

VIII. その他の業務

1. 業界団体等との意見交換会

回	団体名	年月日(場所)	出席者	内容
1	波佐見陶磁器工業協同組合	平成16年6月3日 (波佐見町・波佐見陶磁器工業協同組合)	組合 17名 波佐見町 2名 窯業技術センター 10名	<ul style="list-style-type: none"> 平成16年度業務紹介 産地アンケート結果の報告 意見交換 技術者養成、事業(産地プロ養成事業)に共う協力、陶土(エコ)の開発、産学官連携等について
2	長崎県陶磁器卸商業協同組合	平成16年6月7日 (波佐見町・長崎県陶磁器卸商業協同組合)	組合 22名 波佐見町 2名 窯業技術センター 10名	<ul style="list-style-type: none"> 平成16年度業務紹介 産地アンケート結果の報告 意見交換 産地内各機関の連携、陶磁器に関する説明手引き、研修等について
3	三川内陶磁器工業協同組合	平成16年6月8日 (佐世保市・三川内焼伝統産業会館)	組合 10名 佐世保市 2名 窯業技術センター 9名	<ul style="list-style-type: none"> 平成16年度業務紹介 産地アンケート結果の報告 意見交換 タイル(プレス成形)、情報提供・共有(サイト)、センターの研究業務内容等について
4	長崎県陶磁器石膏型協同組合 長崎県陶磁器生地協同組合	平成16年9月17日 (波佐見町・勤労福祉会館)	石膏型組合 3名 生地組合 9名 窯業技術センター 8名	<ul style="list-style-type: none"> 平成16年度業務紹介 意見交換 支援(開放設備、情報ほか)、センターの新製品開発等について
5	長崎県陶磁器上絵付協同組合	平成16年9月17日 (波佐見町・勤労福祉会館)	組合 6名 窯業技術センター 8名	<ul style="list-style-type: none"> 平成16年度業務紹介 意見交換 上絵対策(鉛溶出、無鉛)、はりつき指導事業による支援等について
6	波佐見焼振興会	平成16年12月21日 平成17年1月21日 (波佐見町・勤労福祉会館)	上絵鉛対策委員会(振興会所属の各組合で構成) 10名 窯業技術センター 2名	上絵製品の食品衛生法に基づく鉛溶出、及び無鉛絵具の普及に関する検討

2. 客員研究員

目的：県内外の大学、公立研究所、企業等の第一線の研究者を招聘し、高度な研究を産業技術センターの職員等と共同で行うことにより、センターの研究機能の充実、強化を図り、地域企業の技術の高度化に資する。

客員研究員氏名	所 属 ・ 役 職	研 究 開 発 事 項	研究員氏名	日数
高尾 雄二	長崎大学 環境科学部 助教授	環境保全材料技術	阿部 久雄	1日
大橋 文彦	(独)産業技術総合研究所中部 センター サステナブルマテリアル 研究部門 主任研究員	無機層状化合物の材料設計	〃	6日
上田 成一	県立シーボルト大学 看護栄養学部 教授	無機材料の生活・環境分野における 評価技術	〃	2日
田中 隆	長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 生命薬科学専攻 助教授	天然生理活性物質の機能と評価	〃	1日
清水 康博	長崎大学 工学部 助教授	VOCセンサの測定・評価	永石 雅基	1日
島ノ江憲剛	九州大学大学院 総合理工学研究 院 助教授	半導体センサの材料設計	〃	1日
清水 陽一	九州工業大学 工学部 教授	環境センサの作製と評価	〃	1日
長尾 哲男	長崎大学 医学部 教授	「手」の特性と仕組みについての 医学的領域分野における評価 について	桐山 有司	1日
猿倉 信彦	自然科学研究機構分子科学研究 所 分子制御レーザー開発研究 センター 助教授	波長可変ガラスレーザーの開発	吉田 英樹	2日
山中 孝友	長崎総合科学大学大学院学術フ ロントニアセンター 客員教授	産官学連携プロジェクトの構築	〃	2日
北條 純一	九州大学大学院 工学研究院 応用化学部門 教授	産業廃棄物の有効利用について	狩野 伸自	2日
中牟田義博	九州大学総合研究博物館 助教 授	無機材料(超微粒子関連)のX 線を用いた評価技術	〃	2日
大西政太郎	大西釉薬研究所 所長	釉薬調整方法	大串 邦男	1日
井上 忠利	(株)後藤鉄工所 開発部長	タイル製造技術の開発	矢野 鉄也	1日
松下 清	(株)森山商会 専務取締役	鋳込み成形技術による磁器パイ プ製造技術の開発(磁器パイプ の補強及び飛散防止)	久田松 学	2日
井上 元之	井上セラミックス研究所 所長	陶磁器製造技術	秋月 俊彦	10日
合計				36日

