

第5回大会の写真

通常総会



特別講演



ISO 講演

ワークショップ「最新次世代シーケンサーの活用と解析」



「次世代シーケンサーの情報解析ソリューションのご紹介」
株式会社ジナリス 上村 泰央

「メタゲノムアセンブリによる環境中遺伝子の網羅的配列決定と、それによる遺伝マーカー探索への展望」
慶應義塾大学理工学研究所 八谷 剛史



「電流検出型 DNA チップを用いた簡易自動 DNA 検査システム」
株式会社東芝 高橋 匡慶



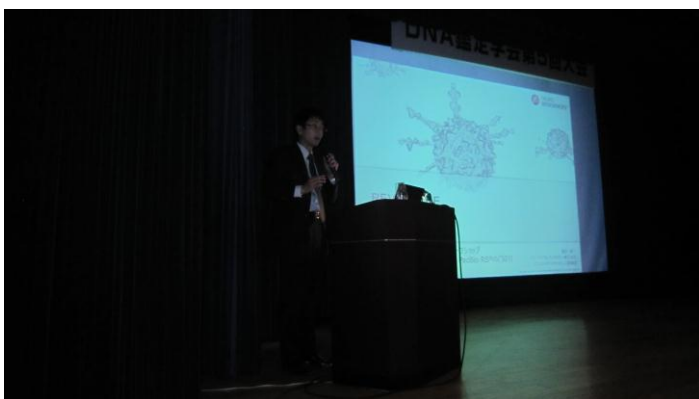
「集積流体回路による Amplicon Sequencing 用テンプレートの調製」
フリューダイト株式会社 細野 直哉



「ロングリード能力を活用した STR 領域スクリーニング」
ロシュ・ダイアグノスティクス株式会社 鈴木 克典



「デスクトップ型次世代シーケンサーMiSeqの技術進歩と最新応用事例」
イルミナ株式会社 鈴木 健介



「1分子リアルタイムシーケンサー PacBio RS®のご紹介」
トミーデジタルバイオロジー株式会社 須永 純一



「半導体シーケンサを用いたヒト個人識別アプリケーションのご紹介」
ライフテクノロジーズジャパン株式会社 林 義治



「効率的なデータ解析とデータ管理」

フィルジェン株式会社・株式会社 CLC バイオジャパン 宮本 真理