



**Hewlett Packard**  
Enterprise

# **HPE DISCOVER VIRTUAL EXPERIENCE**

## **アクセスガイド**

2020年6月

## 本資料の内容

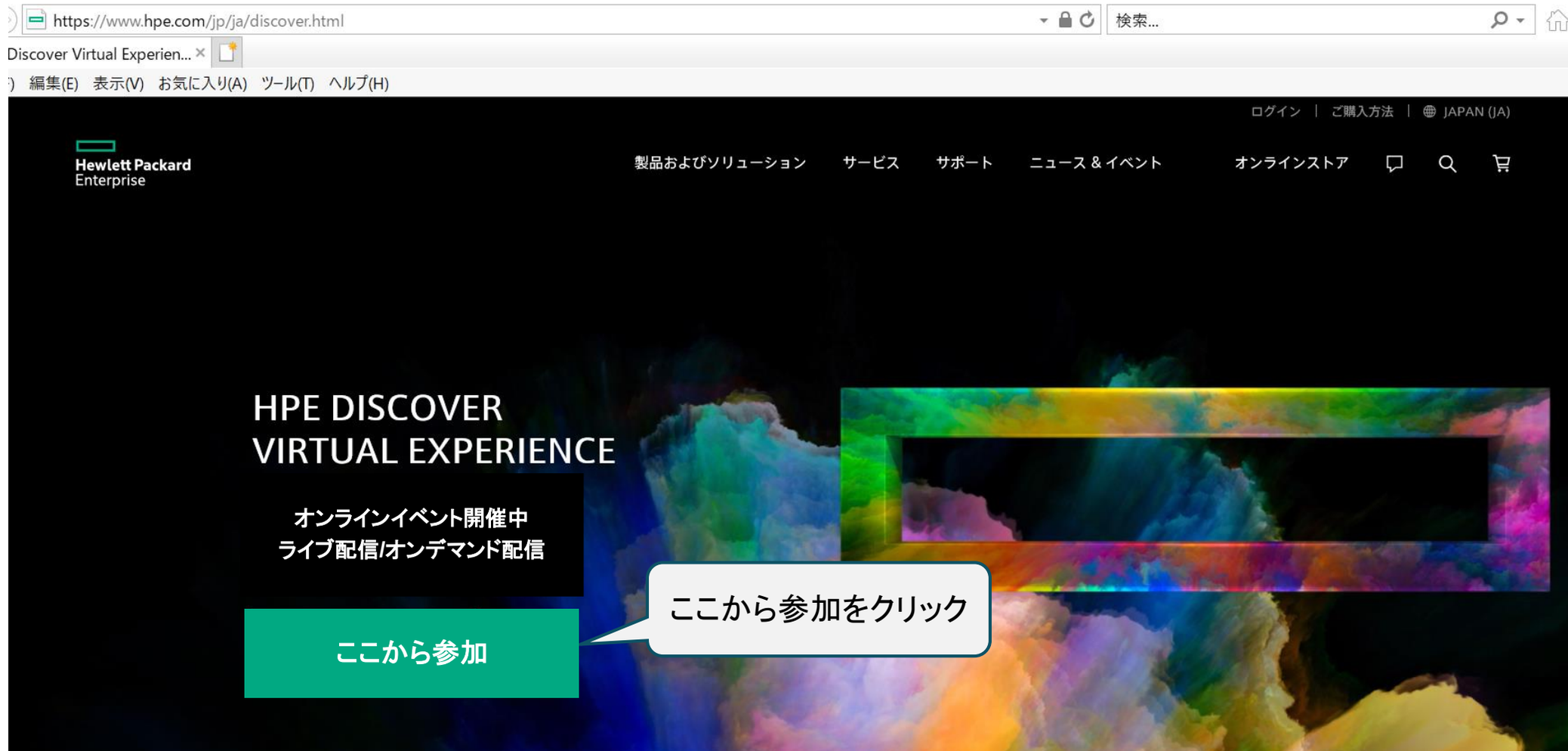
1. Discover Virtual Experience アクセス方法
2. パスワード変更方法
3. 日本語翻訳付きセッション/オンデマンドコンテンツ 一覧

