

1. 工場排水管理技術講習会

工場排水の処理方法及び処理施設の管理技術について、知識および技術の向上を図ることを目的に工場排水管理技術講習会を開催します。

今回は、講習並びにパネルディスカッションを行います。

期 日：平成15年2月6日(木)

時 間：13:00～17:00

会 場：工業技術センター 大会議室

テーマ：高BOD，含油分の動物性排水の処理技術について

(1)講演

「高BOD，含油分の動物性排水の処理方法」

講師 静岡県工業技術センター

プロジェクト研究部

リサイクル・環境技術スタッフ

松本 豊氏

「高BOD，含油分の排水処理施設の維持管理方法」

講師 日本浄水管理(株) 技術管理部長

中村 義博氏

(2)パネルディスカッション

コーディネーター：鹿児島県工業技術センター
神野化学・環境部長

パネラー：静岡県工業技術センター

松本豊氏

日本浄水管理(株) 中村義博氏

(株) ジャパンファーム

施設グループリーダー

岩元士郎氏

定 員：150名(先着順)

対 象：県内排水処理施設担当者および関係者

締切日：平成15年1月末日

申込先：工業技術センター化学・環境部 吉田

2. 3次元CAD/CAM技術研修会

工業技術センターでは、県内企業の皆様に対してCAD/CAMを中心とするIT技術の普及を

目指して3次元CAD/CAMシステム技術研修会を1～3月で定期的に行います。

コース名及び開催日

(1)NC加工技術研修

・NCマクロ基礎コース 3月 5日

・NC加工基礎コース 1月23日

・NC加工応用コース 1月24日

(2)3次元CAD/CAM技術研修

・3次元CAD基礎コース 2月3～4日

3月3～4日

・3次元CAD応用曲面コース 2月 5日

・3次元CAD応用製図コース 2月 6日

・2次元CAMコース 3月6～7日

・CAE基礎コース 2月 7日

場 所：工業技術センター大会議室および
システム技術開発センター

定 員：各コースとも12名

時 間：10:00～17:00

参 加 費：無料

問合せ先：工業技術センター 機械技術部

3. かがしまデザインフェア2003

デザインマインドの高揚と企業のデザイン開発力の強化を図ることを目的として、「暮らしのデザイン学校」，「デザインコンペ」，「総合展示」などの内容でかがしまデザインフェアが開催されます。

日時：平成15年3月4～9日 9:00～17:00

会場：県歴史資料センター黎明館第1特別展示室

主催：鹿児島県，(社)鹿児島県工業倶楽部，

(財)かがしま産業支援センター，

かがしまデザイン協議会

参加費：無料

問合せ先：「かがしまデザインフェア2003」事務局

かがしまデザイン協議会事務局(マツダデザイン(株))

〒890-0034

鹿児島市田上町5-23-1

TEL099-257-5102

鹿工技ニュース No.60 <http://www.kagoshima-it.go.jp/public/news60/>

編 集 鹿工技ニュース編集委員会

発行人 水元 弘二

発行所 鹿児島県工業技術センター 2003年1月号(年4回発行)

〒899-5105 鹿児島県始良郡隼人町小田1445-1

TEL 0995-43-5111 FAX 0995-64-2111



鹿児島県