

第 83 回大会 BP 賞受賞者 (2011 年度)

	演題	受賞者
1	神経活動の光操作とイメージングによる神経伝達の暗号解読	久原 篤
2	線虫 <i>C. elegans</i> における嗅覚受容体の網羅的解析	広津 崇亮
3	ヒト PCNA のユビキチン化酵素 RAD6-RAD18 複合体の解析	増田 雄司
4	ミツバチの女王蜂分化誘導因子ロイヤラクチンの発見	鎌倉 昌樹
5	鉄硫黄クラスター生合成系、ISC マシナリーの中核を担う IscU タンパク質の in vivo 機能解析	田中 尚志
6	核様体凝集蛋白質による複製開始促進因子 DARS2 (DnaA-reactivating sequence 2) の増殖相、及び細胞周期に応じた制御機構	加生 和寿
7	ヒト染色体異常疾患4番染色体長腕部分重複症原因遺伝子の同定	田村 勝
8	Xist RNA の 5'領域の X 染色体不活性化における役割	酒田 祐佳
9	ネオセントロメア形成の分子基盤	石井 浩二郎
10	8-oxoguanine は DNA 鎖切断を誘発することで減数分裂期の相同染色体組換え頻度を上昇させる	大野 みずき
11	イネの集団ゲノム解析による栽培化関連遺伝子領域の探索	角 友之