差異
- 第五章 政策決定プロセス：欧米との比較と日本の特徴
- 座談会 長期ネットCO₂ゼロ排出とイノベーション