

TEC J

NEWSLETTER

2000

Vol. 4 No. 2

CONTENTS

巻頭言梶川武信.....	1
研究室紹介	工学院大学 環境化学工学科 機能材料物性研究室	桑折 仁..... 2
研究紹介	酸化物熱電材料特集にあたって	山本 淳..... 3
	電子相関を利用した熱電変換酸化物の探索	寺崎一郎..... 3
	酸化物熱発電素子の開発	村山宣光..... 4
	自然超格子(層状構造)酸化物熱電変換材料	河本邦仁..... 5
	酸化物は熱電材料になりうるか	大瀧倫卓..... 6
トピックス	熱電半導体の標準化	杉原 淳..... 7
講座・解説 (第5回)	性能指数	大杉 功..... 8
研究会報告	春季応用物理学関係連合講演会 (環境半導体)	大杉 功..... 9
	春季応用物理学関係連合講演会 (熱電変換)	太田敏隆..... 9
	日本金属学会春期大会	磯田幸宏..... 9
	熱電変換シンポジウム2000(TEC2000) 報告	橋本政靖..... 10
	熱電変換研究会特別研究会報告	梶原 健..... 10
	第19回熱電変換国際会議レポート	山本 淳..... 11
	粉体粉末冶金協会春季大会	海部宏昌..... 12
ご案内	講演会等開催(予定)一覧	12
総会報告	熱電変換研究会平成12年度総会報告	13
表彰報告	熱電変換シンポジウム「優秀研究賞」	塩田一路..... 16
編集後記	16