

大阪産業大学論集

自然科学編

109

<論文>

- FEM 解析を用いた板材成形工程の最適化に関する研究
----- 大畑 富相・中村 康範 -----(1)
- Ab Initio Study of the Reaction Mechanism of Atomic Cobalt with Methane
----- 高根 慎也・酒井 章吾 -----(7)
- 6061 アルミニウム合金と SUS304 ステンレス鋼の摩擦圧接における予熱時間と
継手強度に及ぼす接触検知方式の影響
----- 森川 勝吉・大植 義夫・辻野 良二・小川 恒一 -----(15)

<学術資料>

- ステンレス鋼の応力腐食割れ (1) ----- 岡 純一郎・向井 喜彦 -----(21)
- 数学者人名辞典 (7) ----- 田村 三郎 -----(29)

2000年3月発行

大阪産業大学学会