3. ながさき陶磁展

2004ながさき陶磁展	
目的	産地の技術的、創作的基盤を醸成し、陶磁器デザインや工芸品、及び伝統的技術の育成強化を図る。
主催	長崎県陶磁器振興会
事務局	窯業技術センター 担当：矢野鉄也、兼石鉄也 三川内展示会事務局：三川内陶磁器工業協同組合 波佐見展示会事務局：波佐見焼振興会
内容	作品受付 平成16年4月3日～4日 (佐世保市・三川内焼伝統産業会館) 作品審査 平成16年4月9日 (佐世保市・三川内焼伝統産業会館) 表彰式 平成16年5月2日 (波佐見町・波佐見町勤労福祉会館) 発表会 三川内展：平成16年4月21日～25日 (佐世保市・三川内焼伝統産業会館) 波佐見展：平成16年4月29日～5月5日 (波佐見町・波佐見町陶芸の館) ※展示数：101点(入賞19点、入選82点) 参観者数：2,689名(三川内展：404名、波佐見展：2,285名)
応募総数	205点 (県内応募数：87点、県外応募数：118点) (食器部門応募数：110点、インテリア部門応募数：95点)
印刷物	2004ながさき陶磁展作品図録 A4版：8ページ 発行部数：1,000部

2005ながさき陶磁展	
目的	産地の技術的、創作的基盤を醸成し、陶磁器デザインや工芸品、及び伝統的技術の育成強化を図る。
主催	長崎県陶磁器振興会
事務局	窯業技術センター 担当：矢野鉄也、兼石哲也 三川内展示会事務局：三川内陶磁器工業協同組合 波佐見展示会事務局：波佐見焼振興会
内容	第1回実行委員会 平成16年8月11日 (波佐見町・窯業技術センター) 推進会議 平成16年8月11日 (波佐見町・窯業技術センター) 第2回実行委員会 平成16年11月4日 (波佐見町・窯業技術センター) 第3回実行委員会 平成16年11月28日 (波佐見町・窯業技術センター) 審査委員委嘱・後援依頼 平成16年12月2日 作品募集 平成17年1月14日 第4回実行委員会 平成17年3月15日 (波佐見町・窯業技術センター)

4. 県各部局、各機関の業務に対する協力支援

事項	依頼者	内容	担当者
県民表彰記念品	県総務部秘書課	県民表彰記念品を波佐見焼、三川内焼の伝統工芸士を対象に公募	久田松学
五島つばき油用途	総合農林試験場	五島つばき油を使用したつばき型クッキーのデザイン	桐山有司
長崎県の記念品	総務部秘書課	長崎県の記念品作成	兼石哲也 久田松学

5. 委員等派遣

会 名	年 月 日 (場所)	役 名	職 員 名	機関・団体名
やきものプロ養成講座実 行委員会	平成16年4月6日 平成16年4月16日 平成16年5月27日 平成16年6月8日 平成16年7月20日 平成16年8月27日 平成16年9月2日 平成16年9月13日 平成16年9月14日 平成16年9月15日 平成16年9月16日 平成16年10月8日 平成16年10月14日 平成16年10月15日 平成16年10月16日 (波佐見町・波佐見町勤 労福祉会館・波佐見陶磁 器工業協同組合)	委 員	山下行男 大串邦男 矢野鉄也	波佐見焼振興会
九州ファインセラミック ス運営委員会	平成16年4月15日 平成16年9月16日 平成17年3月11日 (福岡市・(財)九州産業 技術センター)	委 員	大串邦男	九州ファインセ ラミックステク ノフォーラム (K F C)
日本セラミックス協会九 州支部常議員会	平成16年5月14日 平成16年12月17日 平成16年3月11日 (北九州市 北九州テク ノセンター)	常 議 員	阿部久雄	日本セラミック ス協会
長崎県知的財産戦略指針 策定ワーキンググループ	平成16年5月24日 (長崎市・セントヒル長 崎) 平成16年7月15日 (長崎市・東横イン長崎 駅前) 平成16年8月30日 (長崎市・長崎県農協会 館) 平成16年9月13日 (長崎市・ハーバーイン 長崎)	WG委員	阿部久雄	科学技術振興課
日本セラミックス協会陶 磁器部会第2回幹事会	平成16年6月4日 (名古屋市・名古屋国際 会議場)	幹 事	阿部久雄	日本セラミック ス協会

