



東京大学
THE UNIVERSITY OF TOKYO



東京大学
生産技術研究所
Institute of Industrial Science,
The University of Tokyo

ビッグなデータで
ビッグな課題の解決に挑戦！

東京大学生産技術研究所
ビッグデータ価値協創
プラットフォーム工学
社会連携研究部門
第1回シンポジウム

日時

2023年1月27日(金)
15:00～17:30 (開場 14:30)

※新型コロナウイルス感染症拡大の状況によっては、オンライン開催への変更を行う場合があります。
予めご了承ください。

会場

東京大学 生産技術研究所
駒場リサーチキャンパス
An棟2階 コンベンションホール

定員

80名

定員になり次第、
申込終了いたします。

申込

会場の都合上、事前申込をお願いします。
申込は下記URLまたはQRコードから

<http://www.tkl.iis.u-tokyo.ac.jp/co-creation/info20230127.html>

申込期間 2022年12月12日(月)～2023年1月26(木)



プログラム

15:00 開会挨拶

新野 俊樹
(東京大学 生産技術研究所 副所長)

第一部

15:05 講演
研究部門の設立趣旨

合田 和生
(東京大学 生産技術研究所 准教授)

15:15 挨拶
社会連携研究部門設立に寄せて

阿部 淳 (日立製作所 執行役専務)

15:20 講演
データ基盤技術：研究開発の最前線

合田 和生
原 憲宏 (日立製作所 主管技師長)

15:50 休憩・換気

第二部

16:00 基調講演
データ工場

喜連川 優
(国立情報学研究所 所長、東京大学特別教授)

講演
データと協創により社会課題を解決する日立的
取り組みと未来への挑戦
16:30 日立的の現在の取組みからデジタルツインやメタバースの産業界への適用を見据え、将来に向けた強力なデジタルプラットフォーム技術の確立をめざす挑戦を語る

西澤 格
(日立製作所 デジタルサービス研究統括本部 統括本部長)

16:45 パネルディスカッション
データで日本を元気に！

喜連川 優 合田 和生
阿部 淳 西澤 格

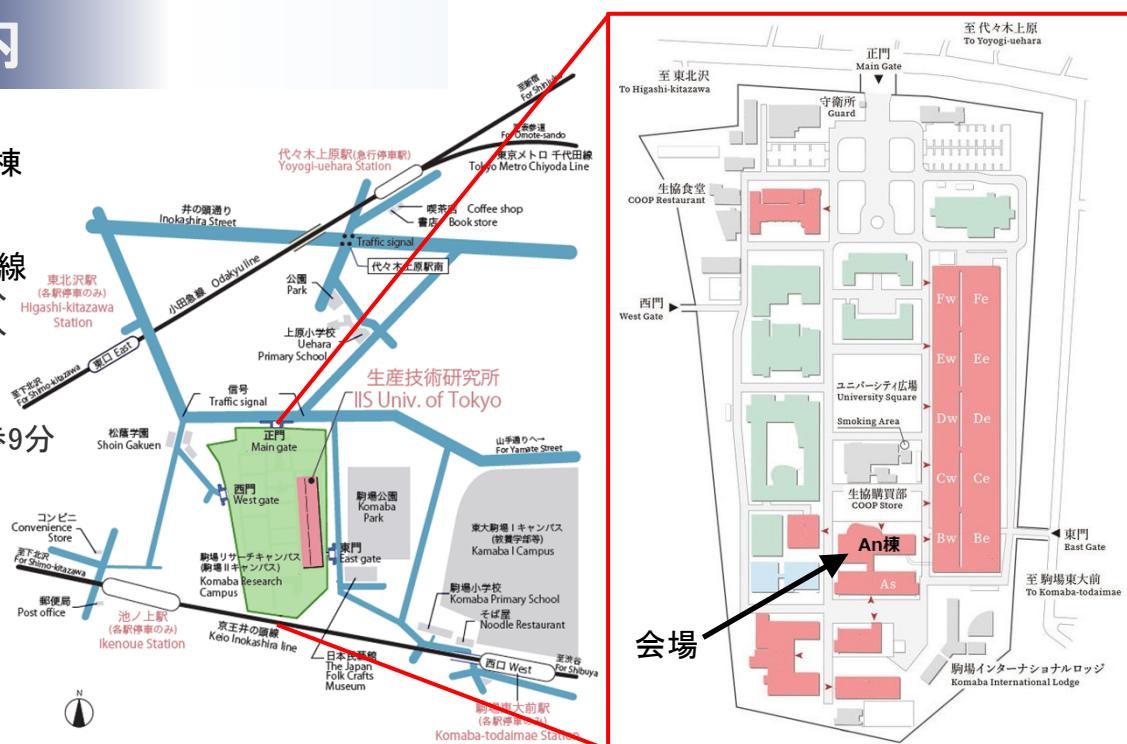
17:30 閉会

会場のご案内

東京大学 生産技術研究所
駒場リサーチキャンパス An棟
(東京都目黒区駒場4-6-1)

小田急線/東京メトロ千代田線
・代々木上原駅より徒歩15分
・東北沢駅東口より徒歩11分

京王井の頭線
・駒場東大前駅西口より徒歩9分
・池ノ上駅より徒歩10分



[お問い合わせ]

東京大学 生産技術研究所 ビッグデータ価値協創プラットフォーム工学 社会連携研究部門
事務局 : vccp-office [at] tkl.iis.u-tokyo.ac.jp