

ヘルスコート工業会 研修会

耐熱性優れる床材等学ぶ



環境危険要因の解決法を聴く参加者
＝鹿児島市のホテルタイセイアネックスで

ヘルスコート工業会（鹿児島市のホテルタイセイアネックス）は18日、アネックスで研修会を開き、会員ら約20人が出席、環境に及ぼす危険要因の解決方法やウレアセラミック系床材の性能等について学んだ。

同会は、人間の住まいと環境を考慮する会として12年6月に発足。施工体制の充実、新しい商品の開発や調査などに力を注ぎ、身の回りの危険要因一つひとつを「まとも」に解決し、21世紀快適な住まいと環境維持を目指す。現在、マイナスイオン（光触媒塗料）などの塗料について解説したほか、耐熱性、耐酸性に優れているウレアセラミック

第1回優良工事等表彰

一層の技術研さんを

県土木部は18日、鹿児島市の県庁で14年か

る優良工事や技術者を表彰する土木部優良工事等表彰制度の第1回目の対象者を表彰し、県全体の更なるレベルアップなどを促した。表彰式では、県から優良工事10社、優良技術者5人に表彰状が各自手渡され、表彰者を前に直江土木部長が「土木部で発注した中で施工管理などに優れた優良工事10社と、現場の品質管理や他の模範となる現場に長年携わり、同僚、部下の指



導などにも携わった優良技術者5人を表彰した。また、予算が削減される中、良い仕事をして応えることが公共事業への理解につながることを、皆さんに期待している。今、公共事業は厳しい現状にあり、それらを払拭するようますます技術の研さんを積んで心えてほしい」と祝辞を寄せた。それを受け小牟礼純哉（城西園組会長）が謝辞を述べ、表彰式を終えた。



半自動溶接に挑む選手＝鹿児島市のポリテクセンター鹿児島

県溶接技術競技会

21人代表目指し技競う

日本溶接協会県支部（相良達之支部長）主催

の第39回県溶接技術競技会は17日、鹿児島市のポリテクセンター鹿児島で開き、アーク溶接の部10人、半自動溶接の部11人の計21人が出場して日頃

の腕を競い合った。同日は、相良支部長が「けがのないよう、十分に実力を発揮して下さい」と挨拶。競技上の説明の後、2班に分かれ、55分の制限時間で、さっそく競技に入った。課題はアーク、半自動とも共通。薄板が厚さ3・2mm、横薄板が厚さ9mm、立向溶接でV形突合せ継手、向溶接でV形突合せ継手、初層及び最終層の全パスを指定範囲内でアークを中断するもの。

審査は森田春美県工業技術センター機械技術部長、瀬戸口正和同センター主任研究員、森園尚博リテクセンター指導員の3人が行い、外観試験、放射線透過試験、曲げ試験などを800点満点で採点。結果は12月中旬頃にまとまる予定。最優秀者各1人は、来年度行われる全国大会に推薦。上位のアーク3人、半自動2人またはアーク2人、半自動3人の5人は九州大会に派遣される。

K-RIPがセミナー

地域循環システムなど提案

開拓マッチングセミナーを開いた。K-RIPは、九州での環境・リサイクル産業の育成・振興や新規事業の創出を図ることなどを目的に11年11月に設立。現在、会員数は約450人。環境双方向産学会は、その一環で実施するもので、今回は南九州に関心の高い「焼酎粕・食品廃棄物処理」と「家畜排せつ処理・バイオエネルギー」の2テーマで開かれた。

午前中の販路開拓マッチングセミナーには会員ら約100人が参加。養鶏場から発生する鶏糞の炭化処理装置（㈱ミソタ・佐賀市）やガラスビン



各会場で活発な質疑応答が行われたセミナー
＝鹿児島市のマリパレスかごしまで

質な完全堆肥に生産できる「有機質堆肥化発酵プラント」（菱興産業㈱・長崎県琴海町）などの発

表があった。質疑応答のあと技術アドバイザーとして技術士の上野敏孝氏、大山勉氏、新屋敷和明氏らが助言指導を行った。環境双方向産学会は、有機系廃棄物の減量化を目指してをテーマに2会場に分かれて報告があった。農水省食品環境対策室リサイクル班の森田富幸課長補佐が「食品リサイクル法の概要と課題」

