

Google Cloud

Next

Tokyo

2023年11月15、16日
東京ビッグサイト

DAY 1 基調講演 10:00 - 11:30



中外製薬株式会社
志清 聡子 氏
上席執行役員 デジタルトランスフォーメーションユニット長



株式会社ZOZO
風間 昭男 氏
想像戦略室長 兼 ブランドソリューション本部長



Google Cloud
平手 智行 氏
日本代表



Google Cloud
ブラッド カルダー 氏
Google Cloud プラットフォーム & テクニカル
インフラストラクチャ バイスプレジデント兼
ジェネラル マネージャー



Google
アーロン メナード 氏
Cloud AI ディレクター プロダクト マネージメント、
GTM (Go to Market)



Google Cloud
フィリップ ブリタン 氏
Google Workspace バイスプレジデント、
アウトバウンド プロダクトマネージメント



Google Cloud
菅野 信 氏
執行役員
ソリューションズ & テクノロジー担当

DAY 2 基調講演 10:00 - 11:30



株式会社カブコン
井上 真一 氏
システム基盤部 部長



北國フィナンシャルホールディングス
杖村 修司 氏
代表取締役社長



株式会社TBSテレビ
山本 善尚 氏
メディアテクノロジー局 ICTセキュリティ戦略部長



株式会社Luup
岡田 直道 氏
Software Development部 Co-founder, CTO



Google Cloud
阿野 大輔 氏
カスタマーエンジニアリング 技術本部長



Google Cloud
安原 稔貴 氏
技術部長 (インフラ、アプリケーション開発)



Google Cloud
實野 雄太 氏
統括技術本部長 (Data & AI)



Google Cloud
上野 由美 氏
Google Workspace 事業本部 執行役員



Google
上床 麻衣 氏
Google for Startups 日本リード代理

- [DAY 1 セッション タイムテーブル](#)
- [DAY 2 セッション タイムテーブル](#)
- [Open Stage / Innovators Stage](#)
- [Next Tokyo '23 会場マップ](#)
- [Expo マップ](#)
- [Innovators Hive マップ](#)

イベント公式ハッシュタグ
#GoogleCloudNext

Table with 10 columns (Room 1-9) and 10 rows (12:00-12:40 to 17:00-17:40). Each cell contains session details like title, speaker, and sponsor. Includes icons for AI, databases, and security.

Table with 10 columns (Room 1-9) and 10 rows (12:00-12:40 to 17:00-17:40). Each cell contains session details including title, speaker names, and company logos.

