

お知らせ

1. 3次元CAD/CAM技術研修会

当センターでは、3次元CAD/CAMシステム技術研修会を下記のコースで定期的に開催しています。

研修会の開催日につきましては、その都度お知らせ致します。

記

- ・3次元CADコース
基礎コース……CAD画面の見方、基本操作、
3次元形状作成
応用コース……複雑曲面の作成、3次元形状からの図面作成、スケッチによるパラメトリックモデリング
- ・ラピッドプロトタイピング(RP技術)コース
RP技術による3次元形状の作成方法
- ・CAEコース
有限要素法による構造解析・運動解析の基礎知識の習得
- ・NCマクロコース
マクロツールソフトを使用して実践的なNCマクロの作成・活用
- ・NC加工コース
基礎コース……NCプログラム作成の基礎知識、
マシニングセンタ加工の基礎
応用コース……NC工作機械の運用法と実践知識、データ管理法、システム構築

場 所：工業技術センター大会議室及び
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 南

2. 木製歩道橋に関する講習会

公園等の歩道橋を企画・設計する土木関係者や木材利用関係者を対象に下記のとおり講習会を開催します。

記

期 日：平成15年11月28日(金)

時 間：10:00～16:30

会 場：かごしま県民交流センター

主 催：九州橋梁・構造工学研究会(KABSE)

共 催：かごしまウッディテックフォーラム
(KWF)

テーマ：「木製歩道橋に関する講習会」

内 容

建設技術者のための木と木橋の基礎講座

試設計とコスト比較の趣旨

試設計の結果

コスト分析

耐久設計と維持管理

参加費：無料(資料代(千円)が必要)

問合せ先：工業技術センター 木材工業部 日高

鹿工技ニュース No.63 <http://www.kagoshima-it.go.jp/public/news63/>

編 集 鹿工技ニュース編集委員会

発行人 遠矢 良太郎

発行所 鹿児島県工業技術センター 2003年10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

再生紙使用