



テクニスト技術研究会主催

第44回：テクニスト研究会



開催日時： 令和2年3月5日(木) 15:00~17:50

開催場所： M I C - 2 : 板橋区立研究開発連携センター第二ビル

(理化学研究所大森素形材工学研究室板橋分室が所在)

3F商談会議室 (JR埼京線浮間舟渡駅より徒歩15分)

プログラム

1. 開会挨拶 15:00~15:05
大森 整 機構長

第一部

2. 三つ子の魂は百まで？脳科学で理解することわざの意味
15:05~15:50
理化学研究所 脳神経科学研究センター
脳発達分子メカニズム研究チーム
下郡 智美 氏

第二部

3. 血液中における超低摩擦実現の為にしゅう動面設計
15:50~16:35
東北大学大学院工学研究科
神田 航希 氏

4. 総合質疑・次回予定・閉会の挨拶 16:35~16:40

5. 休憩 16:40~16:50

6. 施設見学会：積層材料・工具から臓器構築まで
～新開発「ツインノズル式バイオプリンター」、新開発のAI機能搭載型加工条件適正化システムの御披露目会のほか、シングルナノ分解能デスクトップ加工機「ピコマックス」、全方位加工パラメータ表示システム実演、難削材のELID研削加工の実演などを予定しております。

以上