

# 香川県産業技術センター研究報告概要

## ( 材料技術・生産技術・システム技術関連 )

昭和63年度分

テーマ名	研究者名	
廃砂からの活性ベントナイト回収技術	神高幸則、西野方康（石垣機工株式会社）、鎌田嘉明（株式会社鎌田鋳工所）	<a href="#">詳細</a>
ジルコニアセラミックスの研削加工面の性状に及ぼすY <sub>2</sub> O <sub>3</sub> 含有量の影響	佃昭、近藤祥人、黒島泰幸、岡田昭次郎	<a href="#">詳細</a>
リチア系セラミックス（LAS）の焼結に及ぼす原料組成及び添加剤の影響	橋塚豊、中原理栄、近藤祥人	<a href="#">詳細</a>
粘土瓦の耐寒性に及ぼす配合土の粒度組成の影響について	中原理栄、近藤祥人、橋塚豊、瀬嶋昌代	<a href="#">詳細</a>
酸化物高温超伝導体の合成とその物性（II）	守屋公一	<a href="#">詳細</a>
異種材の接着技術の開発	大北一也	<a href="#">詳細</a>
デジタル信号処理を用いた計測・制御	河井治信、中西広喜	<a href="#">詳細</a>
RAMディスクドライバーの試作	中西広喜、河井治信	<a href="#">詳細</a>

