

第8回風力エネルギー利用シンポジウム予稿集目次

1. 風力 - 熱エネルギー利用技術に関する研究 -
2. 地域エネルギー総合利用システム実証調査
(山形県立川町及び秋田県本荘市における風力発電)
3. サンシャイン計画における利用技術の開発
(100 kW 風力発電の運転結果を中心に)
4. 風況データの解析
5. 知名風力発電所の概要について
6. 御前崎における風力利用試験
7. 山岳地帯における自然エネルギーの実用化について
8. 風車の標準化
9. 250 kW 起倒式風力発電装置の開発
10. 二重反転形風力発電装置の試作
11. セイルウィング風車の開発
12. 産業考古学的見地から見た風車
13. 日本の風車の傾向