

## 発表紹介

9月7日-9日に日本セラミックス協会第29回秋季シンポジウムが広島大学・東広島キャンパスで開催され、当財団から以下2件の研究成果を発表しました。

- ・高温加圧状態における酸化物と複合炭化物の粒子界面の反応層解析
- ・SiC被覆炭素粒子の耐酸化性に及ぼす炭素官能基の影響

国内のセラミストが多数参加することはもとより、本年度は耐火物のセッションが設けられたシンポジウムにおいて、2件も外部発信でき、当財団の研究活動をアピールできました。

## 行事案内

### ビジネスアイデアの発想法&サーモグラフィ活用セミナー

- 日時：平成28年9月30日(金) 13:30~16:40
- 会場：岡山セラミックスセンター セミナー室
- 概要：製造プロセス研究会の一環として、ビジネスアイデアの発想法及びサーモグラフィ活用に関する最新情報を提供するセミナーを開催します。
- 参加費：無料
- 定員：50名 ※定員に達した時点で締め切ります。

### 第9回 耐火物の基礎学問研修

- 日時：平成28年10月6日(木) 10:30~17:15 10月7日(金) 9:00~15:55
- 会場：岡山セラミックスセンター セミナー室
- 概要：耐火物並びに同関連産業の社員として働き始めた、或いは、中途採用で就職して期間が短い皆様を対象として、耐火物の基礎技術を学ぶ研修会を開催します。
- 参加費：主催・共催団体会員 3,600円/1日 会員外 7,200円/1日  
テキスト代 1,540円(税込) 主なテキストは「TAIKABUTSU入門書」を使用します。  
当日ご持参頂いた方はテキスト代は不要です。テキスト貸出はできませんので御了承下さい。
- 定員：各日 80名 ※定員に達した時点で締め切ります。

### 第2回 無機分析セミナー

- 日時：平成28年11月11日(木) 13:00~16:55
- 会場：岡山セラミックスセンター セミナー室
- 概要：金陵電機(株)、アジレント・テクノロジー(株)の御協力を得て、地域産業の技術者のレベル向上を目的として、無機分析における前処理からICP-OESおよびMP-AESの分析方法までのトータルソリューションに関するセミナーを開催します。
- 参加費：無料
- 定員：50名 ※定員に達した時点で締め切ります。

### 第7回 セラミックスの基礎学問研修会

- 日時：平成28年11月24日(木) 10:00~17:30 ※交流会 17:40~19:00  
11月25日(金) 10:00~16:45
- 会場：岡山大学創立五十周年記念館(大会議室)
- 概要：「セラミックスの科学と耐火物の魅力」をキーワードに、主要な大学研究者や企業が進めているセラミックス研究や耐火物技術の紹介と持続可能な社会実現に向けた材料開発などについて学べる場を、耐火物、セラミックス分野の研究者・技術者に提供する研修会を開催します。
- 参加費：主催・共催団体会員 2,500円/1日 会員外 3,500円/1日 学生 1,000円/1日
- 交流会：一般(会員・会員外) 3,000円 学生 2,000円(いずれも税込)
- 主催：日本セラミックス協会中国四国支部
- 共催：(一財)岡山セラミックス技術振興財団・耐火物技術協会中国四国支部
- 後援：岡山大学 環境理工学部、岡山大学 工学部

※各プログラムは、事務局までご連絡ください。(一財)岡山セラミックス技術振興財団(TEL 0869-64-0505)