

平成27年度 (公社)日本セラミックス協会 関東支部
支 部 大 会 次 第

平成27年4月17日(金)
(於：東京工業大学大岡山キャンパス)

- | | | | |
|-----------|---------|-----------|-----|
| 1. 開会の辞 | | 平成26年度支部長 | 三 浦 |
| 2. 平成26年度 | 行事報告 | 平成26年度事務局 | 内 田 |
| 3. 平成26年度 | 決算報告 | 平成26年度事務局 | 内 田 |
| 4. 平成27年度 | 役員(案) | 平成27年度支部長 | 鈴 木 |
| 5. 平成27年度 | 行事計画(案) | 平成27年度事務局 | 坂 元 |
| 6. 平成27年度 | 予算(案) | 平成27年度事務局 | 坂 元 |
| 7. 閉会の辞 | | 平成27年度支部長 | 鈴 木 |

関東支部

2014年度 事業報告(平成26年4月1日～平成27年3月31日)

関東支部長 三浦啓一

① 討論会・セミナー等(公益事業)

支部・部会名	開催月日*1	行事等名称	共催団体名 (共催がある場合記入)	開催場所	開催結果	運営のため無償の 役務を頂く 方的人数 (a)*2	(a)の1名 あたり平均 従事時間(b)	支部・部会 主催の 懇親会の 有無	懇親会あり の場合 立食・着席	懇親会の目的
関東支部	2014/4/11	平成26年度支部講演会		東京理科大学森戸記念館	53名参加。東京理科大の工藤先生から光触媒を用いた水分解による水素生成を中心として基礎から最先端の研究事例について、TOTO社の徳留様から光触媒に関する同社の取り組み、酸化チタンナノチューブ/ルチルナノロッドの光触媒特性、応用について講演いただいた。講演後、31名の参加による懇親会を開催し、講師との交流、参加者同士での情報交換を行うことができた。	4	16	有	立食	交流および情報交換
関東支部	2014/9/2～9/3	第30回研究発表会		栃木県芳賀青年の家	129名参加。第30回目の記念として焼物の名所栃木県益子町にある「栃木県芳賀青年の家」で合宿形式で開催した。ポスター21件、口頭54件を2日間に亘り、学生中心の発表により活発な討論が行われた。研究発表の他に手練り陶芸を参加者全員で体験した。	7	20	有	立食	交流および情報交換
関東支部	2014/10/1	セラミックス地域懇談会	長野県ファインセラミックス技術研究会	長野県工業技術総合センター	28名参加。第2回長野県ファインセラミックス技術研究会を共催した。明治大学の相澤先生による「原点から見直すセラミックス製造—高性能化、安定製造、低コストに向けて(ハイオセラミックス)」をテーマに講演が行われた。	2	16			
関東支部	2014/10/18	第4回若手研究発表交流会		東京工業大学大岡山キャンパス	50名参加。若手研究者の育成、および企業や研究機関との交流を目的に、発表者としてDr学生16名、博士研究員5名、助教3名の計24名によるポスター発表の他、活発な討論が行われた。企業での博士課程出身者としてスリーエムジャパンの杉山博士からナノテクノロジーに関する研究について講演いただき、学生には良い刺激となった。	4	16	有	立食	交流および情報交換
関東支部	2014/11/28	平成26年度見学会		リンテック株式会社、株式会社住田光学ガラス	18名参加(企業2名、大学16名)。リンテック社では、各種塗工剤の開発・製造現場を見学し、住田光学ガラス社では、ガラスの調合、融解、製品製造および検査工程の見学を行った。	5	16			
関東支部	2014/11/30	第一回高校生向けセラミックス実験教室 高校でできるセラミックス実験「フェライト永久磁石の作製」	日本セラミックス協会 教育委員	東京工業大学 大岡山キャンパス 南7号館2階207実験室	中高教員9名参加。東工大櫻井先生を講師として、プログラムは「フェライトをテーマにした学生実験 概要説明」、「共沈法によるフェライト原料の作製実習」(沈殿作製まで)、「フェライト粉末を使ったボンド磁石の作製実習」、「着磁と片付け」、「東京工業大学学生実験室 篠崎・櫻井研究室見学」を実施した。	2	8			
関東支部	2014/12/20	セラミックス地域懇談会	セラミックスフェスタin神奈川実行委員会	湘南工科大学 糸山英太郎記念総合教育研究センター	37名参加。第9回セラミックスフェスタin神奈川を共催した。神奈川県内のセラミックスを研究している5大学(神奈川工科大学、神奈川、横浜国立、湘南工科大学、東海大学)の研究者と学生が一同に会し、1件の招待講演(株式会社高純度化学研究所:東様)、20件のポスター発表、5件の研究紹介が行われた。	5	16			
関東支部	2015/2/26	セラミックス地域懇談会	長野県ファインセラミックス技術研究会	長野県工業技術総合センター	29名参加。第3回長野県ファインセラミックス技術研究会を共催した。住友電気工業社の角谷様による「ナノ多結晶ダイヤモンド工具の開発と特徴」をテーマに講演が行われた。	2	16			

