

## お知らせ

日本化学会第96春季年会 (2016)  
「緊急企画」企画案募集について

第96春季年会実行委員会

第83春季年会(2003)より、中長期的戦略を視野に入れた特別企画とは別に、例えば高温超伝導の発見のように当該分野にパラダイムシフトをもたらすような重要な発見や技術展開、新たな研究動向、施策等に発した緊急の話題について、“緊急企画(Hot & What)セッション”を設置しております。これはホットな話題を中心に自由な発表・討議を行っていただくもので、真に緊急性があるもののみといたします。申込み時点では発表者、討議形式等の内容は未定で構いません。企画の採否については、春季年会実行委員会にて検討の上決定いたします。なお、セッションは3時間を限度とし、日時と場所は申込者の希望も参考にして実行委員会で決めさせていただきます。

年会プログラム(Web版)には“緊急企画”の行われる日時と場所を掲載し、企画プログラムの詳細はすべて春季年会ウェブサイト(<http://www.csj.jp/nenkai/>)上で公開いたします。

締切 2016年1月29日(金)

## 応募方法

以下の事項をご記入の上、E-mailにてご応募下さい。

(1) 企画タイトル(仮)、(2) 企画テーマの内容説明(約300字)、(3) 緊急性の説明および話題が発生した時期、(4) 講演候補者氏名、所属と演題(未定でも可)、(5) 企画の討議形式(進め方は自由です)、(6) 企画応募者氏名および連絡先(勤務先所在地、電話番号、E-mail)

## 応募先

日本化学会 企画部 年会係

〒101-8307 東京都千代田区神田駿河台1-5

電話(03)3292-6163 E-mail: [nenkai@chemistry.or.jp](mailto:nenkai@chemistry.or.jp)

## 第10回PCCP Prize 受賞候補者の募集について

日本化学会運営会議

Royal Society of Chemistry (RSC; 英国王立化学会)が発行する学術誌PCCP (Physical Chemistry Chemical Physics) ならびにFaraday Discussionでは“PCCP Prize”を設けており、RSCの協力依頼に応じ本会理事会承認のもと、2007年から毎年、数名の受賞候補者の公募を行っております。受賞者は第96春季年会会期中の国際シンポジウムレセプション(International Chemists Evening)に招待し、賞状授与等を行います。本年度も受賞候補者を募集いたしますので、奮ってご応募、ご推薦願います。なお、本賞の選考対象・応募資格・応募方法などは下記のとおりです。

## ■名称:

PCCP Prize

## ■授賞機関:

Royal Society of Chemistry

PCCP (Physical Chemistry Chemical Physics) and Faraday Discussion

## ■選考対象・選考基準:

本会会員(ディビジョン登録者)で、物理化学、光化学、理論化学、無機化学、錯体化学・有機金属化学、高分子化学、触媒化学、分析化学、電気化学、コロイド・界面化学、ナノテク・材料、などPCCPがカバーする領域で傑出した研究成果があり、将来の活躍が期待される若手研究者(受賞年2016年4月1日時点で満35歳未満のもの)で、かつその成果の一部を自身が日本化学会第96春季年会で発表する者(口頭B講演および各種受賞・招待講演;口頭A講演は除外)。なお、日本化学会進歩賞との同時受賞はできません。

## ■応募・選考方法:

※応募(自薦、他薦):

本会ホームページから①所定の用紙をダウンロードし、所定事項を記入の上、②論文リストおよび③最近(なるべく過去3年以内)掲載された論文別刷一報、を添付の上、登録ディビジョン宛にお申し込み下さい。

※ディビジョン推薦:

ディビジョン主査は、当該ディビジョンに応募のあった候補者の中から受賞候補者として1~2名選出し、順位を付け、