会 名	年 月 日 (場所)	役 名	職 員 名	機関・団体名
国指定史跡「肥前波佐見陶磁器窯跡」保存整備基本計画策定委員会	平成16年6月3日 平成16年9月30日 平成17年2月10日 (波佐見町・波佐見町総合文化会館)	副委員長 委 員	山下行男 福村喜美子	波佐見町教育委員会
波佐見町文化財保護審議会	平成16年6月28日 (波佐見・波佐見町総合文化会館)	委 員	山下行男	波佐見町教育委員会
長崎先端技術開発協議会	平成16年7月6日 (長崎市・長崎商工会議所)	委 員	山下行男	長崎先端技術協議会
波佐見焼伝統工芸士認定産地委員会	第1回産地委員会 平成16年7月8日 第2回産地委員会 平成16年10月8日 第3回産地委員会 平成16年10月25日 伝統工芸士認定証伝達式 平成17年3月25日 (波佐見町・波佐見町陶芸の館・波佐見陶磁器工業協同組合)	副委員長 委 員 委 員	福村喜美子 山下行男 大串邦男	波佐見陶磁器工業協同組合 波佐見焼伝統工芸士会
意匠登録審査委員会	平成16年8月25日 平成17年1月28日 平成17年3月23日 (有田町・佐賀県陶磁器工業協同組合)	意匠登録 審査委員	山下行男 兼石哲也	肥前陶磁器工業協同組合連合会
県立大学県研究機関連携フォーラム実行委員会	平成16年10月15日 平成16年10月25日 平成16年11月15日 (大村市・工業技術センター) 平成17年3月4日 (大村市・果樹試験場)	委 員	山下行男 兼石哲也	科学技術振興課
佐世保地域中小企業集積活性化計画策定委員会	平成17年1月21日 平成17年3月23日 (佐世保市・県北振興局・セントラルホテル)	委 員	福村喜美子 山下 攻	商工労働政策課
平成16年度長崎県支援機関連絡協議会	平成17年2月27日 (長崎市・県勤労福祉会館)	委 員	山下行男	産業振興課

6. 一般公開

名 称	長崎県窯業技術センター一般公開
目 的	長崎県科学技術振興ビジョンの一環として、科学技術週間を設け、県民の科学技術に対する関心と理解を得るため開催（県内7公設試験研究機関で開催）
開催日時	平成16年11月27日（土） 9:00～16:00
場 所	長崎県窯業技術センター本館、作業棟
内 容	<p>(1)学習コーナー</p> <p>①光触媒とセラミックス ②「臭い」を計るセラミックスセンサ ③光とレーザー</p> <p>(2)体験コーナー</p> <p>①石膏で干支を作ろう ②陶土で手びねり ③絵付け（下絵付け）</p> <p>(3)展示・見学コーナー</p> <p>①センター試作品、企業製品等 ②やきものの製造工程、透視炉のVTR上映</p>
入場者数	228名



一般公開

7. 公設試見学会の実施

県内各公設試（7機関）研究員間の情報交換、交流を目的に、公設試見学会を実施した。

(1) 窯業技術センター見学の実施

期 日	平成16年6月17日（14:00～16:30）
見学者数	14名（6機関） 衛生公害研究所4名、工業技術センター1名、総合水産試験場2名、果樹試験場3名、畜産試験場2名、科学技術振興課2名
会 次 第	<p>1. 挨拶 福村所長</p> <p>2. センター業務の紹介 山下研究企画課長</p> <p>3. 見学 案内：兼石専門研究員、永石研究員</p> <p>4. 意見交換会</p>

(2) 他公設試見学会への参加

機 関 名	期 日	参 加 者
工業技術センター	平成16年6月3日	高松宏行、小林孝幸
衛生公害研究所	平成16年6月9日	桐山有司、吉田英樹、山口英次
畜産試験場	平成16年6月10日	吉田英樹、狩野伸自、小林孝幸、木須一正
総合農林試験場	平成16年6月11日	狩野伸自、木須一正
総合水産試験場	平成16年6月16日	矢野鉄也、久田松学、永石雅基、高松宏行
果樹試験場	平成16年6月18日	福村喜美子、阿部久雄、永石雅基、秋月俊彦

8. 会議等の開催及び参加

8-1 研究会議の開催・報告及び調査

(1)

会 議 名	連携プロジェクト研究「生理活性機能をもつ無機有機複合ナノシート材料の開発と応用」に係る研究会議
内 容	<p>(1)推進会議 (参加機関：(株)微研テクノス、長崎大学、県立長崎シーボルト大学、産業技術総合研究所中部センター、窯業技術センター、衛生公害研究所、総合農林試験場、科学技術振興課)</p> <p>第1回 平成16年5月13日 (長崎市・衛生公害研究所) 第2回 平成16年8月6日 (佐世保市・(株)微研テクノス) 第3回 平成16年12月3日 (長与町・県立長崎シーボルト大学) 第4回 平成17年2月25日 (波佐見町・窯業技術センター)</p> <p>(2)県立機関関係者定例会議 (参加機関：窯業技術センター、衛生公害研究所、総合農林試験場、科学技術振興課)</p> <p>第1回 平成16年4月12日 (窯業技術センター) 第2回 平成16年5月17日 (総合農林試験場) 第3回 平成16年6月14日 (窯業技術センター) 第4回 平成16年7月12日 (総合農林試験場) 第5回 平成16年7月30日 (窯業技術センター) 第6回 平成16年9月1日 (衛生公害研究所) 第7回 平成16年10月12日 (窯業技術センター) 第8回 平成16年11月8日 (総合農林試験場) 第9回 平成16年12月13日 (窯業技術センター) 第10回 平成17年1月12日 (総合農林試験場) 第11回 平成17年2月14日 (窯業技術センター) 第12回 平成17年3月14日 (窯業技術センター)</p>