② 総会・役員会等および着席形式もしくは情報交換目的以外で行う懇親会(相互扶助・管理費)

支部・部会名	開催月日*1	会議等名称	開催場所	開催結果	支部・部会 主催の 懇親会の 有無	懇親会あり の場合 立食・着席	懇親会の目的
関東支部	2014/4/11	第1回常任幹事会	東京理科大学森戸記念館	常任幹事メンバー33名(出席19、委任14)。H25年度活動報告、H26年度活動計画、役員案などを主として審議した。	無		
関東支部	2014/4/11	平成26年度支部大会	東京理科大学森戸記念館	常任幹事メンバー33名(出席19、委任14)。H25年度活動報告、H26年度活動計画、役員案について、議案が承認された。	無		
関東支部	2014/7/18	第2回常任幹事会	日本セラミックス協会会議室	常任幹事メンバー33名(出席23、委任10)。各委員会報告、協会賞支部推薦者、支部財産圧縮などについて審議した。	無		
関東支部	2014/9/2、9/3	第3回常任幹事会	栃木県芳賀青年の家	常任幹事メンバー38名(出席17、委任21)。第30回研究発表会開催上での確認事項、見学会・若手研究発表会の途中経過などを審議した。	無		
関東支部	2013/12/5	第4回常任幹事会	日本セラミックス協会会議室	常任幹事メンバー37名(出席21、委任16)。研究発表会・見学会・若手研究発表会の開催および会計報告、支部講演会・第31回研究発表会(長野開催)の計画、支部遊休財産圧縮などについて審議した。	無		
関東支部	2015/2/9	臨時常任幹事会	電子的に開催	電子メールでの開催。H26事業報告・決算見込み、H27年度事業・予算計画、支部講演会会告、地域懇談会の開催などの確認が行われた。	無		
関東支部	2015/3/31	第5回常任幹事会	電子的に開催	電子メールでの開催。H27年度支部大会での報告事項・H26年度委員会メンバーなどの確認が行われた。	無		

関東支部
平成27年度 事業計画(平成27年4月1日～平成28年3月31日)

関東支部長 鈴木 久男

① 討論会・セミナー等(公益事業)

支部・部会名	開催月日*1	行事等名称	共催団体名 (共催がある場合記入)	開催場所	運営のため無償の 役務を頂く方の人数(a)*2	(a)の1名あたり平均 従事時間(b)	支部・部会主催*5 の 懇親会の有無	懇親会ありの場合 立食・着席	懇親会の目的
関東支部	2015/4/17	関東支部講演会		東京工業大学	7	15	有	立食	情報交換
関東支部	2015/9/7～9/8	第31回研究発表会		信州松代ロイヤルホテル	7	20	有	立食	情報交換
関東支部	2015/10～2015/11頃	第5回若手研究発表交流会		埼玉大学	5	16	有	立食	情報交換
関東支部	2015/11頃	平成27年度見学会		未定	5	16	無	—	—
関東支部	2015/5～12に複数回	セラミックス地域懇談会(主催・共催)		未定	6	16	有	立食	情報交換
関東支部	2015/11頃	高校生向けセラミックス実験教室		未定	2	10	無	—	—

② 総会・役員会等および着席形式もしくは情報交換目的以外で行う懇親会(相互扶助・管理費)

支部・部会名	開催月日*1	会議等名称	開催場所	支部・部会主催*5 の 懇親会の有無	懇親会ありの場合 立食・着席	懇親会の目的
関東支部	2015/4/17	第1回常任幹事会	東京工業大学	無		
関東支部	2015/4/17	平成26年度支部大会	東京工業大学	無		
関東支部	2015/7頃	第2回常任幹事会	日本セラミックス協会会議室	無		
関東支部	2015/9/7	第3回常任幹事会	信州松代ロイヤルホテル	無		
関東支部	2015/12頃	第4回常任幹事会	日本セラミックス協会会議室	無		
関東支部	2016/3頃	第5回常任幹事会	電子的に開催(予定)	無		

平成27年度 関東支部常任幹事会メンバー (案)