Google Cloud Next Tokyo '23 Expo Open Stage セッション タイムテーブル

タイムライン	DAY 1 11/15 Wed		DAY 2 11/16 Thu	
	OS 1	OS 2	OS 1	OS 2
12:10 - 12:30	D1-GL-01 SPONSOR Google Workspace に "ちょい足し" すぐにできる カンタン業務改善術 rakumo 株式会社 営業部 第一営業グループ グループリーダー 五十嵐 純也 氏	D1-GL-02 SPONSOR MySQL 互換の NewSQL: TiDB で実現する拡張性と 無停止運用オペレーション PingCAP株式会社 シニアソリューション アーキテクト 関口 匡稔 氏	D2-GL-08 SPONSOR WebAssembly を活用した 低遅延サーバレス開発入門 ファストリー株式会社 Technology Specialist Group Senior Serverless Strategist 澤田 隆 氏	D2-GL-07 SPONSOR Google Cloud 上で MongoDB Atlas を使用して 現代的なアプリを構築する方法 MongoDB Sales Senior High Tech Account Executive 田中 祐輔 氏 株式会社AbemaTV 開発本部 開発局 SRE エンジニア 辻 純平 氏
12:30-12:45 インターバル				
12:45 - 13:05	D1-GL-03 SPONSOR 総務省ガイドラインを活用した Google Cloud の セキュリティ対策 NTTコミュニケーションズ マネージド& セキュリティサービス部 塚本 鴻太 氏	D1-GL-04 SPONSOR 生成AI「PaLM 2」を活用した、 コールセンター業務の効率化 DATUM STUDIO株式会社 取締役副社長 真藤比 愛 氏	D2-GL-09 SPONSOR Google Cloud 上に 高機密ルームを作る方法 株式会社センテリオンシステム クラウドソリューション事業部 クラウドテクニカルスペシャリスト 関戸 栄一 氏	D2-GL-10 SPONSOR コードからクラウドまでを カバーする包括的なセキュリティ プラットフォームの紹介 パロアルトネットワークス株式会社 技術本部 シニアマネージャー 塩屋 通宏 氏
13:05-13:20 インターバル				
13:20 - 13:40	D1-GL-05 SPONSOR なぜ成果を出している企業は Google Maps Platform 推しなのか 株式会社コーガ 営業部 取締役営業部長 通山 敦史 氏 営業部 セールスマネージャー 福田 千晶 氏	D1-GL-06 SPONSOR BigQuery, Looker Studioで社内データを 分析&活用するポイント NHN テコラス株式会社 エンジニアリング本部 事業企画本部 リーダー 福永 悠斗 氏	D2-GL-11 SPONSOR Beyond GenAI - 世界の企業 1,000 社との会話で 見た、これからの時代を組織と AI が勝ち抜く道 Slalom Go-To-Market Director 関 良太 氏	D2-GL-12 SPONSOR Elastic が目指す 生成 AI 活用の将来像 Elasticsearch株式会社 ソリューションアーキテクト プリンシパル/ソリューションアーキテクト 杉本 知洋 氏
13:40-13:55 インターバル				
13:55 - 14:15	D1-SL-01 SPONSOR CARTO × BigQuery による 人流・位置情報データ活用最前線! CARTO VP Global Sales Jorge De Lara 氏 Pacific Spatial Solutions株式会社 取締役 伊勢 紀 氏 株式会社Unerry Beacon Bank 事業部 プロダクトマネージャー 山口 結樹 氏	D1-SL-02 SPONSOR ノーコードツールで業務最適化! ~ AppSheet と kintone の 使い分け ~ 株式会社USEN Smart Works (USEN-NEXT GROUP) 代表取締役社長 大下 幸一郎 氏	D2-SL-07 SPONSOR GitLab AI 戦略「GitLab Duo」: DORA Metrics + Value Stream Management で DevOps 改革 GitLab 合同会社 カスタマーサクセス部 シニアソリューションアーキテクト 小松原 つかき 氏	D2-SL-08 SPONSOR まだ間に合う これからはじめる Google Cloud 伊藤忠テクノソリューションズ株式会社 EPシステム技術第1部 クラウド技術課 課長 富坂 亮 氏
14:15-14:30 インターバル				
