

若手チャプターのご紹介

太陽光エネルギー変換機能材料・ デバイス開発研究会

若手チャプターとは...
・ 社会人15年目までの若手
・ 目的は若手研究者ネットワークの構築
・ 学生も参加OK!

目的

- ・ 太陽光エネルギーを効率的に変換する機能を持つ材料や構造に焦点を当て、**低炭素社会実現のための新技術の開発動向を共有すること**
- ・ 当該研究に関連する若手研究者中心の構成メンバー間でつながりを深め、**次世代の研究者ネットワーク**を構築し、研究活動のさらなる活性化を図ること
- ・ 自らの専門分野・産学官にこだわらず様々な異分野・異業種の研究者との交流を積極的に行い、**異分野・異業種融合によるイノベーション**を創出すること

活動内容

- 2018年1月 設立
3月19日 キックオフミーティング
+ 懇親会 @応物春季講演会
9月19日 インフォーマルミーティング
+ 懇親会 @応物秋季講演会
9月22日 第一回研究会 @名古屋工業大学
12月28日 第二回研究会 @産業技術総合研究所



- 2019年
3月9日 インフォーマルミーティング
+ 懇親会 @応物春季講演会
8月5,6日 第一回サマーセミナー・見学会
@KKR道後ゆづき
(株)エヌ・ピー・シー 松山工場
9月19日 インフォーマルミーティング
+ 懇親会 @応物秋季講演会



今後もさまざまな活動を予定しています


若手・学生の皆様、ご参加をお待ちしています

幹事: 加藤慎也(名古屋工業大学)、金子哲也(東海大学)、後藤和泰(名古屋大学)、
城内紗千子(産業技術総合研究所)、立花福久(産業技術総合研究所)、
玉置亮(東京大学)、中田和吉(東京工業大学)、西村昂人(立命館大学)

会計: 石川亮佑(東京都市大学)

Web担当: 黒川康良(名古屋大学)

問合せ先: 玉置亮 tamaki@mbe.rcast.u-tokyo.ac.jp

URL  <http://www.usa-labo.nagoya/175children/>

  <https://www.facebook.com/175children/>

メンバーリスト
参加登録フォーム
はこちら →→→

