

第 73 回大会 BP 賞受賞者 (2001 年度)

	演題	受賞者
1	キングヨソウ・beni 座のトランスポゾンタギング	責島 祐治
2	メダカのトランスポゾン To12 を利用した遺伝子導入	古賀 章彦
3	オオムギにおけるヒストン H4 アセチル化領域の三次元動態解析	村上 庸子
4	Xist 遺伝子座に見いだされたアンチセンス RNA の機能	佐渡 敬
5	分裂酵母の孢子細胞膜はどのような機構で構築されるのか	中村 道子
6	キイロショウジョウバエにおけるクチクラ炭化水素多型の分子機構とその進化	高橋 文
7	線虫 C.elegans の温度受容ニューロン AFD の発生と分化に以上を示す変異体の単離と解析	笹倉 寛之
8	Identification of caspase sequences in planarian	Jung Shan Hwang
9	複数の性をもつ真正粘菌のミトコンドリアの片親遺伝	森山 陽介
10	アサガオの花色に関わる配糖化酵素遺伝子 UF3GT の変異体の解析	森田 裕将
11	大腸菌膜酸性リン脂質の機能: 主要酸性リン脂質完全欠損変異による致死性の主原因	鈴木 基生
12	出芽酵母 Mgs1 タンパク質の DNA 複製フォーク進行阻害の回避における役割	菱田 卓