

目 次

【巻頭言】

- 混相流学会のあり方 斎藤孝基 253

【挨拶】

- 特集 流動層一発展する流動燃焼の基礎と実際を企画して 東稔節治 254

【解説】

- 流動層の基礎 諸岡成治・草壁克己 256

- 高速循環流動層の技術的展望 森 滋勝 270

- 流動層における石炭燃焼機構とNOxの挙動 大竹一友 281

- マルチゾリッド型循環流動層ボイラの概要と混相流問題について 児島康夫・三井達夫 292

- 大容量流動床ボイラ用給炭システムの開発 東川謙示・古賀修二郎 299

- 齋田洋一・菅道太郎・西原信義・佐々木保英 299

- 流動床燃焼ボイラ技術の現状と今後の展開 中林恭之 307

【研究室紹介】

- ホソカワミクロン㈱技術開発センター紹介 山本良一 329

【談話室】

- 語源あれこれ 東稔節治 332

- 【会告】 333

- 【総合目次】 341

- 【維持会員名簿】 344