氏名	所属	役員	委員会、本部委員等
鈴木 久男	静岡大学	支部長	
黒光 祥朗	三菱マテリアル	副支部長/常任幹事	
芦澤 宏明	TOTO	常任幹事	若手研究発表交流会委員
阿部 修実	茨城大学	常任幹事	表彰委員
新井 学	品川リファクトリーズ	常任幹事	若手研究発表交流会委員
伊熊 泰郎	神奈川工科大学	常任幹事	表彰委員長
板谷 清司	上智大学	常任幹事	
岩永 大介	TDK	常任幹事	講演委員長
上川 直文	千葉大学	常任幹事	広報副委員長
大石 知司	芝浦工業大学	常任幹事	
大柿 真毅	日立ハイテクサイエンス	常任幹事	広報委員 (前広報幹事主査)
大神 剛章	太平洋セメント	常任幹事	見学会委員
大本 英雄	セントラル硝子	常任幹事	講演会委員
岡田 繁	国土舘大学	常任幹事	
木枝 暢夫	湘南工科大学	常任幹事	
小嶋 芳行	日本大学	常任幹事	若手研究発表委員 (前見学会委員長)
小西 幸宏	太陽誘電	常任幹事	講演会副委員長
菅原 義之	早稲田大学	常任幹事	普及・啓発委員長
単 躍進	宇都宮大学	常任幹事	(前研究発表委員長)
多々見 純一	横浜国立大学	常任幹事	見学会委員会委員長
田中 功	山梨大学	常任幹事	研究発表会副委員長
樽田 誠一	信州大学	常任幹事	研究発表会委員長
塚田 峰春	富士通研究所	常任幹事	見学会委員
西村 聡之	物材機構	常任幹事	広報委員 (前表彰委員長)
花屋 実	群馬大学	常任幹事	表彰委員会副委員長
樋口 昌史	東海大学	常任幹事	行事企画派遣委員
藤原 忍	慶応大学	常任幹事	若手研究発表交流会副委員長
増野 敦信	東京大学	常任幹事	広報委員長
松下 伸広	東京工業大学	常任幹事	見学会副委員長 (前若手委員長)
向田 雅一	産総研	常任幹事	講演会委員
安盛 敦雄	東京理科大学	常任幹事	広報委員
柳瀬 郁夫	埼玉大学	常任幹事	若手研究発表会委員長
綿打 敏司	山梨大学	常任幹事	広報委員
坂元 尚紀	静岡大学	庶務幹事	広報委員
内田 俊一郎	太平洋セメント	支部監事	講演会委員
櫻井 修	東京工業大学	支部監事	普及・啓発委員
丹羽 紘一	富士通研究所	顧問 (H13-14)	
木野村 暢一	山梨大学	顧問 (H15-16)	(顧問よりご退任)
野村 武史	TDK (退職)	顧問 (H17-18)	(顧問よりご退任)
小林 秀彦	埼玉大学	顧問 (H19-20)	
高木 悟	旭硝子	顧問 (H21-22)	
篠崎 和夫	東京工業大学	顧問 (H23-24)	
三浦 啓一	太平洋セメント	顧問 (H25-26)	

委員会別名簿（案）

【研究発表委員会】

委員長	樽田 誠一	信州大学
副委員長	田中 功	山梨大学
(前委員長)	単 躍進	宇都宮大学)

【表彰委員会】

委員長	伊熊 泰郎	神奈川工科大学
副委員長	花屋 実	群馬大学
委員	阿部 修実	茨城大学
(前委員長)	西村 聡之	物材機構)

【若手研究発表交流会委員会】

委員長	柳瀬 郁夫	埼玉大学
副委員長	藤原 忍	慶応大学
委員	小嶋 芳行	日本大学
	新井 学	品川リフラクトリーズ
	芦澤 宏明	TOTO
(前委員長)	松下 伸広	東京工業大学)

【講演委員会】

委員長	岩永 大介	TDK
副委員長	小西 幸宏	太陽誘電
委員	大本 英雄	セントラル硝子
	向田 雅一	産業技術総合研究所
	内田 俊一郎	太平洋セメント
(前委員長)	山口 尚志	三菱マテリアル)

【見学会委員会】

委員長	多々見 純一	横浜国立大学
副委員長	松下 伸広	東京工業大学
委員	塚田 峰春	富士通研究所
	大神 剛章	太平洋セメント
(前委員長)	小嶋 芳行	日本大学)

【普及・啓発委員会】

委員長	菅原 義之	早稲田大学
委員	櫻井 修	東京工業大学

【広報委員会】

委員長	増野 敦信	東京大学
副委員長	上川 直文	千葉大学
委員	綿打 敏司	山梨大学
委員	大柿 真毅	日立ハイテクサイエンス
委員	安盛 敦雄	東京理科大学
委員	西村 聡之	物質・材料研究機構
委員	坂元 尚紀	静岡大学

【行事企画委員会支部派遣委員】

樋口 昌史	東海大学
-------	------