「バイオエネルギー開発における産学官連携の動向と現状」と題して基調講演した。鹿児島からは鹿児島工業高専の山内正仁助教、内田誠（㈱アシップ）研究開発部長「焼酎蒸留粕からのエネルギー自立・資



鉄入れの儀を行う関係者＝薩摩町の現地で

中津川南地区起工式

通学路安全と農業振興に

「中津川南地区」の起工式が14日、薩摩郡薩摩町

過疎基幹農道整備事業で、今年度事業の14の1工区を2350万円

同農道は、町道永江黒木浦線と農免農道古井手線を南北に結ぶ延長1500m、幅員6・5m、道路改良1070m（うち橋梁26m）、新設430m、事業費3億1200万円を予定し、14年度から18年度の5カ年事業で施工、今年度事業の14の1工区を2350万円（㈱矢野建設が受注、工期は15年3月25日まで）

田ノ上所長が事業経過を報告、益満課長や山本求之助課長が来賓祝辞を贈り、久木元真一郎町助役の乾杯の音頭で起工を祝った。



建設新聞

株式会社 鹿児島建設新聞社
発行人 大迫純
鹿児島市錦江町3番地
電話 099-227-5100
FAX 099-225-1919
振替口座 02020-5-0000
http://www.kc-news.co.jp

機アリモト工業

農林水産大臣認定工場
工場・肝属郡串良町中山
☎(099)223-0888

五反田川橋梁 年度内に橋台発注

麓地区土地区画整理

串木野市が整備を進めている麓地区土地区画整理事業は、現在実施計画の見直しを委託しているほか、区画内に架かる五反田川の橋台1基の整備を実施しており、早ければ15年3月までに残りの橋台を発注し、15年度に橋脚の整備に着手する模様だ。13年末の予算ベースで12・4%の進捗となっている。

L50並、2径間PCポステン

同事業は、同市麓地区の44・2秒を対象に総事業費約63億8000万円を充て19年度までに整備。区域内には麓線(1255m×20m)、大原麓線(2555m×15・16m)、麓浅山線(492m×13m)、河内線(1322m×13m)、麓河内線(247m×13m)、袴田針原線(274m×13m)等が予定。計画によると、都市計

県土木部の第1回表彰

技術者優良工事は10件

県土木部は、14年から新たに他の模範となる優れた工事や技術者を表彰する土木部優良工事等表彰制度を設け、第1回の表彰者を発表した。今回の表彰は優良工事が成績評定点75点以上などの推薦基準等を満たした優良工事10件、優秀技術者5人が表彰される。表彰は11月18日の「土木の日」に行う。

串木野市

川内監督署事務室拡張 22日に一般競争

鹿児島労働局は6日付で、「川内労働基準監督署事務室拡張」に係る一般競争入札の実施要領を公告した。受け付けは18日午後5時まで、入札

最新鋭 測量機器 レンタルします

- ① タイムリーな機器導入
- ② お電話1本で即納入
- ③ 最新鋭機器を低コストで

株式会社 新栄
本社 鹿児島市谷山港二丁目3-8
TEL (099) 262-3461
Fax 262-3001

3面に民間工事 ニュース

鹿丸尾の滝橋下部工2工区に、福地建設(株)▽12急傾斜地崩壊対策工事(常盤4地区)。(株)有迫組▽第29号県単河川防災工事(南ヶ野建設)第3号今和泉漁港単埠漁港整備工事(株)西園組▽県単道路整備(交付金B)工事(鳥丸2工区)。(株)上原組▽道路改築工事(北薩空港道路舗装3工区)。(株)ヤマダ建設(株)鹿島県原子力防災センター(仮称)新築工事(株)吉満組・鹿越組・萩原建設(株)植村志(山元電気(株)・主任技術者兼現場代理人)と認められるもの。

優秀技術者表彰

益満勝則(株)東建設・主任技術者兼現場代理人 塚田悟(丸福建設(株)・主任技術者兼現場代理人 中原剛志(コアツ工業(株)・主任技術者兼現場代理人) 川路正彦(株)植村志(山元電気(株)・主任技術者兼現場代理人)

即日現金買取

但し、1億円を超える場合は2・3日かかります。

形式・製造番号・Hrメーターをお知らせ頂ければ、即、お見積り価格をお知らせします。

常時100台以上中古車展示! リストFAX致します。

ナンニチ

国分 TEL 0995-48-2201 (担当) 上野 大隈 TEL 0994-75-2161 (担当) 大隈 久野 TEL 0984-33-0811 (担当) 中野 中野 TEL 0984-33-0811 (担当) ホームページ http://www.nannichi.co.jp/ eメール nannichi@pc.minc.ne.jp

建設機械中古どこよりも高く買います。

／ダンプ・クレーン・ユニック車なども下取りの前にまず電話!

