

START BRAIN TECH

脳機能イメージング技術の 実際と事業化～

BrainTech分野での事業企画/事業開発、投資に関心のある方々を対象に、最新の脳機能イメージング技術に関するセミナー、ワークショップ、実験見学で現場の実際を感じ取っていただきます。

◆ **日時:** 2018年10月12日(金)13:00～19:30 (受付は12:30～)

◆ **会場:** (株)国際電気通信基礎技術研究所(ATR) (京都府相楽郡精華町光台2-2-2)

BrainTechでの事業創出に向け、この分野での事業企画/事業開発、投資に関心のある方々を対象に最新の脳機能イメージング技術に関するセミナー/WSを開催します。応用技術の最新動向やビジネス活用事例を学ぶセミナー、具体的なビジネスでの活用を議論するワークショップ、リアルタイムfMRI技術の実験見学を通じて事業創出に向けた現場の実際を感じ取っていただきます。BrainTechやニューロサイエンスでの事業化に興味のあるみなさまのご参加をお待ち申し上げます。

プログラム

13:00-13:20 **けいはんなRC挨拶**

鈴木 博之 氏 <ATR代表取締役専務・けいはんなRC戦略ディレクター・イノベーションハブ推進リーダー>

13:20-13:50 **講演①**

「ニューロリハビリテーション医療を実現する外骨格ロボットの開発と事業化」

野田 智之 氏 <ATR脳情報通信総合研究所ブレインロボットインタフェース研究室>

13:50-14:20 **講演②**

「脳活動のリアルタイム計測と応用技術の最新動向」

玉越 大輝 氏 <(株)neumo CTO>

14:20-15:20 **ワークショップ**

「脳機能イメージング技術のビジネス活用について」

若林 龍成 氏 <(株)neumo President & CEO>

< 休憩10分 >

15:30-16:15 **講演③**

「MRI/fMRIの原理とfMRI実験の事例」

河内山 隆紀 氏 <(株)ATR-Promotions 脳活動イメージングセンタ 研究支援室 マネージャー・研究員>

16:15-17:00 **実演**

「リアルタイムfMRI実験デモ」

< 休憩10分 >

17:00-17:30 **質疑応答会**

17:30-19:30 **ネットワーキング**

ご参加について

申込方法 以下URLより必要事項をご登録下さい。

http://keihanna-rc.jp/events/event/start-brain-tech_7

申込〆切: 2018年10月11日(木)9:00

参加費 無料 (ネットワーキング参加の場合: ¥2,000)

定員 イベント(13:00-17:30) 20名
ネットワーキング(17:30-19:30) 20名

申込多数の場合は1社からの参加人数を制限させて頂く場合がございます