



第19回 Clayteam セミナー

2020年に向けた東北-東京夢プロジェクト

日時 2014年11月18日(火) 13:00～16:50(受付12:30～)
場所 産総研臨海副都心センター 別館11階会議室1
主催 産総研コンパクト化学システム研究センター Clayteam

2020年には東京オリンピック・パラリンピックが開催されます。日本は科学技術を用いた安全・安心な社会、再生可能エネルギーを取り入れた循環型社会、健康に過ごせる社会等、日本の科学技術を世界にアピールできる機会となります。また、同時にこれからの6年間で地域発信の産業をどのように進めていくか、重要な期間にもなります。本セミナーでは、6年後に向けて、どのようなシーズを育て花開かせていくか、と同時にそこに地域発イノベーションをどうからめられるか、を考える場としたいと思います。

[プログラム] (敬称略)

13:00-13:10 開会挨拶

13:10-14:10 【座長】石井 亮(産総研)

【基調講演】

「東京都立産業技術研究センターのご紹介」

◆原田 晃 東京都立産業技術研究センター理事

14:10-14:40 「チャンス!! 2020 オリンピック・パラリンピック東京大会」

◆花田 康行 産総研臨海副都心センター所長代理・産学官連携センター副センター長

14:40-15:10 【座長】林 拓道(産総研)

「スポーツ用義足の研究開発 ～2020年東京パラリンピックに向けて～」

◆保原 浩明 産総研デジタルヒューマン工学研究センター 研究員

15:10-15:40 「Cr-N 薄膜ひずみセンサの開発とロボット等への応用展開」

◆丹羽 英二 公益財団法人 電磁材料研究所 主席研究員

15:40-16:10 「あなたの生ゴミを聖火に！」

◆多田 千佳 東北大学大学院農学研究科 准教授

16:10-16:40 「超臨場感を生むスーパーハイビジョン放送に向けた取り組みとフレキシブル有機ELディスプレイの研究開発」

◆本村 玄一 NHK 放送技術研究所 新機能デバイス研究部

16:45 閉会

懇親会

(内容が変更されることがございますのでご了承ください)



Clayteam事務局 〒983-8551 宮城県仙台市宮城野区苦竹4丁目2-1
(独)産業技術総合研究所 東北センター 先進機能材料チーム内
Phone&Fax 022-237-3057 E-mail: clayteam-aist-ml@aist.go.jp