

「企業冠賞のための企画講演会」

— 独創性と受賞の接点 —

趣旨

高分子学会では、毎年選考委員会を設け、三菱化学賞、日立化成賞、旭化成賞の授与を会員の皆様を対象に行っております。既に平成15年の創設以来、50余名の方が受賞されており、優れた研究実績をあげられた個人（グループ）を表彰することで、キャリア・研究の進展をサポートしてまいりました。これら三賞は産学の協力により設置された学会における重要な賞であり、若手研究者・技術者を含めた会員の目標となるべきものであります。

本企画講演会では、これらの賞が特に若手研究者のあこがれの賞となるように、提供企業の方から賞の趣旨および内容についてご説明頂くと共に、これまでの受賞者の代表者に受賞の意義及びその後の研究の進展を講演頂きます。これにより、企業冠賞に対する会員の注目度を一層上げ、学会が三賞を通してより活発化することを期待いたします。各分野で顕著な業績を上げられた若い受賞者を中心に講師を選定しており、受賞者の声が聞ける絶好の機会です。

開催日：2017年9月20日（水）

開催場所：愛媛大学 グリーンホール

参加資格：高分子討論会参加者

参加費：無料

プログラム

13:00 開会の辞

13:10 「三菱化学賞」

北川 雅基（三菱ケミカル（株） 研究開発戦略部 部長）

13:25 「高分子およびコロイド粒子の自己集合体を利用した角度依存性のない発色性材料の開発」

<三菱化学賞受賞者> 竹岡 敬和（名大院工）

13:55 「超希薄溶液気相濃縮スプレイ法による高分子半導体のp n ドーピングと接合形成」

<三菱化学賞受賞者> 藤田 克彦（九大院工）

14:25 「日立化成賞」

尾内 享裕（日立化成（株） イノベーション推進本部 副本部長）

14:40 「光応答液晶高分子ホログラムからフレキシブルディスプレイ・デバイス計測技術へ」

<日立化成賞受賞者> 宍戸 厚（東大院工）

15:10 「単分子性高分子素子の作製」

<日立化成賞受賞者> 寺尾 潤（東大院総合）

15:40 「旭化成賞」

西本 信（旭化成（株） 高機能ポリマー開発センター長）

15:55 「生体親和性高分子の設計：バイオ界面水の役割と中間水コンセプト」

<旭化成賞受賞者> 田中 賢（九大先導物質研）

16:25 「バイオベース単分子ミセルの調製」

<旭化成賞受賞者> 佐藤 敏文（北大院工）

16:55 閉会の辞