

◎平成 20 年度遺伝子実験技術講習会(ウエスタンプロットティング、2 日間コース)を実施しました。

参加申し込みが予想を大きく超えたので、2 回に分けて開催しました。

【1 回目】 参加者 16 名

1 日目 : 平成 21 年 2 月 9 日(月)13:05 ~17:15

実験内容 : SDS-PAGE ゲルからメンブレンへのトランスファー (プロットティング) とブロッッキング

2 日目 : 平成 21 年 2 月 10 日(火)13:05 ~17:15

実験内容 : 1 次抗体反応、2 次抗体反応、検出反応

【2 回目】 参加者 14 名

1 日目 : 平成 21 年 2 月 16 日(月)13:05 ~17:15

2 日目 : 平成 21 年 2 月 17 日(火)13:05 ~17:15

(実験内容は 1 回目と同じ)

改修工事が終わり、新しい装いに生まれ変わった共同研究棟 3 階生体制御解析実験室 (旧 RI 分室) で、講習会を実施しました。多くの技術職員と、教員、外国人研究者、松江キャンパスからの方を含めて、2 回で合計 30 名の参加者が、ウエスタンプロットティングの基本的実験技術を学びました。すべての結果で目標としていたゲルパターン像が現れて参加者は大喜びし、実験担当者も安堵しました。