

NBRP-nenkin ニュース 第3号 2010-07-27

発行：NBRP 細胞性粘菌中核拠点
コメント送付先：nbrp@nenkin.gene.tsukuba.ac.jp

【提供に係る費用のユーザー負担について】（重要）

- * 昨年末行われた行政刷新会議による事業仕分けの結果、提供にかかる実費を全面的にユーザー負担とするようにとの文科省指導がありました。これに伴い、従来は送付料金のみ負担していただいていたが、本年4月1日より提供にかかる消耗品代、提供作業のための人件費、送料を合わせて徴収させていただくことになりました。リソースの個数に応じた「価格表」を作成しています。
- * 現在は暫定的に請求書をお送りして銀行振込をお願いしていますが、**8月2日よりクレジット決済に移行**し、手続きが簡略化されます。「価格表」も改訂されますのでご注意ください。

【リソースの整備状況】

- * 遺伝子リソース：<http://nenkin.lab.nig.ac.jp/gene>
現在 7,411 クローンが登録されており、うち 3,090 が完全長クローンです。データベースに登録されていない cDNA 解析プロジェクト (<http://dictycdb.biol.tsukuba.ac.jp/cDNAproject.html>) によるクローンも NBRP-nenkin を通して配布しています。cDNA クローン以外のプラスミドについても収集を開始しました。
- * 株リソース：<http://nenkin.lab.nig.ac.jp/strain>
現在 281 件が登録されていますが、さらに 131 件について、配布のための準備中です。データベースに記載されていないものについてはメールで dicty-nbrp@m.aist.go.jp に問い合わせてください。米国のストックセンター(DSC)で保有されている株も NBRP-nenkin が取り寄せて提供しています。これにより、国際輸送のトラブルと送料を抑えることができます。

【DSC からの株の取り寄せについて】

皆さまのご研究に当面必要ではないが、将来必要になりそうで NBRP-nenkin での保存が望ましいと思われる株をあらかじめまとめて米国のストックセンター(DSC)から取り寄せて国内に保存しておくことにしています。これは、必要になった際に速やかに提供できる様にするとともに、重要な株について、DSC に万が一の事故があった場合の二重保存体制を確立するという意味もあります。DSC の株リスト (<http://dictybase.org/StockCenter/StockCenter.html>) から選定し、"strain descriptor" と "strain ID" を dicty-nbrp@m.aist.go.jp までにお知らせください。ご希望が多い場合の優先順位付けは、NBRP-nenkin にご一任いただきたいと思います。もし至急ご入り用な株であれば、通常の手順で迅速に取り寄せ・提供いたします。

【出展予定】是非ブースにお立ち寄りください。

- * 第 62 回日本生物工学会大会 (2010/10/27-29、宮崎シーガイア)
- * 第 13 回細胞性粘菌研究会 (2010/11/20-21、富山大学)
- * 第 33 回分子生物学会年会 (BMB2010: 2010/12/7-10、神戸ポートアイランド)

【トレーニングコース】

細胞性粘菌の基本手法 (新規ユーザー対象) やアドバンステクニックについて、少人数のトレーニングコースを実施します。ご要望を nbrp@nenkin.gene.tsukuba.ac.jp にお寄せください。

【運営委員会】

第 6 回運営委員会が 5 月 22 日筑波大学にて開催されました。リソースの整備・利用状況報告と今後の活動予定、実費徴収体制の問題等について検討しました。次回は 22 年 11 月、細胞性粘菌研究会の会期に合わせて開催予定です。なお、運営委員会にはオブザーバー参加が可能です。