

VI. 情報提供

1. 刊行物

刊行物名	内 容	発 行
情報誌 KAMA「窯」	研究紹介、技術情報、お知らせ 特集記事○33号「すぐに役立つセンター活用術3 (知財編)」 ○34号「ものづくり支援設備を導入しました」	A4判 6ページ 発行月：33号(9月) 34号(12月) 発行部数：1,500部/回
業務報告	組織、施設概要、試験研究、技術支援、依頼試験、共同研究等の業務実績報告	A4判 85ページ 発行月：9月 発行部数：300部
研究報告	研究内容の詳細な報告	A4判 51ページ 発行月：2月 発行部数：200部

2. 報道機関への情報提供

2-1 テレビ・ラジオ報道

内 容	放 送 日	番 組 名	報 道 機 関
亀山焼きの再現（嘉泉製陶所と窯技センターの共同）	平成22年 5月12日	長崎 EYE610	日本放送協会（NHK）
新製品相次いで開発 長崎県庁でPR 「電子レンジ専用の蒸し調理器」、「坂本龍馬愛用茶わんの複製品」	平成22年 6月29日	News every.	長崎国際テレビ（NIB）
波佐見焼「蒸すクック」「龍馬が愛した茶わん」を贈呈	平成22年 6月29日	スーパーJチャンネルながさき	長崎文化放送（NCC）
「新発想！調理もできる波佐見焼」	平成22年 7月13日	長崎 EYE610	日本放送協会（NHK）
ながさき陶磁展開く	平成22年11月25日	ひるおび！	長崎放送（NBC）
ながさき陶磁展	平成22年11月25日	報道センター	長崎放送（NBC）
長崎県の陶磁器の魅力に迫る	平成22年12月11日	元気けん！ながさき	テレビ長崎（KTN）
ダニ退治研究の男性	平成22年12月20日	報道センター	長崎放送（NBC）
波佐見焼「光る掲示板」に特許	平成23年 2月 2日	長崎 EYE610	日本放送協会（NHK）
電気を使わず発光 波佐見焼の蓄光表示板で特許	平成23年 2月 2日	News every.	長崎国際テレビ（NIB）
波佐見焼「光る掲示板」に特許	平成23年 2月 3日	おはよう日本	日本放送協会（NHK）

2-2 新聞等報道

内 容	掲 載 日	掲 載 紙
「ふっくらご飯 簡単に」 電子レンジ専用磁器釜「白磁美人小町」	平成 22 年 6 月 14 日	長崎新聞
蓄光機能の陶磁器開発 光による誘導、落下防止など 人命守り環境に優しく (シリーズ研究所から)	平成 22 年 6 月 20 日	長崎新聞
新製品相次いで開発 長崎県庁でPR 「電子レンジ専用の蒸し調理器」、「坂本龍馬愛用茶わん の複製品」	平成 22 年 6 月 30 日	西日本新聞
波佐見焼ヒット中 「レンジ蒸し調理器」、「龍馬ゆかり茶わん」知事に贈る	平成 22 年 7 月 3 日	長崎新聞
じか火も レンジも 調理OK 「クックボウル」商品化	平成 22 年 7 月 7 日	長崎新聞
「照明具に一定ニーズ」 研究成果を発表	平成 22 年 7 月 14 日	長崎新聞
陶磁器新商品開発に3D 作業の簡素化、経費削減を狙う	平成 22 年 7 月 15 日	読売新聞
波佐見焼で1人分調理	平成 22 年 7 月 16 日	日本流通新聞
長崎県窯業技術センター 研究成果発表会	平成 22 年 8 月 12 日	広報波佐見
「戦略・デザイン室」設置へ マーケティング強化 製品の研究開発支援	平成 22 年 8 月 27 日	西日本新聞
コンプラ瓶灯籠、幻想的に はさみ夏まつり 皿踊りや花火も	平成 22 年 8 月 29 日	西日本新聞
光通す波佐見焼灯籠 夏まつり照らす	平成 22 年 8 月 31 日	読売新聞
ユニークな磁器製陶板、コンプラ瓶形の灯籠・・・ 焼き物の町を技術力でPR	平成 22 年 9 月 1 日	長崎新聞
「新分野」に活路 フェアで商機うかがう セラミックス応用 磁器写真や蓄光素材を開発	平成 22 年 10 月 7 日	長崎新聞
溶けた焼却灰を製品化 藻場再生ブロック、建材など (シリーズ研究所から)	平成 22 年 10 月 17 日	長崎新聞
クレーム対応は組織で 窯業関係者にセミナー	平成 22 年 11 月 12 日	長崎新聞
波佐見焼の廃石こう型再利用 グランド用白線粉を開 発 リサイクル、廃棄費用削減で効果	平成 22 年 11 月 18 日	長崎新聞
窯業技術センター 一般公開	平成 22 年 11 月 21 日	朝日新聞
窯業技術センター 一般公開	平成 22 年 11 月 21 日	ライフさせば
陶器作り人気 陶土をこねる家族連れ	平成 22 年 11 月 24 日	読売新聞