油圧ショベル・新品ブレーカのセットプラン(排ガス対策)	★PC78US-5 0.3m ³ 後方小旋回(H13.3650Hr) 398万円	★コマツ D21A-7 乾地ブルドーザ(H8.800Hr) 98万円
★ホクタ U-30 0.1m ³ 後方小旋回(H9.1900Hr) 178万円	★PC128US 0.45m ³ 後方小旋回(H9.1100Hr) 450万円	★コマツ D31P-20E 湿地ブルドーザ(H9.1500Hr) 320万円
★ヤンマー B50-2 0.23m ³ (H6.2850Hr) 130万円	★PC120-6E 0.45m ³ (H8.4560Hr) 248万円	★コマツ D50P-18 湿地ブルドーザ(H8.2600Hr) 450万円
★コマツ PC60-7E 0.3m ³ (H9.2000Hr) 335万円	★PC228LU 0.7m ³ ゴムバット後方小旋回(H9.2700Hr) 548万円	★コマツ D65PX-12 湿地ブルドーザ(H4.6100Hr) 580万円
★ヤンマー Vie70 0.3m ³ 後方小旋回(アタッチメント付)(H11.980Hr) 445万円	特選中古車情報(★排ガス対策)	★ホクタ RG-15Y 1.5tキヤリアダンプ(H9.400Hr) 50万円
★コベルコ SK60-3 0.3m ³ (H9.2300Hr) 325万円	★IHI 7GX 0.03m ³ ゴムリユ-新品(H6.1100Hr) 48万円	★ヤンマー C30R 2.5tキヤリアダンプ(H9.800Hr) 130万円
★コベルコ SK120-3 0.45m ³ (H9.2100Hr) 445万円	★日立 EX10U 0.04m ³ ゴム後方小旋回(H9.700Hr) 98万円	★モロオカ MST800 4tキヤリアダンプ 98万円
★日立 EX225USR 0.7m ³ 後方小旋回(H10.1300Hr) 840万円	★コベルコ SK013 0.05m ³ ゴム(H9.1500Hr) 98万円	★モロオカ MST1500 6tキヤリアダンプ(H4.3400Hr) 198万円
クレーン付き油圧ショベル(排ガス対策)	★IHI 20JX 0.08m ³ ゴムリユ-新品後方小旋回(H9.800Hr) 128万円	★三菱 LD1000 10tキヤリアダンプ(H6.5600Hr) 198万円
★IHI 45NX 0.23m ³ ゴム後方小旋回(H11.1060Hr) 270万円	★三菱 MM30CR 0.1m ³ ゴム後方小旋回(H9.850Hr) 98万円	★モロオカ MST2200V10tキヤリアダンプ(H10.1480Hr) 498万円
★コベルコ SK60SR 0.3m ³ ゴム後方小旋回(H10.2400Hr) 398万円	★ヤンマー B4U 0.15m ³ ゴム超小旋回(H7.2465Hr) 118万円	★ホーマック BW80HDS 600kg振動ローラ(H9) 40万円
★コベルコ SK75JR-3 0.3m ³ ゴム超小旋回(H10.2510Hr) 385万円	★IHI 40JX 0.2m ³ 後方小旋回(H7.3500Hr) 128万円	★サカイ TW25 2.5tコンバインローラ 中折れ 48万円
★コベルコ SK115SR 0.4m ³ ゴム後方小旋回(H10.2500Hr) 430万円	★コベルコ SK60-3 0.3m ³ (H8.3815Hr) 165万円	★コマツ J210-T1 タイヤローワイドトラック(H11.500Hr) 450万円
コマツ油圧ショベル(排ガス対策)	★ヤンマー B6Z-3 0.25m ³ ゴム超小旋回(H11.2010Hr) 228万円	★ダイナパック CS12 マカダムローラ(H10.300Hr) 350万円
★PC30FR 0.1m ³ ゴム後方小旋回(H7.2650Hr) 78万円	★コベルコ SK100-3 0.4m ³ (H9.6600Hr) 168万円	★三菱 MG230 モーターグレーダ(H5) 298万円
★PC30MFX 0.1m ³ ゴム後方小旋回(H10.1500Hr) 158万円	★コベルコ SK130UR 0.45m ³ ゴムバット超小旋回(H10.2300Hr) 398万円	★コマツ FG20-7 2tフォークリフト 28万円
★PC45R-8 0.23m ³ ゴム/ワウチットアングル付(H8.3420Hr) 148万円	★住友 SH21SU2 0.7m ³ 後方小旋回(H10.1255Hr) 548万円	★日産 2t低床ダンプ(H8.57,000km) 85万円
★PC45MFX 0.23m ³ ゴム後方小旋回(H10.2020Hr) 228万円	★TCM 803 0.3m ³ ホイールローダ(H10.972Hr) 145万円	★日産 散水車(H9.110,000km) 298万円
★PC50LU-7E 0.25m ³ ゴム超小旋回(H8.5000Hr) 85万円	★三菱 WS210-3 0.4m ³ ホイールローダ(H11.243Hr) 178万円	★マツダ 2tダンプ(H8.55,000km) 58万円
	★日立 LX20-3 0.4m ³ ホイールローダ(H10.625Hr) 178万円	★いすゞ 4tユニック(H5.32,000km) 118万円
	★カワサキ KLD80ZA 1.2m ³ ホイールローダ(H9.530Hr) 350万円	★三菱 4tダンプ(H6.65,000km) 85万円
		★スズキ 軽ダンプ(H6.5,700km) 38万円

