

# Track A

# Track B

# Track C

10:00 ~  
10:05  
5min

10:05 ~  
11:25  
80min

11:35 ~  
12:55  
80min

13:05 ~  
13:45  
40min

13:55 ~  
14:10  
15min

14:15 ~  
14:55  
40min

15:05 ~  
15:20  
15min

15:25 ~  
16:05  
40min

16:15 ~  
16:30  
15min

16:35 ~  
17:25  
50min

17:35 ~  
18:25  
50min

18:30 ~  
20:30  
120min

『データサイエンティスト協会 挨拶』  
データサイエンティスト協会 高橋 隆史 氏

基調講演『大規模言語モデルの技術的背景と将来展望』  
国立情報学研究所/京都大学 黒橋 禎夫 氏

『スキル定義委員会：次代を担うデータサイエンティスト像と必要なスキルとは？実務家たちの談義』  
慶應義塾大学環境情報学部/ LINE ヤフー 安宅和人氏/アトラエ 杉山聡氏/他 スキル定義委員

『生成AI活用～AI×BI  
「IBMwatsonx BI Assistant」で変わるユーザー体験』  
AIT 防村 信太郎 氏

『スポーツテック：パフォーマンスの最大化を支える、  
情報科学のチカラ』  
国立スポーツ科学センター 相原 伸平 氏

15:20～16:10  
『学生委員会セッション～データサイエンス教育の未来を拓く～』  
学生委員会 道本 龍氏、関根 伸吾氏、園山 将士氏、  
雲雀丘学校中学校・高等学校 林 宏樹氏、大阪大学 鈴木 貴氏

『“シカノカシカ”に挑戦！  
データの可視化で安芸高田鹿をハントせよ』  
Rejoui 佐藤 静佳 氏

『トークセッション：若手データサイエンティストが考える今と未来』  
大同生命保険 上田 知展氏、マイナビ 羽田野 佑奈氏、  
IVRy 水上 悠太氏、日本航空 森口 翼氏

『未来は異人が作る！技術VTuberたちのワクワク最先端活動』  
アイシア=ソリッド氏、天音 なみだ氏、GesonAnko氏、  
ふあるこ/kameoka氏、諸星めぐる氏

『AI時代の企業に必要な倫理とは  
～つかみどころがない、から抜け出す～』  
ビーアイシーピー・データ 渡邊 桂子 氏

『調査・研究委員会：  
データサイエンティストをめぐる環境の国際比較2024年版』  
野村総合研究所 塩崎 潤一 氏

『目指せ！全国の企業・DSコミュニティ支援  
「データサイエンティストの応援団」 団員募集』  
NOB DATA 大城 信晃 氏

『AI国際標準化の現状と方向』  
産業技術総合研究所 杉村 領一 氏

『データサイエンティストにこそ個性を』  
日本電気 新井 裕介 氏

『社会課題解決とデータサイエンス  
～気象データを活用したアプローチ～』  
日本気象協会 吉開朋弘氏/ウェザーニューズ 萩行正嗣氏

『リーダーズトークセッション  
～業界を牽引するリーダーが考えるDSの現状と未来～』  
ライオン 中林 紀彦 氏、三井住友海上火災保険 木田 浩理 氏、  
SBIホールディングス 佐藤 市雄 氏

ランチセッション（お弁当付き）：  
『統合データ基盤と機械学習分析ツールがもたらすデータ活用の可能性』  
GRI 古幡 征史 氏、読売新聞 西田 草太 氏

『電気通信大学のデータサイエンス実践講座』  
国立大学法人電気通信大学 岩永 二郎 氏

『データサイエンスの力で未来を創る  
～新卒採用から未来への挑戦』  
Dscience 石坂 太一 氏

『三井化学の製造現場における  
データサイエンスの活用と人材育成』  
三井化学株式会社 遠藤 雅紀 氏

『PARCO× 課題解決型人材育成コンテストの成果』  
日本IBM 京田 雅弘 氏/PARCO 高橋 暁 氏

懇 親 会

