

1.	COP26の評価と日本の課題 東京大学公共政策大学院	有	馬		純	-
2.	COP26におけるパリ協定第6条パリルールブックの合意の分析 日本エネルギー経済研究所	小	松		潔	1
3.	再生可能エネルギー大量導入による慣性問題 京都大学大学院	安	田		陽	2
4.	再生可能エネルギー拡大時の配電系統の解析ツール開発 電力中央研究所	上	村		敏·····	32
5.	レジームスイッチングモデル等による電力スポット価格予測 マ 東京電力ホールディングス				弘	42
6.	世界のCCS 開発の現状 Global CCS Institute	南	坊	博	司	54
7.	国内外の地熱発電を用いたグリーン水素製造の将来展望 大林組	島			潔	64
8.	脱炭素化に向けた国際海運の取り組み ~急拡大するLNGバー 日本エネルギー経済研究所				也	7
	話室〕 炭火力とカーボンニュートラル					
	電力中央研究所	犬 	丸		淳	84

Editor's Note····· 89

CONTENTS

Vol. 72 Spring 2022

Energy 298