



主催：材料技術研究協会
(URL: <http://www.zaigi.org/>)

2018年 材料技術研究協会 討論会

本討論会は、金属、セラミックス、生体材料、ポリマー、界面活性剤、天然物など、全ての材料に関する研究発表を歓迎いたします。

日時

2018年 **11月30日(金)** ~ **12月1日(土)**

会場

日本大学 理工学部 駿河台キャンパス1号館 (CSTホール・144教室)

〒101-8308 東京都千代田区神田駿河台1-8-14

JR中央・総武線「御茶ノ水」駅 下車徒歩3分、東京メトロ千代田線「新御茶ノ水」駅 下車徒歩3分、東京メトロ丸ノ内線「御茶ノ水」駅 下車徒歩5分

Schedule

11月30日(金)

- > 総合講演1 「天然トリテルペノイド類化合物の生物活性」 元日本大学 教授・東京理科大学 客員教授 秋久 俊博 氏
- > 特別講演1 「水溶性油分の開発と微細乳化・可溶化への応用」 株式会社 資生堂 グローバルイノベーションセンター 宮原 令二 氏
- > 特別講演2 「超音波が拓くグリーンナノテクノロジー」 信州大学 工学部 物質化学科 准教授 酒井 俊郎 氏
- > 依頼講演1 「不連続繊維を用いた樹脂複合材料」 国立研究開発法人 産業技術総合研究所 無機複合プラスチックグループ 主任研究員 島本 太介 氏
- > 依頼講演2 「金属材料へのセンサ機能付与によるスマート化」 工学院大学 工学部 機械工学科 助教 柳田 徹郎 氏
- > 小石真純賞 第2回授賞式, 受賞講演 「フッ素系機能性材料の化学」 弘前大学大学院 理工学研究科 澤田 英夫 氏
- > 論文賞, 学生論文賞 受賞講演
- > 特別セッション: 材料技術研究協会表面改質研究会 テーマ: 「機能性材料の物性と評価技術」
- 講演1 「水系導電性ポリマーの技術及び用途について」 綜研化学(株) 粘着・機能樹脂部 技術G 製品開発2T 木下 直人 氏
- 講演2 「加熱蛍光増大法による微生物迅速測定技術」 (株) 奈良機械製作所 プロジェクトチーム・マイクロコスモス 井上 皓介 氏
- 講演3 「製剤及び材料の非破壊分析」 東芝ナノアナリシス(株) 技術本部 照井 裕二 氏
- 講演4 「べんてるにおけるものづくりと表面処理」 べんてる(株) 基礎研究所第三技術室・室長 小玉 英俊 氏
- > セッション* 「魅力ある学会創り～私たちの未来～」 協和界面化学(株) 代表取締役 亀井 真帆 氏
- ランチョンセミナー 「企業の紹介と女性が学会を活用する際の提案」
- > 一般講演〔11月30日(金)～12月1日(土)〕 学生の優秀な口頭発表に対し、「優秀口頭発表賞」の表彰を行います。
- > 懇親会 明治大学 (アカデミーコモン1階) 「カフェバンセ」 (学会会場より300m, 徒歩4分)

両日ともに、セッション会場（昼食時間開催、*印）へお越しの会員（正会員、学生会員等）の皆さまには、無料でお弁当をお配りいたします。皆さまのご参加をお待ちしております。

12月1日(土)

- > 特別講演3 「プラスモニクナノ材料を基盤とする高効率光電気化学反応」 日本大学 理工学部 物質応用化学科 准教授 須川 晃資 氏
- > 依頼講演3 「複雑な世の中だからこそ、シンプルな微粒子合成法にこだわる」 茨城大学大学院 理工学研究科 助教 山内 紀子 氏
- > 企業紹介セッション* 学会へ所属の企業様による企業紹介を行います。 エム・テック(株)、(株)ジェイテクト
- > ポスターセッション〔12月1日(土)のみ〕 当日の優秀なポスターにゴールドポスター賞、ポスター奨励賞を授与します。奮ってご参加ください。

【ご案内】

材料技術研究協会では、化学、薬学、機械、電気・電子、土木、建築、生物学、農学、複合領域等、幅広い分野の材料の科学や技術に関する学会発表や投稿論文を受け付けております。各種表彰も行ってまいりますので、この機会に、是非、入会をご検討ください。

参考：年会費 正会員 9,000円、学生会員(大学院生含む) 6,000円/2年一括

Information

材料技術研究協会 事務局

TEL: 042-860-6388, FAX: 042-860-6389, E-mail: zaigi.info@gmail.com