

No.99
2012.10

鹿工技ニュース

<http://www.kagoshima-it.go.jp/>

鹿児島県工業技術センター



活性汚泥による排水処理装置の例

CONTENTS

きばっちょいもんさ

省エネ装置で船舶の高効率化に挑戦

山川造船鉄工株式会社

研究成果の紹介

米麹を利用したサツマイモの発酵ペースト製造技術の開発

竹繊維を活用した高強度材料の開発

Q&A

大島紬反物を着姿状態にできるソフトについて

工業製品の放射能汚染問題について

TOPICS

鹿児島県本格焼酎技術研究会講演会を開催

インターンシップの受け入れ

鹿児島大学大学院化学工学特別講義の開催

特許登録 高強度、高真球度ガラス質微細中空球の製造方法

特許登録 高真球度シラスバルーンの製造方法及びそれによって得られる

高真球度シラスバルーン

特許登録 高強度ガラス質軽量フィラー材料

お知らせ

研究成果発表会及び研究成果普及セミナーの開催



鹿児島県