内 容	掲 載 日	掲 載 紙
ネット販売の手法学習 陶磁器販路拡大目指す	平成 22 年 12 月 9 日	長崎新聞
「環境セミナー」の案内	平成 22 年 12 月 16 日	朝日新聞
波佐見と三川内 活性化策を探る	平成 22 年 12 月 21 日	長崎新聞
照明の熱効率よく放出 新部材を開発 県と「イネックス」 軽量化しコスト削減	平成 22 年 12 月 21 日	長崎新聞
LED照明の放熱に新技術 長崎市の企業など開発	平成 22 年 12 月 21 日	西日本新聞
県窯業技術センター80周年講演会 「戦略・デザイン室」 設置 新年度めど 販売拡大など目指す	平成 23 年 1 月 21 日	長崎新聞
関係機関の連携強化を 県窯業センター 80周年記念し 講演会	平成 23 年 1 月 21 日	西日本新聞
B級グルメやツアー提案 三川内焼支援 県立大生が調査報告	平成 23 年 1 月 23 日	西日本新聞
三川内陶器市 県立大生が改善策 来場者アンケート分析 集客方法など	平成 23 年 1 月 23 日	読売新聞
若者の集客増など提案 県立大経済学部の学生 三川内陶器市の活性策調査	平成 23 年 1 月 24 日	長崎新聞
陶磁器技術応用、開発 蓄光表示板 特許を取得 地下鉄の避難誘導で注目	平成 23 年 2 月 3 日	長崎新聞
波佐見焼で避難誘導表示板 耐久性や明るさ国内トップクラス 「蓄光」技術で開発	平成 23 年 2 月 3 日	読売新聞
筒山太一窯が特許取得 蓄光避難誘導表示板を開発 波佐見焼絵付け技術生かし	平成 23 年 2 月 10 日	毎日新聞
長崎県で出会った宝達を取材しました はさみ焼	平成 23 年 2 月	エヴァシンク全国 版 VOL. 11 2011. 2
LED基板冷却の新技術 熱逃がす力、従来の9倍 長崎市の会社・県窯業技術センターが開発	平成 23 年 3 月 2 日	朝日新聞
機能性陶磁器の開発 「買ってもらえる」商品を (シリーズ研究所から)	平成 23 年 3 月 6 日	長崎新聞
ハサミブランド 高いレベルと柔軟性 どんな注文にも対応	平成 23 年 3 月 18 日	長崎新聞

3. ホームページによる業務紹介

目 的	窯業技術センターの業務や活動内容を多くの人々に知ってもらい、理解して頂くこと。
ア ド レ ス	http://www.pref.nagasaki.jp/yogyo/
アクセス件数	トップページへのアクセス数：10,624件 総アクセスページ数：32,416件 期間：平成22年度（平成22年4月1日～平成23年3月31日）

サイトマップ