### 【推奨ブラウザ】

ブラウザが**IE11**の場合、通訳**WINDOW**が表示されない障害が発生しております  
**CHROME**か**FIREFOX**でログインをお試しいただきますよう、お願いいたします

# DISCOVER VIRTUAL EXPERIENCE アクセス方法

<https://www.hpe.com/jp/ja/discover.html> から Discover Virtual Experience のTOPページへアクセス



ブラウザが**IE11**の場合、**通訳WINDOW**が表示されない障害が発生しております  
**CHROME**か**FIREFOX**でログインをお試しいたきますよう、お願いいたします

# DISCOVER VIRTUAL EXPERIENCE アクセス方法

The screenshot shows the HPE Discover Virtual Experience login page. The main heading is "HPE DISCOVER" in large white letters. Below it, there's a "Login" link. The page is divided into two sections: "Login" and "Create New Registration". The "Create New Registration" section is highlighted with a green border. It contains the following text: "If you are registered, use your e-mail and password created during registration. If you are not registered you may create an account." Below this text are two input fields: "E-Mail" and "Password". The "Submit" button is highlighted with a green border, and the "Re-set my password" link is highlighted with an orange border. The "Cancel" button is also visible. The background of the page features a colorful, abstract geometric pattern.

未登録のお客様はこちらをクリック

1. 登録時に設定をいただいたEmailとパスワードを入力

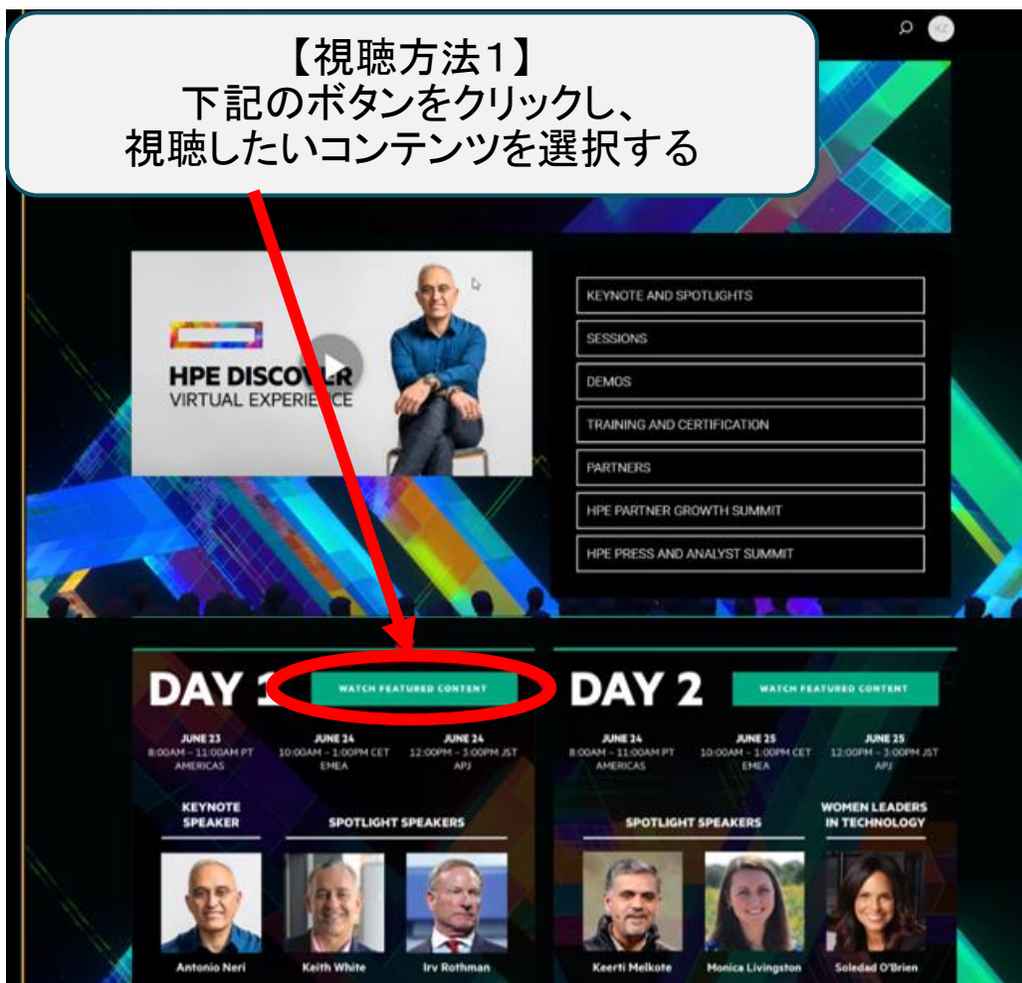
2. Submit をクリック

パスワードをリセットする場合はこちらをクリック

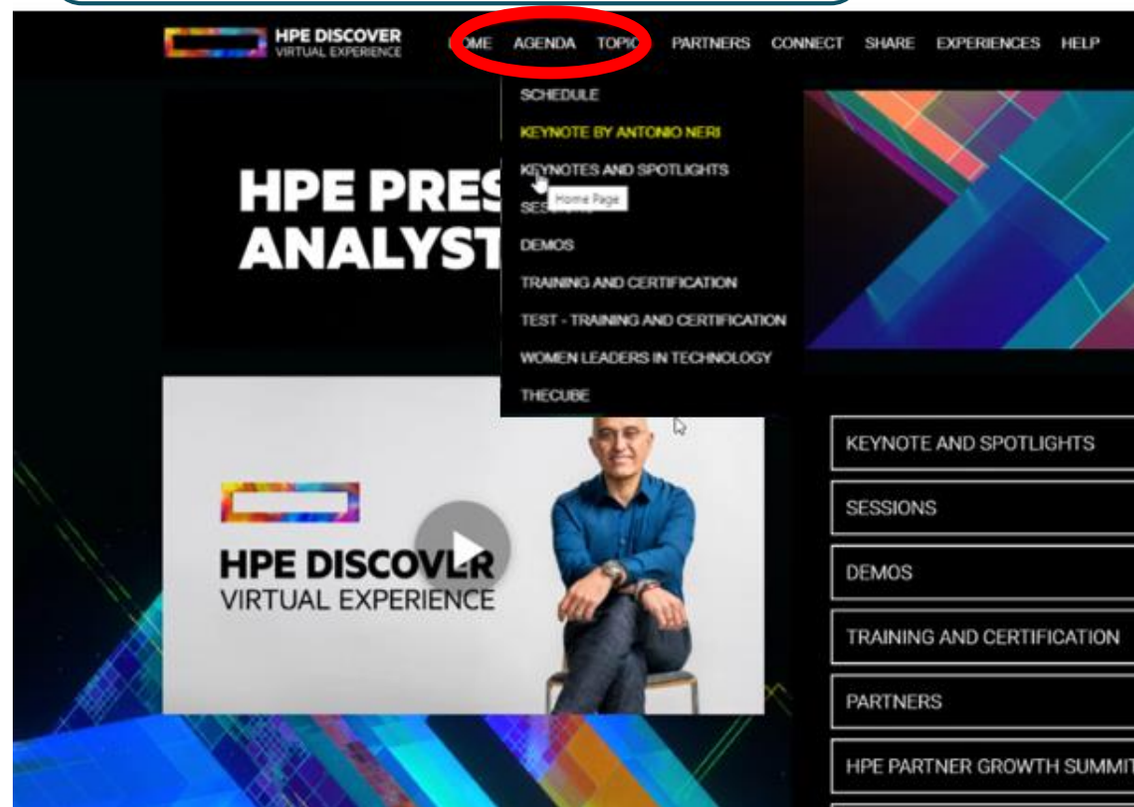