県、第1回優良工事等表彰(上)

品質管理 業界全体の向上に期待

県土木部が14年度から新たに他の模範となる優れた工事や技術者を表彰する土木部優良工事等表彰制度を設け、第1回の表彰者を発表し今回推薦基準等を満たした優良工事10社、優良技術者5人が11月18日の「土木の日」に表彰された。

来月の「木蔭」欄 担当者決まる

12月の木蔭は次の2氏が担当します。

◇4日(水)、18日(水)

酒谷 幸彦氏
(国土交通省九州地方整備局大隅工務事務所長)



◇11日(水)、25日(水)

上山 秀満氏
(中央テクノ(株)代表取締役)



今回、優良工事表彰を受けた福地建設(株)、(株)有迫組、(株)野建設、(株)西園組、(株)上原組、ヤマグチ(株)、吉満組・鹿越JV、植村組・萩原建設・第一建設JV、(株)岩崎電設、(株)アリマコーポレーションの10件を紙面で紹介することで、建設工事の更なる品質管理の向上につながることを期待する。

なお、同制度は建設工事に従事する企業と建設

記念写真に納まる表彰者の鹿兒島市県庁で



創意工夫に努め、他の模範

川上 輝明



運動神経、反射神経とも鈍い私が、運転免許取得に挑戦を試みたのが37年前のことである。当時、仕事上どうしても必要という理由で、妻を説得して無事取得した後、家族の雰囲気やマイカー購入へと展開し、購入車種を検討することになった。家族全員が乗れて経済的な負担を考慮し、中古車を購入した記憶がある。

顧客の車への趣向も変わり老若男女を問わず「カッコイイ」車を運転して市街地を疾走する傾向にあるが、内心「大丈夫かな」と疑問を抱かざるを得ない。

月間はこまめに洗車やワックス塗り、車内清掃等を行ってきたが、ある時、スーパーの駐車場で塗装が剥げる傷を被って以来、愛車の

マイカー

よる事故を見聞きするが、これらは高齢における体の具合、反射(判断)的な行為の衰え等が要因ではなからうか。今、「運転免許

証を返還する行為」が話題になっている。これには一部反論(長年生活の糧として、利便性から携帯した運転免許証を返すことは財産を失う気がする)もあると思うが、私もある年齢に達したらハンドルを握ることを極力控え勇気ある決断で返還を考えたい。

