

VIII. その他の業務

1. 業界団体等との意見交換会

団体名	期日(場所)	出席者	内容
波佐見焼振興会事務局会議 参加団体等:波佐見焼振興会(陶磁器卸商業協同組合・波佐見陶磁器工業協同組合・石膏型協同組合・上絵組合・生地工業協同組合・東彼商工会・波佐見町・波佐見町観光協会・(県)物産流通推進本部・県北振興局商工水産部)	平成21年4月15日 平成21年5月15日 平成21年6月15日 平成21年7月15日 平成21年8月18日 平成21年9月17日 平成21年10月13日 平成21年11月17日 平成21年12月15日 平成22年1月19日 平成22年2月12日 平成22年3月15日 (波佐見町陶芸の館)	振角 俊一、阿部 久雄 武内 浩一 振角 俊一、阿部 久雄 阿部 久雄 阿部 久雄 振角 俊一、阿部 久雄 阿部 久雄 阿部 久雄 振角 俊一、阿部 久雄 秋月 俊彦 武内 浩一、阿部 久雄 振角 俊一、阿部 久雄	各種事業・催事の情報交換・調整
波佐見陶磁器工業協同組合	平成21年7月27日 (波佐見陶磁器工業組合)	振角 俊一、武内 浩一 阿部 久雄、梶原 秀志 永石 雅基、桐山 有司 秋月 俊彦 陶磁器工業協同組合 理事 8名	業務紹介・要望事項等 意見交換
波佐見町主催	平成21年7月27日 (波佐見陶磁器工業組合)	振角 俊一	業務紹介・要望事項等 意見交換
長崎県陶磁器卸商業協同組合	平成21年8月4日 (長崎県陶磁器卸商業協同組合)	振角 俊一、武内 浩一 阿部 久雄、梶原 秀志 永石 雅基、桐山 有司 秋月 俊彦 組合員 26名	業務紹介・要望事項等 意見交換
波佐見町主催	平成21年8月26日 (長崎県陶磁器卸商業協同組合)	振角 俊一	業務紹介・要望事項等 意見交換
広田工業団地	平成21年8月11日 (広田工業団地)	阿部 久雄 佐世保機械金属工組、 長崎大学、佐世保高専 産業労働部、科学技術 振興課	業務紹介・要望事項等 意見交換
生地工業組合 石膏型協同組合 上絵付協同組合 波佐見町 東彼商工会	平成21年8月19日 (波佐見町役場)	振角 俊一、阿部 久雄 生地工業組合 2名 石膏型協同組合 3名 上絵付協同組合 3名 波佐見町 5名 東彼商工会 1名	業務紹介・要望事項等 意見交換

団体名	期日(場所)	出席者	内容
三川内陶磁器工業 協同組合	平成 21 年 9 月 15 日 (三川内陶磁器工業協同 組合)	窯業技術センター 7 名 組合 8 名	業務紹介・要望事項等 意見交換
上絵付協同組合 石膏型協同組合 波佐見町	平成 22 年 2 月 2 日 (窯業技術センター)	振角 俊一、武内 浩一 阿部 久雄、梶原 秀志 吉田 英樹、依田 慎二 上絵付協同組合 8 名 石膏型協同組合 2 名 波佐見町 2 名	ものづくり支援設備説明 会(1)
生地工業協同組合	平成 22 年 2 月 4 日 (窯業技術センター)	振角 俊一、武内 浩一 阿部 久雄、梶原 秀志 生地工業協同組合 3 名	ものづくり支援設備説明 会(2)
天草陶石研究開発 推進協議会	平成 22 年 2 月 18 日 (窯業技術センター)	振角 俊一、武内 浩一 阿部 久雄、梶原 秀志 河野 将明 波佐見陶磁器工組 2 名 三川内陶磁器工組 1 名 陶磁器卸商組 1 名 生地工業協同組合 2 名 石膏型協同組合 2 名 波佐見焼振興会 1 名 波佐見町 1 名	天草陶石研究開発推進協 議会と陶磁器業界関係団 体との意見交換会

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、より専門的かつ高度な研究を窯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	所属	研究開発事項	担当者	日数
濱野 健也	東京工業大学 神奈川大学	トリジマイト強化磁器の開発	武内 浩一	1
日高 昌則	九州大学大学院	シンクロトロン光の利用技術	武内 浩一	2
河村 雄行	東京工業大学	耐熱衝撃素材の開発	武内 浩一	1
上田 成一	長崎県立大学シーボルト校	生理活性ナノシートの衛生害虫への忌避効果	永石 雅基	1
今井 祐介	産業技術総合研究所九州センター	生理活性物質の FT-IR 測定による構造解析	永石 雅基	1
村木 里志	九州大学大学院	福祉人間工学とユニバーサルデザイン	桐山 有司	1
畠中 順子	人間生活工学研究センター	感性価値の人間工学的アプローチ	桐山 有司	1
山村 真一	コボ	感性価値 (感性工学とデザイン)	桐山 有司	1

