KIC ニュース

平成26年6月30日 発信 第208号

プラザ例会・部会例会に参加ご希望の方は、事務局までご連絡ください。 どなたでも結構です。どしどしご参加下さい。

「下記の行事表は 6 月30日現在のものです。都合により変更される場合もありま 「 すので、詳しいことは事務局までお尋ねください。

7月の行事

B	曜	時間	行 事 内 容	場所
2	水	15:00	食産業部会例会 「大隅加工技術拠点施設」について、 鹿児 島県農政部経営技術課より説明 県経営技術課参事 有村智明氏 ッ 技術専門員 岡田大士氏	ソフトプラザかごしま 2階 展示会議室(1)
14	月	17:00	84プラザ例会 「科学的、社会的観点から見た日本の深刻 な問題について」 講師 鹿児島大学名誉教授・前学長補佐 教育センター長 門久義 氏	ソフトプラザかごしま 2階 展示会議室(1)
未定			プラザいもづる例会	

☆鹿児島県よろず支援拠点(県産業会館1階)の開設のご案内

- ・6月30日オープンしました。
- ・相談は、無料です。お気軽にご相談下さい。
- 事前にお電話いただくと相談日時を調整いたします。
- (1)総合的・先進的アドバイス
 - ご相談内容をお聞きした上で、課題が何かを見つけ、
 - 一定の解決策をお示しします。また、相談後もフォローします。
- (2)チーム編成を通じた支援

事業者の課題に応じて、複数の支援機関・専門家と一緒になって支援します。

(3)ワンストップサービス

経営課題に応じて、的確な支援機関・専門家をご紹介します。

業務時間 8時30分~17時15分(土日、祝日除く。)

問合せ先 かごしま産業支援センター 県よろず支援拠点

TEL099-219-3740 FAX099-223-7117 E-mail: kagoshimayorozu@kric.or.jp

(公社) 鹿児島県工業倶楽部

鹿児島市名山町 9−1 県産業会館内

TEL 099-225-8012 FAX 099-225-8020

E-mail info@ikic.or.jp

HP http://www.ikic.or.jp

☆「平成26年度SCOPE研究成果発表会」のご案内

日 時 平成26年7月8日(火)13:30~16:00

場 所 鹿児島中央ビルディング3階(鹿児島市山之口町1-10)

内 容 ①「人の動きをやさしく支援する地域ITS利活用基盤に関する研究開発」 発表者 マイクロコート(株) 松尾真悟 氏

- ②「地域住民組織による災害時要援護者支援システムの研究開発」 発表者 宮崎公立大学 辻利則 氏
- ③「オートGPSとIMES屋内測位による広域観光の動態把握と回遊誘発情報提供システムの開発研究」

発表者 福岡大学 斎藤参郎 氏

④「スマートテレビを活用した独居高齢者等の安心・安全ネットワークシステムの 志布志モデルの実証実験研究」

発表者 (株) 鹿児島TLO 藤田晋輔 氏

参加費 無料 定員 50名 ※定員になり次第締め切ります。

参加申込み 九州テレコム振興センターのホームページからお申込みください。

http://www.kiai.gr.jp/n-runner/h26/postmail05/form01.html

詳細は⇒ http://www.soumu.go.jp/soutsu/kyushu/press/140604-2-0.html

問合せ先: 九州総合通信局情報通信部情報通信連携推進課 TEL096-326-7314

☆県工業技術センター平成26年度研究成果発表会

日 時 平成26年7月17日(木)

会場 工業技術センター(大会議室)

参加費 無料

(第1部)(1)スポット溶接部における引張せん断強さとナゲット径の関係 (神奈川県産業技術センター)

- (2) 静電気放電発生箇所可視化技術の開発(その2) (生産技術部)
- (3) 陶磁器製品の漏れ原因と検査に関する研究 (生産技術部)
- (第2部) (4) 炭酸ガスレーザー加工技術を用いた「パズルカヌー」の開発 (桐アーキ・テック, 企画支援部)
 - (5)シラス断熱材を利用したバイオマスボイラーの開発と実用化 (㈱オーケー社鹿児島,シラス研究開発室)
 - (6) 有色米を用いた醸造酢製造技術の開発 (食品・化学部)

問合せ先: 工業技術センター企画支援部 TEL 0995-43-3511



ホームページ★Member's News のコーナーで、会社の情報を発信してみませんか!? 詳しくはホームページ「Member's News コーナーについて」を御覧いただくか、事務局までお問い合わせ下さい.