ある先輩が「年齢的に心身の衰えを感じたら車は不要だ」と力説された。始めは、その意図が理解できず酒飲の席で真意を伺うことができた。彼曰く、若い時は行動範囲も広く

車は不可欠だが、ある年齢に達したら交通機関やタクシーを利用するのが安全で精神的疲労も軽減し、それなりに長生きできる。また、車購入の代金や諸経費等を蓄え、必要に応じて交通機関を利用すれば、約10・15年は維持できて経済的である、とのことである。

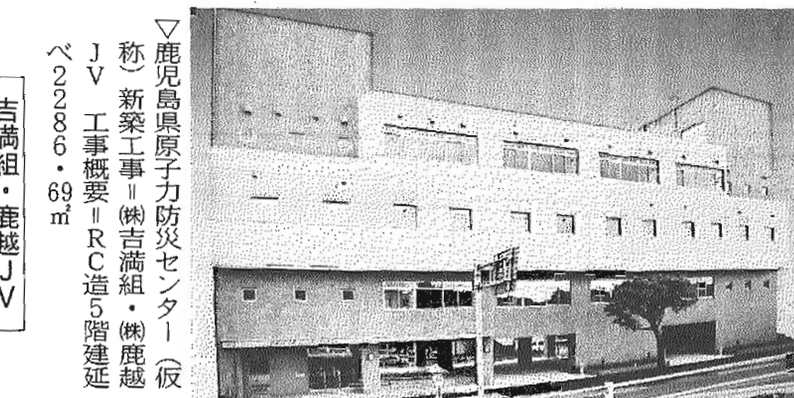
老先輩の言うことは、尤もなことではあるが、私が行うのは何時か疑問であるが、今後の参考にしたいとは思っている。

(西園組技術部長)



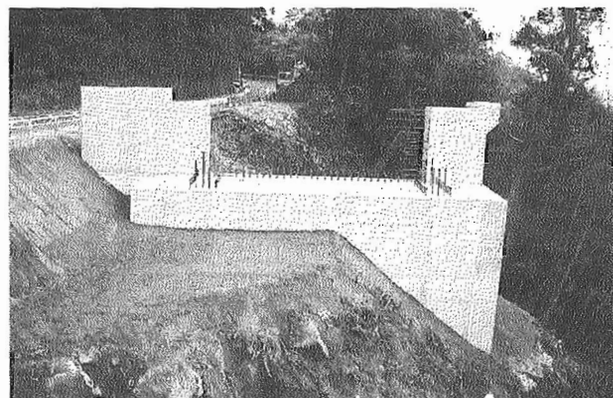
ヤマグチ

▽道路改築工事(北薩空港道路舗装3工区) Ⅱヤマグチ(株) 工事概要 Ⅱ舗装工L820・2m×W10・5m

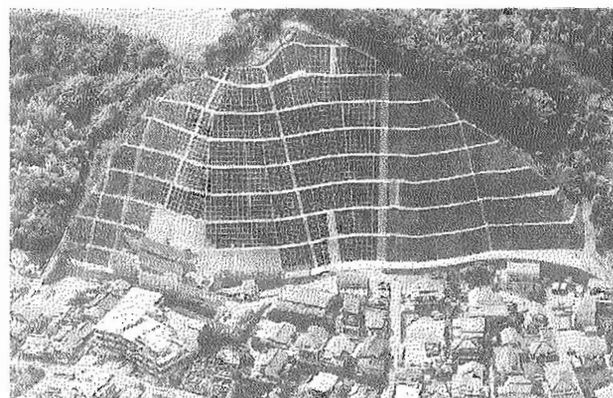


吉満組・鹿越JV

▽鹿児島県原子力防災センター(仮称)新築工事 Ⅱ(株)吉満組・(株)鹿越JV 工事概要 ⅡRC造5階建延べ2286・69㎡



▽道路改築工事(小谷広幅丸尾の滝橋下部工2工区) Ⅱ福地建設(株) 工事概要 Ⅱ橋梁下部工(A2橋台)1基



▽12急傾斜地崩壊対策工事(常盤4地区) Ⅱ(株)有迫組 工事概要 Ⅱ土工V8500㎡ 法枠工A316 6㎡ 仮設防護柵工L34m

優良工事表彰

建設業の詳しい情報は...

<http://www.kc-news.co.jp>

業者格付・県・市町村予算・発注予定工事等々情報は盛りだくさん

お問い合わせ: 099-222-6123

無料体験実施中

