

## 日本植物形態学会 ポスター賞歴代受賞者

大会	タイトル	受賞者
第18回大会(2006年度)	単一葉緑体分裂装置の機能解析	吉田大和, 黒岩晴子, 三角修己, 西田敬二
第19回大会(2007年度)	<i>angustifolia3</i> 変異によって発現レベルが低下する遺伝子が葉の形成に果たす役割	堀口吾朗, 塚谷裕一
第20回大会(2008年度)	花粉管誘引物質の同定として -活性型リガンドの大量精製系と新規誘引アッセイ系の開発	奥田哲弘, 佐々木成江, 椎名恵子, 筒井大貴, 武内秀憲, 金岡雅浩, 東山哲也
第21回大会(2009年度)	2つの精細胞の特異的受精機構の解析	浜村有希, 齊藤知恵子, 金岡雅浩, 佐々木成江, 中野明彦, 東山哲也
第22回大会(2010年度)	電子線トモグラフィー法を用いた褐藻アミジグサの原形質連絡の微細構造解析	寺内真, 梶村直子, 長里千香子, Christos Katsaros, 峰雪芳宣, 奥田一雄, 本村泰三
第23回大会(2011年度)	細胞内バクテリアを保有する緑藻カルテリアとその近縁種における比較形態学的観察	川船かおる, 野崎久義
第24回大会(2012年度)	葉の柵状組織におけるDNA量と細胞体積の解析	片桐洋平, 長谷川淳子, 塚谷裕一, 松永幸大
第25回大会(2013年度)	真正粘菌におけるバクテリア分裂因子によるミトコンドリアとミトコンドリア核様体の分裂制御	山田佳歩, 佐々木妙子, 由比良子, 東山哲也, 佐々木成江
第26回大会(2014年度)	耐塩性イネ科植物ローズグラスにおける塩腺細胞の微細構造とその形成	大井崇生, 三宅博, 谷口光隆
第27回大会(2015年度)	顕微鏡画像データ提示における3Dプリンタの活用	小笠原希実, 比留川治子, 桧垣匠, 秋田佳恵, 駐澤盛一郎, 東山哲也
第28回大会(2016年度)	シロイヌナズナの胚軸及び花芽メリシステムの分化維持に関わる新規因子の解析	高橋和希, 郡司玄, 堀口吾朗, 塚谷裕一, Ferjani Ali
第29回大会(2017年度)	ハイパースペクトルおよび凍結割断法によるヘマトコッカス細胞の色素とオイル顆粒の光応答動態解析	大田修平, 森田彩, 大貫慎輔, 平田愛子, 関田諭子, 奥田一雄, 大矢禎一, 河野重行
第30回大会(2018年度)	平面状群体の胚発生の解析から探るボルボックス系列緑藻における球状群体への進化	山下翔大, 野崎久義
第31回大会(2019年度)	シロイヌナズナの黄化芽生えでみられる多様なミトコンドリア形態の解析	福島早貴, 高木智子, 小林啓子, 秋田佳恵, 盛一伸子, 菅谷元, 有村慎一, 永田典子