14:30 - 14:50	D1-SL-03 SPONSOR 「データドリブン経営を実現する」 内製化支援 日本情報通信株式会社 データ&アナリティクス事業本部 クラウドインテグレーション部 第1グループ エンジニア 重永 光 氏	D1-SL-04 SPONSOR Google Maps Platform モビリティを活用した配送の最適化 Navagis Inc Japan Team ジャパンカントリーマネージャー 斎藤 健一 氏	D2-SL-09 SPONSOR DX を加速する Google Workspace 連携 イントラネットのご紹介 LumApps 株式会社 マーケティング部 マネージャ 小林 優子 氏	D2-SL-10 SPONSOR リベルスカイがお届けする Google Cloud セキュリティ ソリューションによる爆速 DX 株式会社リベルスカイ 営業・マーケティング 取締役副社長 樋口 勝彦 氏 株式会社リベルスカイ 技術部 リーダー 吉田 亮 氏
14:50-15:05 インターバル				
15:05 - 15:25	D1-SL-05 SPONSOR ビジネスの息吹を絶やさない! Google Cloud での システム安定性のカギ サイオステクノロジー株式会社 BC&CS サービスライン マネージャー 西下 容史 氏	D1-SL-06 SPONSOR Google Cloud における 企業向け生成 AI 体験の構築 Glean 営業部門 アジア太平洋地域責任者 Willi Heibert 氏 株式会社アシスト ビジネスソリューション本部 新事業共創推進室 参事 松山 晋ノ助 氏	D2-SL-11 SPONSOR タイミー様の事例で紐解く、 Fivetran で実現する DataOps の実現 Fivetran Inc Sales Account Executive 林 祥子 氏 株式会社タイミー データ統括部 DREグループ Data Reliability Engineer 石井 正浩 氏	D2-SL-12 SPONSOR データ・クリーン ルームを活用して データを本格活用! 外部データの活用と 1st パーティデータを拡充する方法 エクステリア株式会社 ビッグデータ部 Director 松村 拓 氏
15:25-15:40 インターバル				
15:40 - 16:00	D1-OS-08 【大公開】街の牛乳屋が Google Workspace を フル活用した最強の DX 株式会社明治クッカー 代表取締役 西原 亮 氏	D1-OS-03 スタートアップにおける生成 AI 本番 活用事例 (unerry, Beatrust) 株式会社unerry AI & Data Science チームデータサイエンティスト 岡安 優 氏 株式会社Beatrust product team AI engineer 黄 勇太 氏	D2-OS-01 独りからコミュニティへ! (来れ CCoE 研究分科会へ) ディップ株式会社 セキュリティ推進部 マネージャ 加藤 泰隆 氏	D2-OS-06 Google Cloud の提供する 完全ノーコード開発による 業務部門の働き方変革 -生成 AI と統合された未来のアプリ開発とは?- Google Cloud カスタマーエンジニア Google Workspace スペシャリスト 白川 遼
16:00-16:15 インターバル				
16:15 - 16:35	D1-OS-04 Google Cloud を 120% 活用する方法 ~Google Cloud ユーザー Jagu'er の魅力を探る~ 株式会社G-gen クラウドソリューション部 又吉 佑樹 氏 ゼロバンク・デザインファクトリー株式会社 Architecture Division Technical Lead 家壽田 雅史 氏	D1-OS-09 【事例紹介】バンダイナムコ Slalom が考える データユニバースでつなぐ、ファンとの絆 株式会社バンダイナムコエンターテインメント デジタルテクノロジー部 アシスタントマネージャー 大井 祥平 氏 Slalom株式会社 Business Advisory Services Director 三瓶 光司 氏 Google Cloud ゲーミング・ソリューション事業部 シニアアカウント エグゼクティブ 守谷 季弘	D2-OS-02 内製化のリーダーたちが語る 成功の秘訣 東芝テック株式会社 CD/重アーキテクト/設計グループグループ長 大場 聡司 氏	D2-OS-07 スタートアップにおける生成 AI 本番活用事例 (Helpfeel, Gaudiy) 株式会社Helpfeel 開発部 Gyazo開発チームプロダクトマネージャー ソフトウェアエンジニア 松村 結衣 氏 株式会社Gaudiy 開発 / バックエンドエンジニア 橋 京介 氏