客員研究員	所 属	研 究 開 発 事 項	担 当 者	日数
山口夕妃子	県立大学	マーケティング技術	桐山 有司	2
北條 純一	九州大学大学院	チタニア被覆シリカ粒子	狩野 伸自	1
辻 史郎	長崎総合科学大学大学院	水中用UVLEDについて	狩野 伸自	1
大橋 修	WELLBOND	無機・金属の接合技術について	山口 典男	1
池田 攻	山口大学	ジオポリマーについて	山口 典男	2
藤森 宏高	山口大学大学院	結晶構造解析について	山口 典男	3
芦塚 正博	九州工業大学、東亜大学	機能性カルシウム固化体について	高松 宏行	1
蛭江 美孝	国立環境研究所	リン回収システムについて	高松 宏行	2
稲森 悠平	福島大学	富栄養化対策技術	高松 宏行	1
大串 邦男	元窯業技術センター	陶磁器釉	梶原 秀志	10
福永 昭夫	元窯業技術センター 長崎県産業振興財団 インストラクター	上絵具の改良・改善	吉田 英樹	5
小島 大介	日本珪瑯釉薬	蓄光用フリットの開発	吉田 英樹	2
合 計				40

3. ながさき陶磁展

2009 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（依田 慎二、兼石 哲也） 波佐見展展示会事務局：波佐見焼振興会
内 容	作品受付 平成 21 年 10 月 4 日～10 月 5 日（波佐見町陶芸の館） 作品審査 平成 21 年 10 月 14 日 表彰式 平成 21 年 11 月 11 日 発表展 波佐見展（産地展）平成 21 年 11 月 1 日～11 月 3 日（波佐見町陶芸の館） 長崎展（本展） 平成 21 年 11 月 10 日～11 月 16 日（長崎歴史文化博物館） ※展示数 67 点（入賞 21 点、入選 46 点）
応募総数	125 点
印刷物	2009 ながさき陶磁展作品図録：A4 判 8 ページ（2,000 部）

4. 委員等派遣

会 名	期 日 (場所)	役名	職員名	機関・団体名
陶磁器部会定期総会	平成 21 年 4 月 17 日 (名古屋市・ファインセラミックスセンター)	幹 事	秋月 俊彦	日本セラミックス協会
西九州テクノコンソーシアム技術交流WG会議	平成 21 年 4 月 23 日 (佐世保市・佐世保工業高等専門学校)	委 員	阿部 久雄	西九州テクノコンソーシアム
日本セラミックス協会九州支部 (常議員会)	平成 21 年 5 月 15 日 (北九州市・ウエルとばた)	常 議 員	阿部 久雄	日本セラミックス協会
日本セラミックス協会資源・環境関連材料部会	平成 21 年 6 月 8 日 平成 22 年 2 月 15 日 (東京都・日本セラミックス協会本部)	主査幹事	武内 浩一	日本セラミックス協会
陶磁器部会幹事会	平成 21 年 7 月 17 日 平成 21 年 10 月 23 日 (名古屋市・ノリタケの森)	幹 事	秋月 俊彦	日本セラミックス協会
日本コンソーシアム理事会	平成 21 年 5 月 26 日 (佐世保市・労働福祉センター)	理 事	振角 俊一	
西九州テクノコンソーシアム企画委員会	平成 21 年 4 月 27 日 平成 21 年 9 月 2 日 平成 21 年 9 月 16 日 平成 22 年 2 月 25 日 平成 22 年 3 月 10 日 (佐世保市・佐世保工業高等専門学校)	委 員	阿部 久雄	西九州コンソーシアム (NTC)
	平成 22 年 1 月 25 日 (佐世保市・佐世保工業高等専門学校)	委 員	狩野 伸自	
国指定史跡「肥前波佐見陶磁器窯跡」保存整備検討委員会	平成 21 年 8 月 20 日 平成 22 年 3 月 26 日 (波佐見町・総合文化会館)	委 員	武内 浩一	波佐見町教育委員会
日本セラミックス協会九州支部常議員会	平成 21 年 12 月 3 日 平成 22 年 3 月 26 日 (北九州市・ウエルとばた)	常 議 員	阿部 久雄	日本セラミックス協会九州支部
九州ファインセラミックス・テクノフォーラム (KFC) 運営委員会	平成 21 年 4 月 23 日 平成 21 年 7 月 17 日 平成 21 年 9 月 14 日 平成 21 年 10 月 20 日 (福岡市・九州産業技術センター)	運営委員	武内 浩一 阿部 久雄	九州ファインセラミックス・テクノフォーラム (KFC)

会 名	期 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 21 年 7 月 2 日 平成 21 年 7 月 29 日 平成 21 年 10 月 2 日 (波佐見町・陶芸の館)	実行委員	阿部 久雄	波佐見焼振興会
	平成 21 年 9 月 17 日 (波佐見町・陶芸の館)		振角 俊一 阿部 久雄	
東京ドーム実行委員会	平成 21 年 9 月 28 日 平成 21 年 11 月 18 日 平成 21 年 11 月 27 日 平成 21 年 12 月 16 日 (波佐見町・陶芸の館)	実行委員	阿部 久雄	波佐見焼振興会
くらわんか祭実行委員 会	平成 21 年 12 月 22 日 平成 22 年 2 月 19 日 (波佐見町・陶芸の館)	実行委員	阿部 久雄	波佐見焼振興会

5. 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 公設研究機関で開催）		
開催日時	平成 21 年 11 月 23 日（祝）10:00～16:00		
場 所	窯業技術センター本館、作業棟		
内 容	(1)体験コーナー	1. 石膏で干支(トラ)をつくろう 2. 陶土で世界に 1 個の作品づくり 3. 茶碗をキャンパスに絵をかこう 4. 科学を学ぼう！科学を体験しよう！	
	(2)展示、見学コーナー	1. 成果品の展示 2. VTR の上映	
	(3)クイズ大会	1. 「やきもの博士」の認定	
	(4)販売コーナー	1. 成果品のモニター販売（転写紙による絵柄作成体験含む） 2. 共同研究した製品の販売	
入場者数	334 名		



一般公開