

【日時】 2019年7月9日(火)

14:30 ~ 16:30

【会場】 遺伝子実験施設 1Fセミナー室

セミナー内容

『PCRとリアルタイムPCR - 原理と応用 - 』

遺伝子解析の基礎技術であるPCR法の原理から実験の流れ、操作上の注意点、PCR法の応用例についてご説明します。

また、実験の目的やシーンに適した試薬や手法を選択していただけるよう、PCR酵素の種類や違い、さらに実験目的に適した酵素をご紹介します。

セミナー終了後には希望者に対して、個別相談会も実施します。是非ご参加下さい。

- PCRの基礎と操作上の注意点
- PCR酵素の種類、その違いや用途
- PCRの応用(クローニングとリアルタイムPCRを中心に説明)

【お問い合わせ先】 Tel : 077-501-7010 Fax : 077-565-6995

タカラバイオ株式会社 営業企画部 TGCAセミナー担当 大門