Innovators Hive Innovators Stage LT タイムテーブル

タイムライン	DAY 1 11/15 Wed		DAY 2 11/16 Thu	
	DAY 1 11/15 Wed		DAY 2 11/16 Thu	
11:45 - 11:55	LT 1-1 Vertex AI の言語モデルとFinetuning Ubie株式会社 太田 満久 氏		LT 2-1 Google Cloud のモニタリング製品を徹底活用してみた 株式会社dinii 唐澤 弘明 氏	
12:15 - 12:25	LT 1-2 スタートアップが挑むクラウドネイティブな マルチリージョン戦略 株式会社Resilire 小泉 楓弥 氏		LT 2-2 データエンジニア不在でも大丈夫? データ基盤の構築と運用のコツ 株式会社Hogetic Lab 岩尾 一優 氏	
12:45 - 12:55	LT 1-3 Dive into Cloud Spanner Data Boost! 株式会社カウシェ 伊藤 雄貴 氏		LT 2-3 Dataplex と BigQuery で実現する 大規模分散データ管理 株式会社カインズ なかむら さとる 氏	
13:45 - 13:55	LT 1-4 Vertex AI Feature Store に 機械学習エンジニアが涙した理由 株式会社Citadel AI 杉山 阿聖 氏		LT 2-4 データ分析の授業における Google Cloud の活用事例 株式会社風音屋 横山 翔 氏	
14:45 - 14:55	LT 1-5 Vertex AI Feature Store と マルチモーダル埋め込み API を使って画像の意味検索の 仕組みを作ってみた 株式会社G-gen 神谷 崇治 氏		LT 2-5 BigQuery スロット需要の青天井化を防ぐ、 監査ログおよび INFORMATION_SCHEMA を 用いたクエリジョブの作成元を特定する試み 株式会社メルカリ 山田 直史 氏	
15:15 - 15:25	LT 1-6 Google Cloud トレーニングでスキルアップを目指そう グーグル・クラウド・ジャパン合同会社 新妻 詩織		LT 2-6 Google Cloud トレーニングでスキルアップを目指そう グーグル・クラウド・ジャパン合同会社 新妻 詩織	
15:45 - 15:55	LT 1-7 Next '23 サンフランシスコでの顧客事例や デモの体験エリアのレポート 株式会社NTTデータ 水留 浩一 氏		LT 2-7 マーケティング部だって使いこなせる! Google Cloud デジマ利用厳選 3 事例 福島 ゆかり 氏	
16:45 - 16:55	LT 1-8 LLM でソフトウェア開発を 10 倍加速! LLM Hackathon10X with Google Cloud グーグル・クラウド・ジャパン合同会社 堂田 文明 インキュベイトファンド株式会社 石井 拓人 氏 川原 きりな 氏		LT 2-8 Serverless 基盤を用いたマルチサービスのドメイン統合 株式会社Belong 福井 達也 氏	



Partner Lounge*

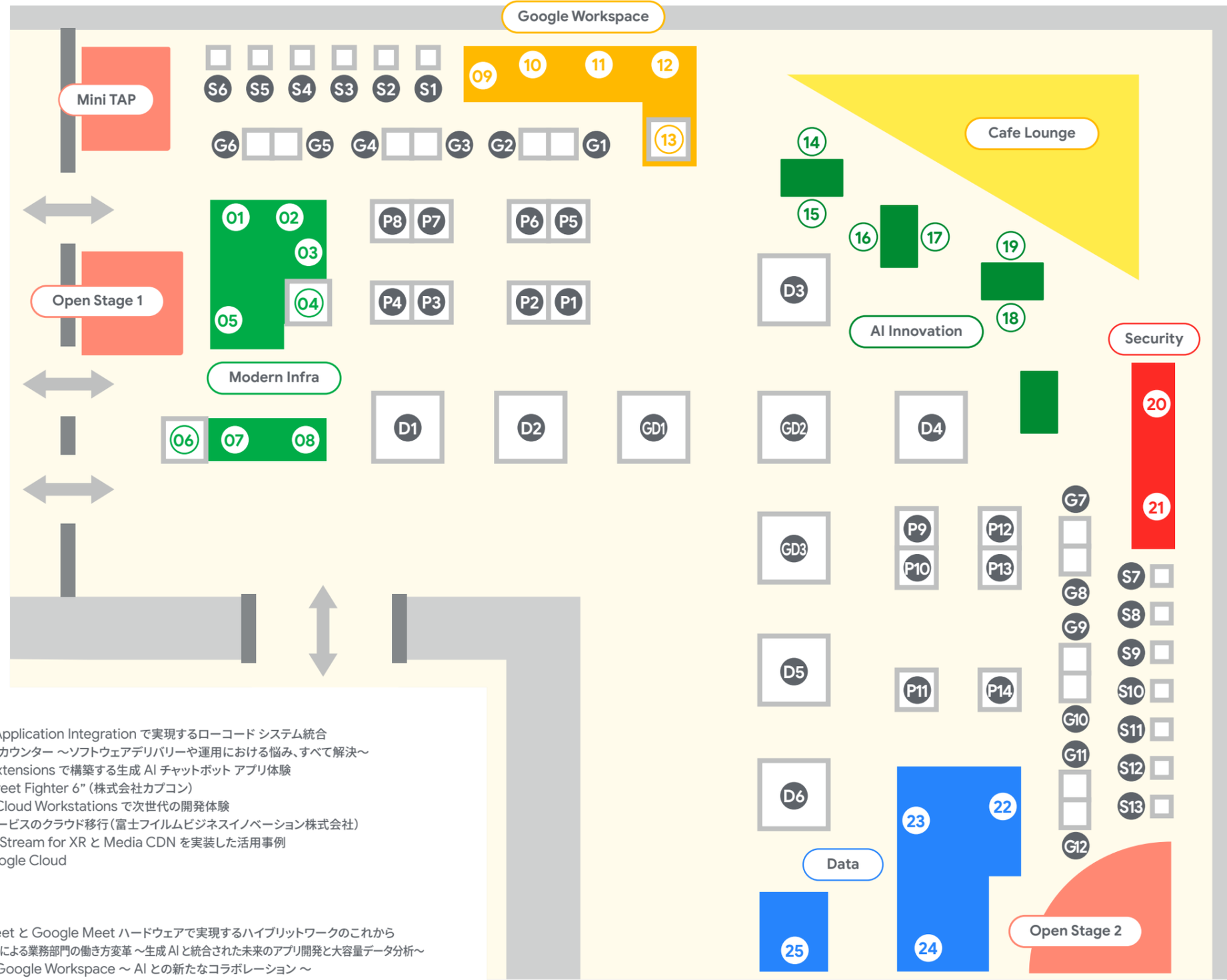
※受講票のお名前の下に「Partner」という表記がある方のみ入場可能です。
※Google Cloud パートナーチームと直接コミュニケーションができる、「パートナーよろず相談所」がございます。

