## News Letter News L

## 共同実験室ニュ スNo.25

November.11.2002

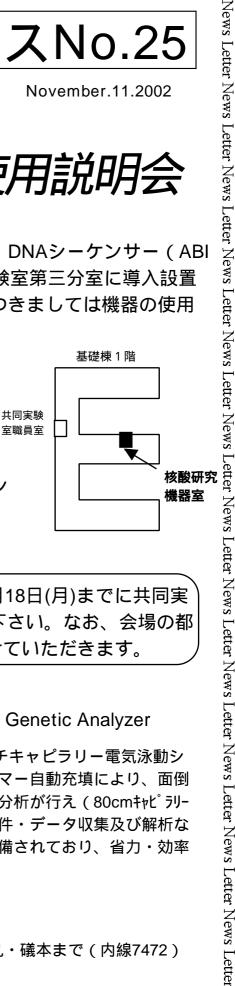
## DNAシーケンサー使用説明会

平成14年度大学院教育研究設備費によって、DNAシーケンサー(ABI PRISM(R) 3100 Genetic Analyzer)が、共同実験室第三分室に導入設置 されることになりましたのでお知らせします。つきましては機器の使用 説明会を下記の要領で行います。

場所:共同実験室第三分室 核酸研究機器室

日時:11月21日(木)10:00~17:00

説明:(株)アプライドバイオシステムズジャパン



人数把握の為、参加を希望される方は、11月18日(月)までに共同実 大島(内線7472)まで登録して下さい。なお、会場の都 合上、今後使用予定のある方のみの参加とさせていただきます。

## DNAシーケンサー ABI PRISM(R) 3100 Genetic Analyzer

蛍光ベースのDNA 解析をおこなう 16本のマルチキャピラリー電気泳動シ ステムです。16本のマルチキャピラリーへのポリマー自動充填により、面倒 なゲル板作成を不要とし、1日最大96サンプルの分析が行え(80cmキャピラリー 使用時)、さらに、サンプルローディング、動力条件・データ収集及び解析な ど全てを、自動的に遂行する制御ソフトウェアが設備されており、省力・効率 的研究が可能です。

詳細は田丸・礒本まで(内線7472)