

一般社団法人日本硝子製品工業会

第51回技術研修会

『ガラス業界の環境対策における燃焼及び排ガス処理技術』

転用・転載不可

「SOECメタネーション技術が切り拓く e-methaneによるゲームチェンジへの挑戦」

2023年6月9日

@日本ガラス工業センター／Teams



e-methane

大阪ガス株式会社

エグゼクティブフェロー

エネルギー技術研究所

SOECメタネーション開発室 統括室長

大西 久男



大阪ガス

Daigas Group

エネルギー技術研究所

Contents

0. 大阪ガス・Daigasグループの概要
1. 大阪ガスの都市ガス原料と供給ガスの変遷、低炭素化の追求
2. カーボンニュートラルに向けた挑戦
3. メタネーション(e-methaneへの転換)の取組みとSOECメタネーション技術への挑戦
4. グリーンイノベーション基金事業「SOECメタネーション技術革新事業」
5. 今後の展望
6. おわりに