午後：
ブレイクアウト
セッション
(Room 5-9)

CEC & Meet the Expert

東京ビッグサイト
正面入り口

午前：基調講演
午後：ブレイクアウト セッション (Room 1-4)



Sponsor Booth

Global Diamond Sponsor

- GD1 アクセンチュア株式会社
- GD2 クラウドエース株式会社
- GD3 デロイト トーマツ コンサルティング 合同会社

Diamond Sponsor

- D1 アイレット株式会社
- D2 株式会社トップゲート
- D3 JIG-SAW株式会社
- D4 株式会社サテライトオフィス
- D5 株式会社電算システム
- D6 株式会社G-gen

Platinum Sponsor

- P1 Datadog Japan 合同会社
- P2 キンドリルジャパン株式会社
- P3 株式会社ブレイド
- P4 株式会社ターン・アンド・フロンティア
- P5 PwCコンサルティング 合同会社
- P6 SCSK株式会社
- P7 株式会社野村総合研究所
- P8 日本AMD株式会社
- P9 株式会社ブレインパッド
- P10 フォーティネットジャパン 合同会社
- P11 株式会社スリーシェイク
- P12 Okta Japan 株式会社
- P13 株式会社サイバーセキュリティクラウド
- P14 Aiven Japan 合同会社

Gold Sponsor

- G1 rakumo 株式会社
- G2 株式会社センテリオンシステム
- G3 Fastly
- G4 NTTコミュニケーションズ株式会社
- G5 DATUM STUDIO株式会社
- G6 Slalom
- G7 NHN テコラス株式会社
- G8 Elasticsearch株式会社
- G9 株式会社ゴーガ
- G10 パロアルトネットワークス株式会社
- G11 MongoDB
- G12 PingCAP株式会社

Silver Sponsor

- S1 サイオテクノロジー株式会社
- S2 レッドハット株式会社
- S3 エクスチュア株式会社
- S4 CARTO / Pacific Spatial Solutions
- S5 LumApps株式会社
- S6 株式会社USEN Smart Works
- S7 伊藤忠テクノソリューションズ株式会社
- S8 株式会社リベルスカイ
- S9 日本情報通信株式会社
- S10 Fivetran Inc.
- S11 Glean
- S12 Navagis
- S13 GitLab 合同会社