# DISCOVER VIRTUAL EXPERIENCE アクセス方法

ログイン後の画面(ロビー)から、2パターンで視聴したいコンテンツを選択いただけます

【視聴方法1】  
下記のボタンをクリックし、  
視聴したいコンテンツを選択する

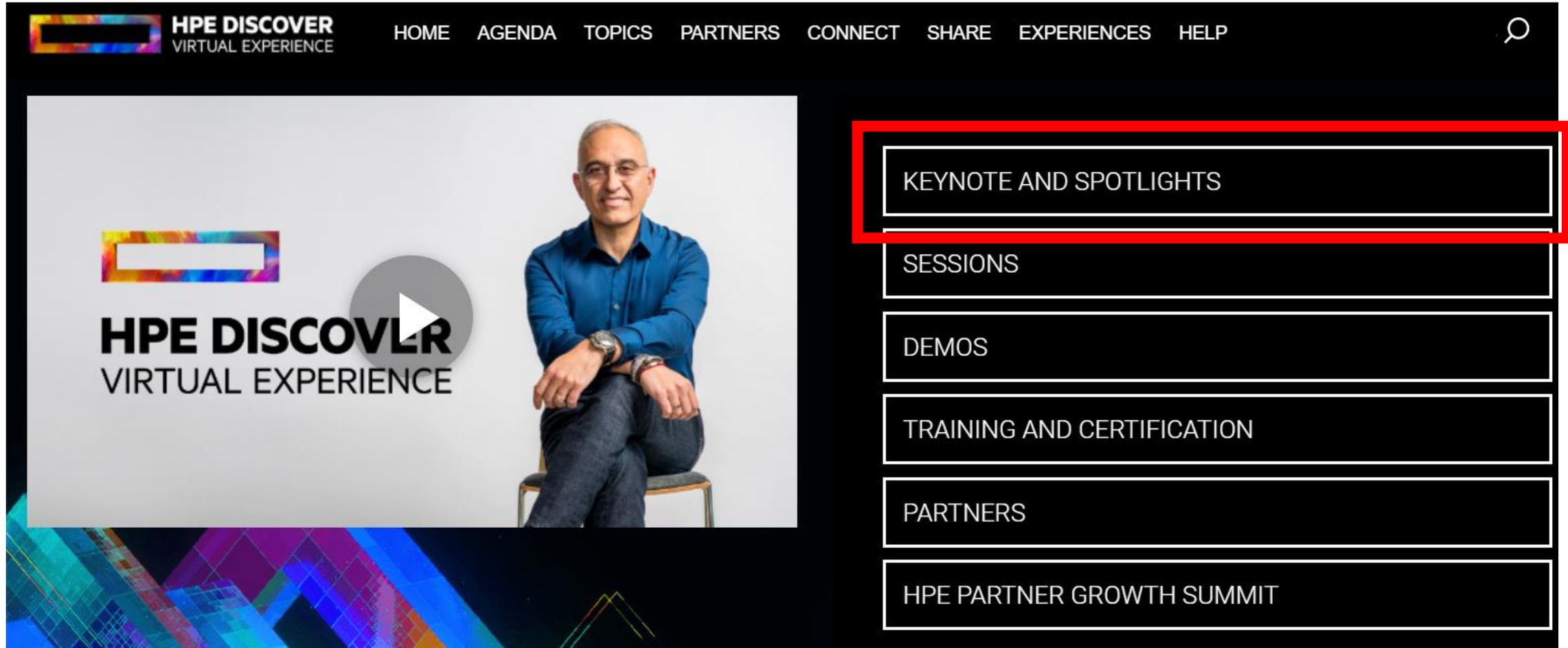


【視聴方法2】  
Agendaをクリックし、スクロールバーから  
視聴したいコンテンツを選択する



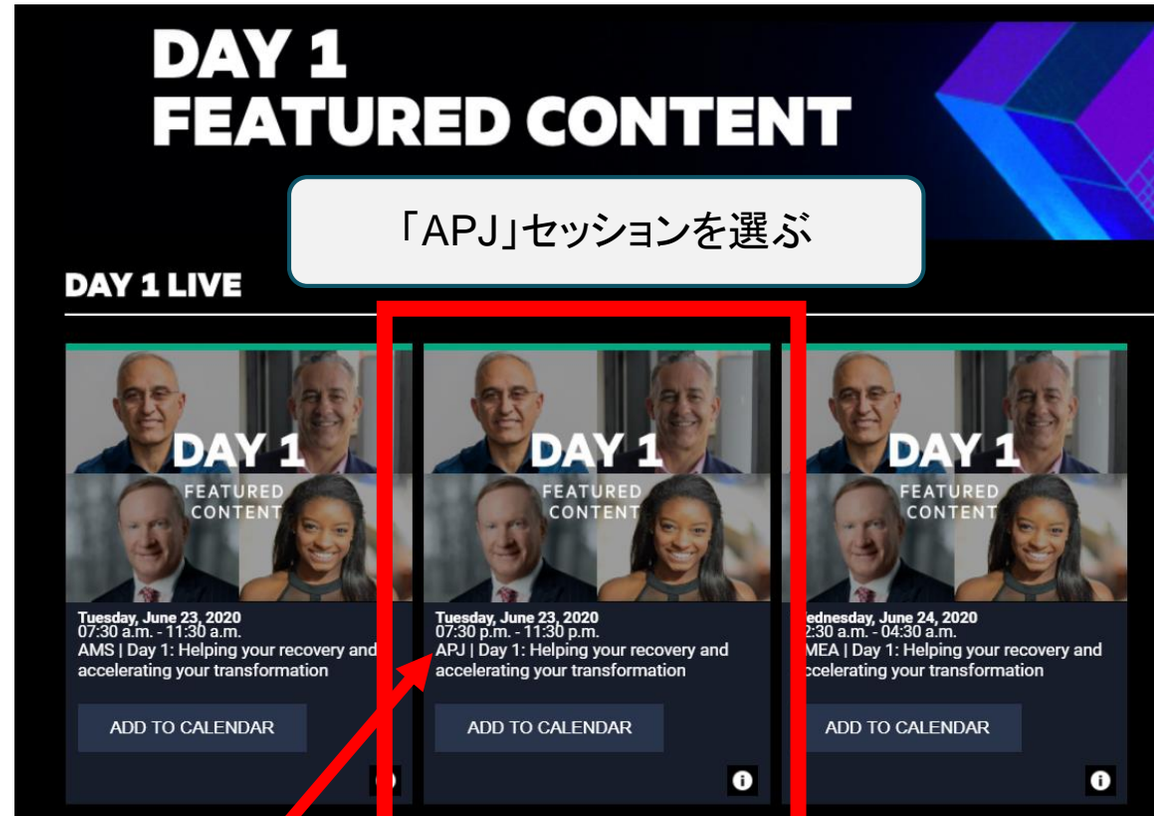
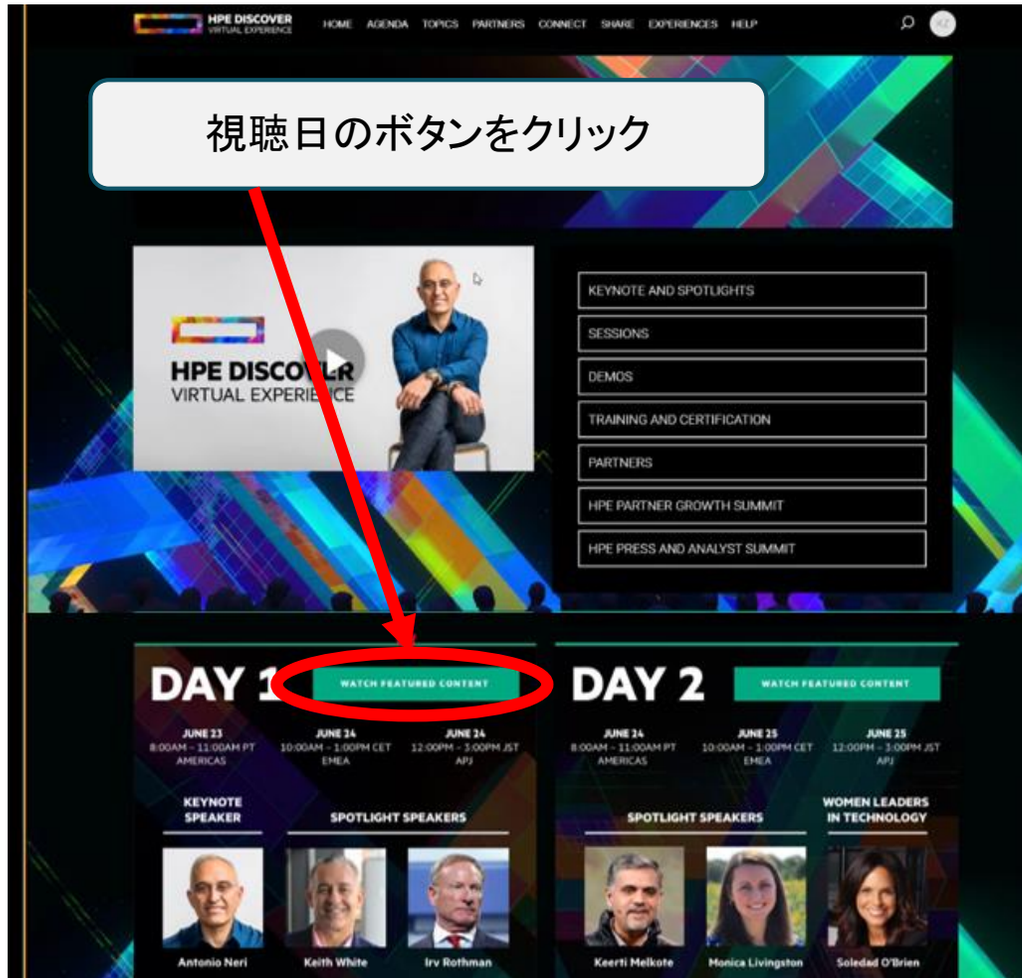
# 基調講演 (KEYNOTE)、スポットライトセッション視聴方法①

