

参加者へのご案内

1. 参加受付

8月10日(月)9:00より弥生講堂エントランスホールにて参加受付を開始します。

当日参加される方

大会へ参加を希望される方は、大会当日、受付でお申し込みください。

事前参加登録済の方

事前にお送りした参加証(ネームカード)をお忘れなくお持ちください。

受付付近に名札ケースを準備いたしますのでそちらを使用し、参加証(ネームカード)を着用ください。受付に立ち寄る必要はございません。

2. 大会参加費と懇親会参加費

登録区分	大会参加費		懇親会参加費	
	事前登録	当日登録	事前申込	当日申込
一般会員	8,000円	10,000円	6,000円	7,000円
学生会員	4,000円	6,000円	3,000円	4,000円
非会員	10,000円	12,000円	7,000円	8,000円

その他

一般講演のない学部学生の大会参加費は無料で、事前の大会参加登録も不要です。当日受付で大会参加登録をしてください。懇親会(4,000円)と要旨集(一部2,000円)も大会当日の受付でお申し込みください。多くの学部学生の参加をお待ちしています。

なお、一旦払い込まれた大会参加費、懇親会費等は返却いたしませんので、あらかじめご了承ください。

3. ベストポスター賞

学生(学部生を含む)によるポスター発表の中から数件の「ベストポスター賞」を選出します。受賞演題は後日大会ホームページ上で発表し、受賞者には賞状を送付いたします。

4. 総会・授賞式・受賞講演会

大会2日目(8月11日)14:30より、A会場でおこないます。総会に引き続いて2015年度学会賞授賞式ならびに受賞講演をおこないます。なお論文賞には受賞講演はありません。

14:30 総会

15:00 休憩

15:05 授賞式

15:25 受賞講演

学術賞、特別賞、技術賞、奨励賞、学生奨励賞

【学術賞】

小関 良宏(東京農工大学)

「アントシアニン生合成系遺伝子の解明」

【特別賞】

松村 健¹、田林 紀子²(¹国立研究開発法人産業技術研究所、²(株)ホクサン)
「遺伝子組換え植物による動物葉の開発」

【技術賞】

大西 昇、間宮 幹士、近藤 恵二(キリン(株)R&D本部)
「高い汎用性、増殖効率を特長とする植物大量増殖システムとその実用利用」

【奨励賞】

1. 岡咲 洋三(国立研究開発法人理化学研究所)
「脂質メタボロミクスによる植物脂質生合成機構に関する研究」
2. 高橋 秀行(公益財団法人岩手生物工学研究センター)
「リンドウの安定生産に向けてのメタボローム解析技術の活用」
3. 祢宜 淳太郎(九州大学)
「気孔の環境応答及び形成の分子機構の解明」

【学生奨励賞】

1. 青木 裕美(東京理科大学)
「イネOsMac遺伝子群の5'非翻訳配列(5'UTR)は下流ORF翻訳量を10倍以上に高める翻訳エンハンサー活性を有する…その機能解析と利用」
2. 棟方 涼介(京都大学)
「クマリン代謝の多様化に貢献する膜結合型プレニル基転移酵素の解明」

【論文賞】

*Katsutomo Sasaki, Ko Kato, Hiroshi Mishima, Makio Furuichi, Iwao Waga, Kenichi Takane, Hiroyasu Yamaguchi, *Norihito Ohtsubo (2013) Generation of fluorescent flowers exhibiting strong fluorescence by combination of fluorescent protein from marine plankton and recent genetic tools in *Torenia fournieri* Lind. *Plant Biotechnology* 31: 309–318

【受賞講演】

15:25	A-01	学術賞	小関 良宏	(東京農工大学)
15:55	A-02	学術賞	松村 健	(国立研究開発法人産業技術研究所)
16:20	A-03	技術賞	大西 昇	(キリン(株)R&D本部)
16:40	A-04	奨励賞	岡咲 洋三	(国立研究開発法人理化学研究所)
16:55	A-05	奨励賞	高橋 秀行	(公益財団法人岩手生物工学研究センター)
17:10	A-06	奨励賞	祢宜淳太郎	(九州大学)
17:25	A-07	学生奨励賞	青木 裕美	(東京理科大学)
17:40	A-08	学生奨励賞	棟方 涼介	(京都大学)

5. 懇親会

大会2日目、8月11日（火）18:30より「東京大学 生協中央食堂（安田講堂前、地下）」にておこないます。（<http://www.utcoop.or.jp/d1/>）

当日は受賞講演終了後、各自徒歩で懇親会会場まで移動願います。

6. ミキサー

大会1日目、8月10日（月）市民公開シンポジウム終了後、弥生講堂受付前ロビー（ポスター会場1）にておこないます。飲み物を用意いたしますのでお気軽にご参加ください。

参加は無料です。

7. 企業展示会場

ポスター会場内に企業展示会場を設けています。

8. クローク

弥生講堂1階受付左側にクロークを設置しています。利用時間は以下のとおりです。

夜間の保管はできませんので、その日のうちに荷物をお引取りください。

8月10日（月） 9:00～18:15

8月11日（火） 9:00～18:15

8月12日（水） 8:30～18:15

9. 休憩室

農学部1号館2階10番講義室および2号館1階化学2番講義室に設置します。

10. 無線LAN

会期中、会場における大学の無線LANの利用については、大会ホームページに掲載いたします。8月12日（水）C会場シンポジウム3バイオインフォマティクス講習会の会場では大学の無線LANが使用可能です。

11. 託児室

期間中、託児室を設置いたします。利用方法等詳細は、大会ホームページをご覧ください。

12. 評議員会

大会1日目、8月10日（月）17:00～19:00にC会場（農学部2号館2階化学1番講義室）でおこないます。詳細は評議員会案内とともに送ります。