Google Booth

Modern Infrastructure

- Expo_01 Apigee と Application Integration で実現するローコード システム統合
- Expo_02 DORA 相談カウンター ～ソフトウェアデリバリーや運用における悩み、すべて解決～
- Expo_03 Firebase Extensions で構築する生成 AI チャットボット アプリ体験
- Expo_04 THIS IS “Street Fighter 6” (株式会社カプコン)
- Expo_05 Duet AI と Cloud Workstations で次世代の開発体験
- Expo_06 netprint サービスのクラウド移行 (富士フイルムビジネスソリューション株式会社)
- Expo_07 Immersive Stream for XR と Media CDN を実装した活用事例
- Expo_08 SAP on Google Cloud

Google Workspace

- Expo_09 Google Meet と Google Meet ハードウェアで実現するハイブリッドワークのこれから
- Expo_10 完全ノーコードによる業務部門の働き方変革 ～生成 AI と統合された未来のアプリ開発と大容量データ分析～
- Expo_11 Duet AI in Google Workspace ～ AI との新たなコラボレーション ～
- Expo_12 Google Workspace と Chrome Enterprise が実現するセキュリティ
- Expo_13 街の牛乳屋が DX できるならどんな会社でもできる
～ Google Workspace を最大限に活用したオンリー “ワン” な業務変革～ (株式会社明治クッカー)

AI Innovation

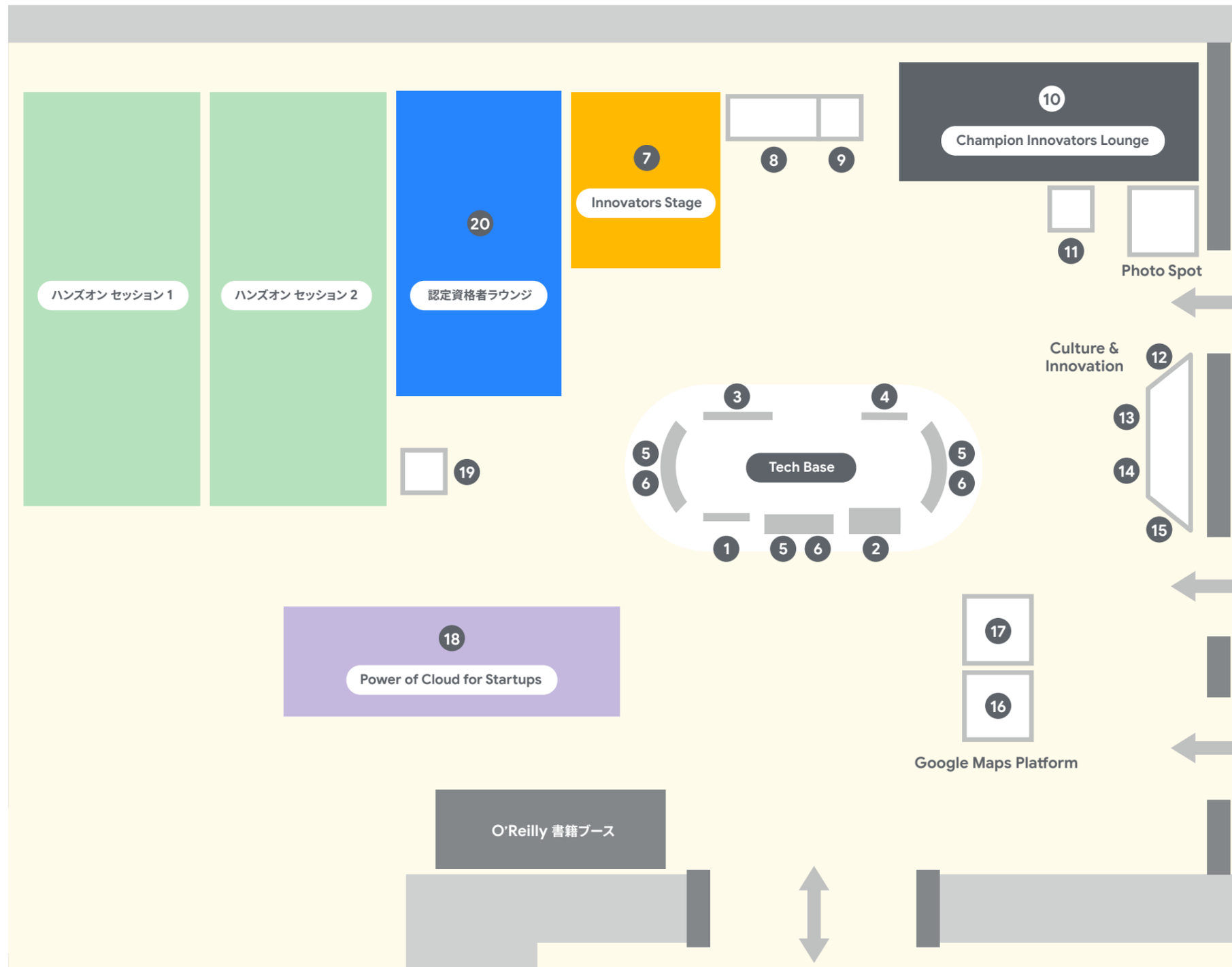
- Expo_14 生成 AI 対応の新しい情報検索基盤 Vertex AI Search
- Expo_15 Google の AI ワークロード向けプロセッサ Cloud TPU
- Expo_16 PaLM 活用 | 次世代 AI チャットアプリ
- Expo_17 Codey を活用した自然言語によるデータ分析
- Expo_18 集英社「ONE PIECE」で体験するマルチモーダル AI
- Expo_19 Let's Talk with Romi

