

報告会2020 一般公開

開催日程

2020年9月23日（水） 10：00 -15：40

参加方法

参加無料、参加登録は以下のページからお申込み下さい。

▶ https://linc-ai.jp/news/linc_20192.html

当日は、ウェブ会議システムZoomによるライブ配信です。各個人でインターネット環境が安定した場所からご参加ください。

プログラム

第1部 オープニング

10：00 -10：30

LINCの概要、これまでの総括と今後の展望

LINC代表 奥野 恭史（京都大学 大学院医学研究科/理化学研究所）

10：30 -12：00

講演 ライフサイエンスにおける AI 駆動型産業の未来

1. 「産業構造DXとライフ産業」

小川 尚子（日本経済団体連合会）

2. 「AIを活用したヘルスケア・創薬の世界的潮流」

柳本 岳史（デロイト トーマツ コンサルティング合同会社）

12：00 -13：00 休憩（60分）

13：00 -13：40

3. 「AI社会における日本のITビジネスのあり方」

春田 真（株式会社エクサウィザーズ）

第2部 パネルディスカッション

13：40 -15：40

AI駆動型製薬の実現に向けて

[司会] LINC副代表 本間 光貴（理化学研究所）

[パネリスト]

LINC代表 奥野 恭史（京都大学）、LINC副代表 水口 賢司（医薬基盤研）、

LINC参画メンバー：神野 智之（EAファーマ）、辻下 英樹（塩野義製薬）、

中嶋 久士（エクサウィザーズ）

主催

ライフ インテリジェンス コンソーシアム

事務局

京都大学 大学院医学研究科 人間健康科学系専攻ビッグデータ医科学分野

（国研）理化学研究所医科学イノベーション推進プログラム

（医薬プロセス最適化プラットフォーム推進グループ）

（国研）医薬基盤・健康・栄養研究所

（公財）公益財団法人都市活力研究所

ライフインテリジェンス
コンソーシアム（LINC）
は、製薬・化学・食品・医
療・ヘルスケア関連のライフ
サイエンス分野のためのAIな
らびにビッグデータ技術を開
発することで、関連諸分野の
産業振興と、国民の健康寿命
の延伸及び生活の質の向上を
目指します。