ホーム画面右上の「KEYNOTE AND SPOTLIGHTS」をクリックすると、ページが切り替わります



# 基調講演 (KEYNOTE)、スポットライトセッション視聴方法②

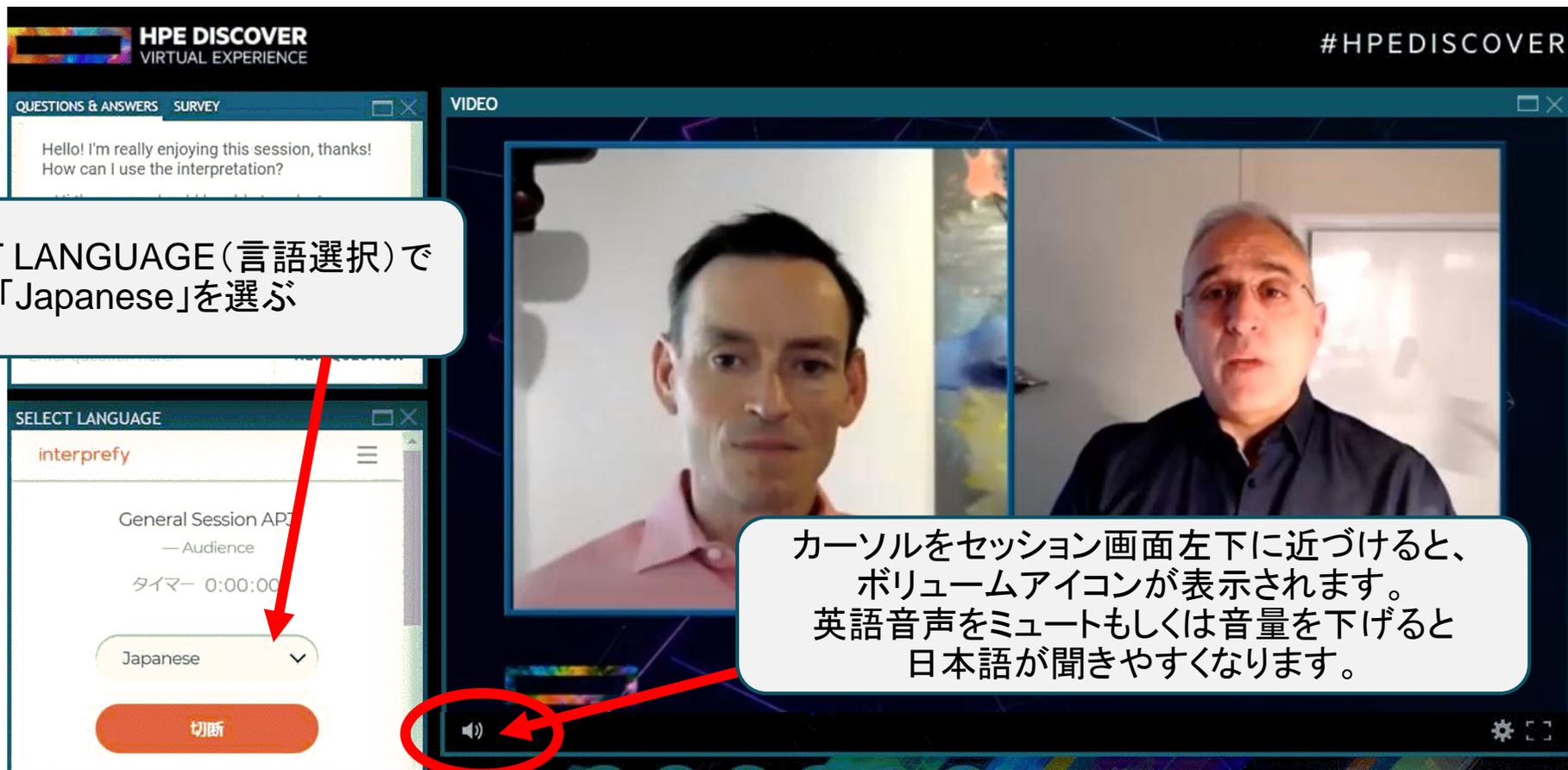
視聴日 (DAY1、DAY2) のボタンをクリックし、「APJ」(Asia Pacific and Japan) 表示のあるセッションを選んでご視聴ください



Tuesday, June 23, 2020  
07:30 p.m. - 11:30 p.m.  
APJ | Day 1: Helping your recovery and accelerating your transformation

# 同時通訳セッション視聴方法

日本語同時通訳の視聴方法です。「SELECT LANGUAGE」枠から「Japanese」を選択すると日本語音声がかかります。セッション画面左下の「ボリュームアイコン」で英語音声をミュート、もしくは音量を下げてお聞きください。



SELECT LANGUAGE (言語選択) で「Japanese」を選ぶ

カーソルをセッション画面左下に近づけると、ボリュームアイコンが表示されます。英語音声をミュートもしくは音量を下げると日本語が聞きやすくなります。

ブラウザがIE11の場合、通訳WINDOWが表示されない障害が発生しております  
**CHROME**か**FIREFOX**でログインをお試しいたください、お願いいたします