Security

- Expo_20 企業のセキュリティ体制と保護を実現する Security Foundation
- Expo_21 Google Cloud と Mandiant が可能にするセキュリティ運用モダナイゼーション

Data

- Expo_22 F1 レースで活用。AI プラットフォームによる大規模リアルタイム分析
- Expo_23 LLM と生成 AI アプリの架け橋となる進化した データベースソリューション
- Expo_24 生成 AI でデータ分析・活用を加速する Smart Analytics
- Expo_25 Fitbit と Google Cloud で実現するヘルスデータの可視化 & パフォーマンス分析



Booth

- 1 Google Cloud Operation game
- 2 Google Cloud Trains
- 3 LED Autoscaling Containers
- 4 Google Cloud Architecture Builder
- 5* Quiz Challenge
- 6** Ask the Expert
- 7 Innovators Stage
- 8 Google Cloud Innovators
Game Engineers Meetup
- 9 Google Developer Groups
Google Developer Experts
Google Developer Student Clubs
- 10 Champion Innovators Lounge
- 11 Jagu'e'r (Japan Google Cloud User Group for Enterprise)
- 12 Kudos for Everyone
- 13 10X Innovation Culture Program
- 14 イノベーションを促す DEI
- 15 #IAmRemarkable
- 16 地理空間サービスでサステナブルな未来を切り拓く
臨場感あふれる 3D ユーザー エクスペリエンス
- 18 Power of Cloud for Startups
Startup 展示
Beatrust株式会社 Lazuli株式会社
カラクリ株式会社 株式会社ビットキー
- 19 トレーニング & 認定資格
- 20 認定資格者ラウンジ

* 技術的なクイズに答えると、その正答数に応じた賞品を獲得できます。
特賞は、Google Cloud Innovators Plus (通常年間 299 ドル、最大 1,500 ドル相当のデベロッパー特典あり)の1年間無料アクセスです。
(賞品数には限りがありますことをご承知ください。また、特典のご利用には制限が適用されます。)

** Ask the Expert では、各分野のエキスパートに直接ご質問やご相談いただけます。
(データ エンジニア、アプリケーション開発者、クラウド アーキテクトの皆さまが対象です。)