

第37回

理化学研究所と 産業界との交流会

2024年2月7日 WED

15:00 ~ 20:00

オークラ東京「平安の間」

講演の部

15:00

1. 理研と未来を創る会会長 足立正之 挨拶

15:05

2. 理化学研究所 TRIP(最先端研究プラットフォーム連携*) 事業
*Transformative Research Innovation Platform of RIKEN platforms

①概要説明

理化学研究所 理事長 五神 真氏

15:25



②活用事例「DXで目指す創薬イノベーション」

理化学研究所 計算科学研究センター
HPC / AI 駆動型医薬プラットフォーム部門
部門長 奥野 恭史氏

16:05



③社会実装例 「ガラス溶解プロセスにおける デジタルツイン技術開発」

AGC 株式会社 先端基盤研究所
ガラスプロセス部 ホットプロセスチーム
マネージャー 関 大河氏

16:35

3. 特別講演
「アカデミアと企業、米国と日本での研究・
研究マネジメント経験から感じるイノベーションの違い」
株式会社トヨタコンポ研究 代表取締役所長 菊池 昇氏

情報交換会

17:30 ~ 20:00

理研の研究成果や紹介パネルを展示・解説
理研研究者や企業間・異分野業種との交流