

同窓会だより

31

応化同窓会総会のご案内

第28回東洋大学応用化学科同窓会、講演会ならびに懇親会を下記の日程で開催いたします。また、同日に連合育成会大会が開催されます。多くの方のご参加をお待ちしております。

日時：平成26年6月21日（土）

役員改選案（任期：平成26年度～平成27年度）

【応化同窓会】

12:30～13:30 幹事会 会場：応化情報棟411教室

13:30～14:30 総会 会場：応化情報棟411教室

議題：事業報告、会計報告、役員改選

その他、議題に取り上げてほしい内容がございましたら、事務局までご連絡をいただきたいと思っております。

会長 斉藤 誠（20期生）

副会長 岡崎 渉（9期生）

又重英一（3期生）

会計 大熊廣一（9期生）

田中與壽（21期生）

監査 伊藤禎三（6期生）

中川裕一（15期生）

事務局(学内) 石井 茂（20期生）

相沢宏明（29期生）

事務局(学外) 佐藤義浩（28期生）

遠山光雄（3期生）

【連合育成会大会】

連合育成会大会は応化同窓会総会后、14:45から行われます。詳細は、同封の連合育成会大会のご案内をご覧ください。

平成25年度応化同窓会賞・連合育成会賞

平成25年度の受賞者は以下のとおりです。（受賞者名、所属研究室（指導教員）、タイトル）

平成25年9月卒業生 同窓会賞受賞者

◎千竈 宏和、奥野 翔太【ダイヤモンド研究室（蒲生）】

フリーズドライ法を併用した含浸法によるマリモカーボン合成用ニッケル触媒の調製

平成26年3月卒業生 同窓会賞受賞者

◎久光 健太【食品生物化学研究室（安藤）】

shunt pathwayによる非典型トリコテセンの生産・精製と動物細胞での毒性評価

◎板橋 慶【結晶工学研究室（勝亦）】

ルビー結晶の育成とパルスLED光源を用いた蛍光温度計

への応用

◎安藤 圭祐【ダイヤモンド研究室（蒲生）】

酸化ダイヤモンド担持Ni-Cu触媒を用いたメタンの接触反応によるマリモカーボンの合成

◎竹村 里沙【生命工学研究室（宇佐美）】

好塩性マンナナーゼの諸性質解析

平成26年3月卒業生 連合育成会賞受賞者

◎浅賀 啓介【機能材料研究室（吉田）】

「peri-アロイルナフタレン化合物をモノマーとする芳香族ポリエステル」の合成方法に関する研究

応用化学学科同窓会ホームページ完成のお知らせ

兼ねてより懸案事項でありました。ホームページこの度完成致しました。

過去や今後の活動 会報 校友ひろば等を記載しています。皆さんの利便性や交流の場としてお使い下さい。

また、この様なことをして欲しい等御座いましたらご連絡下さい。

URL http://www.geocities.jp/toyo_ouka/index.html

東洋大学ホームより 卒業生の方をクリック、川越キャンパス連合育成会、各学科同窓会にてご覧頂く事が出来ます。