

DNA シーケンサー3130xl 利用講習のご案内

自然科学研究支援開発センター・遺伝子実験部門

2016年4月

日頃からDNA塩基配列決定サービスをご利用頂きありがとうございます。当方では「セルフラン」方式による共同利用機としてDNAシーケンサー3130xlをご利用いただいています。50cmキャピラリーで泳動、解読鎖長は600b~700bです。3130xl機を新規に利用される方は講習を受ける必要があります。

所要時間:40分程度

場所:自然科学研究支援開発センター・遺伝子実験棟 3階 合成分析室1

料金:3,000円(1ラン分のサンプルをご準備ください。)

●受講申し込み方法

cgswww(at)hiroshima-u.ac.jp宛に別紙の申込書を送付して下さい。

(‘at’を‘@’に修正してください。)

その他の詳細は担当の彦坂(内線:4630、cgswww(at)hiroshima-u.ac.jp)までお問い合わせ下さい。

3 1 3 0 x I 講習申込書

平成 年 月 日

会計責任者名（指導教員）	
所属・研究室名	
連絡先電話番号	
連絡先メールアドレス	@
会計責任者の大学連携設備 NW アカウント保持について	<input type="checkbox"/> アカウントを持っている <input type="checkbox"/> アカウントを持っていない
講習希望者について	計 名 氏名（身分）：

講習希望日時	<input type="checkbox"/> 平成 年 月 日 時 分～ <input type="checkbox"/> いつでもよい
講習内容	<input type="checkbox"/> シークエンシング解析 <input type="checkbox"/> フラグメント解析
遺伝子実験施設の 新規利用者講習の受講歴	<input type="checkbox"/> 受講済（受講年度： ） <input type="checkbox"/> 未受講 <input type="checkbox"/> わからない
初回の予約方法	<input type="checkbox"/> 所属研究室の他のアカウント保持者が予約する <input type="checkbox"/> 設備管理者に予約を依頼する（利用予算区分をご指定ください） 利用予算区分：
備考	