- 特集「生物工学の世界を拓げた酵母遺伝学―大嶋泰治先生の米国遺伝学会モルガンメダル受賞を記念して―」
 - 特集によせて…原島 俊… (463)
 - 酵母遺伝学の発展と共に…大嶋 泰治…(464)
 - 糸状菌の遺伝学から酵母遺伝学へ…東江 昭夫…(467)
 - 酵母遺伝学から医学生化学へ一膵臓B細胞の再生----禾 泰壽…(469)
 - 酵母遺伝学とバイオテクノロジー…原島 俊… (471)
 - 酵母遺伝学から線虫の分子生物学へ…久本 直毅・松本 邦弘… (475)
 - 大腸菌の遺伝学から酵母遺伝学へ一出芽酵母の複製開始に働く因子―…荒木 弘之…(477)
 - 酵母遺伝学から酵母分子系統学, 比較ゲノム学へ…金子 嘉信… (478)
 - 酵母と医科学…田中 一馬…(481)
 - 酵母分子遺伝学から植物バイオテクノロジーへ…吉田 和哉… (482)
- バイオミディア 2002
 - タンパク質を味わう…前橋 健二… (486)
 - 遺伝子情報を指標とする微生物モニタリング法の応用…山口 進康… (487)
 - 醸造用酵素剤で新しい風味を作り出す…天野 仁… (488)
 - Quorum sensing が固定化微生物技術を変える?…中野 和典… (489)
 - 微生物がつくる環境調和型高分子材料…松崎 弘美…(490)
 - 木からアルコールへ一白色腐朽菌による生物学的前処理の効果―…伊藤 弘道…(491)
- BRANCH SPIRIT
 - 九州支部―バイオテクノロジーお国自慢― 微生物を利用した地球環境保全技術の開発…小林 元太…(492)
- GERMINATION
 - ベルギーでの研究生活…田川 陽一… (494)
- 生物工学若手研究者の集い・夏のセミナー報告記
 - …木下 浩… (495)
- 今月の Journal of Bioscience and Bioengineering… (496)
- バイオインフォメーション… (497)
- 学会事務局より…(499)