# オンデマンドコンテンツ視聴方法①

「WATCH ON DEMAND」ボタンをクリックすると、セッション視聴画面が表示されます

The image shows a video player interface with a 'WATCH ON-DEMAND' button highlighted in red. A red arrow points from this button to a larger inset window showing a video player with a 'セッション画面' (Session Screen) overlay. In the inset, the 'HPE DISCOVER' subtitle menu is open, and 'Japanese' is selected and circled in red. A white callout box with a red arrow points to the 'CC' icon in the video player's bottom right corner, with the text 'CCをクリックし、Japaneseを選択する' (Click CC and select Japanese).

**WATCH ON-DEMAND**

**IRV ROTHMAN**  
Tuesday, June 23, 2020  
11:30 a.m. - 12:00 p.m.  
S376 Reimagine Your Entire Tech Estate

**WATCH ON DEMAND**

**KEITH WHITE**  
Tuesday, June 23, 2020  
11:30 a.m. - 12:00 p.m.  
S477 Bring the Cloud Experience to Your Apps and Data, Now

**セッション画面**

**HPE DISCOVER**  
SUBTITLES  
 Off  
Chinese  
English  
German  
Italian  
**Japanese**  
Korean  
Portuguese  
Russian  
Spanish

**DRIVE INNOVATION WITH EXPERTISE FROM HPE GREENLAKE MANAGEMENT SERVICES**  
Ron Irvine, Global Director for HPE GreenLake Management Services  
Imran Rizvi, Director, HPE IT Operations Center

0:32 / 6:41

CCをクリックし、  
Japaneseを選択する

# オンデマンドコンテンツ視聴方法②

セッションIDでセッションやオンデマンドコンテンツを検索いただけます

The screenshot shows the HPE Discover Virtual Experience website. At the top, there is a navigation bar with the following items: HOME, AGENDA, TOPICS, PARTNERS, CONNECT, SHARE, EXPERIENCES, and HELP. A search bar is located on the right side of the navigation bar, containing the text 'D157'. A red circle highlights the search bar, and a red arrow points from a callout box to it. The callout box contains the text: 日本語翻訳付きセッション一覧の Session IDで検索. Below the navigation bar, there is a large banner image featuring a man in a blue shirt sitting on a stool. To the left of the man is the HPE Discover Virtual Experience logo. On the right side of the banner, there is a vertical menu with the following items: KEYNOTE AND SPOTLIGHTS, SESSIONS, DEMOS, TRAINING AND CERTIFICATION, PARTNERS, and HPE PARTNER GROWTH SUMMIT.

# オンデマンドコンテンツ視聴方法③

日本語字幕の選択方法です。スピーカー表示画面の右下にカーソルを近づけ、「CC」をクリック、「Korean」の上、Japaneseを選択すると日本語字幕が表示されます。

The screenshot displays a video player interface for an HPE Discover virtual experience. The main video area shows a speaker, Shohei Maruyama, with a subtitle menu overlaid on the right. The menu lists 'Korean', 'Portuguese', 'Russian', and 'Spanish'. A red arrow points from the 'CC' icon in the video player's bottom right corner to the subtitle menu. A callout box with a white background and black border contains the text: 'Japaneseは、Koreaの上にあります。' (Japanese is above Korea). The video player also shows a progress bar at 0:05 / 16:43 and a 'VIEW' button for additional resources.

# オンデマンドコンテンツ視聴方法④

デモセッションの日本語字幕の選択方法です。デモ画面右下の「CC」をクリック後、Japaneseを選択すると日本語字幕が表示されます。

The screenshot displays the HPE Discover Virtual Experience interface. On the left, there is a sidebar with 'RESOURCES', 'ABSTRACT & BIO', and 'SURVEY' tabs, and a 'View additional resources' button. The main content area is titled 'ON-DEMAND DEMO' and features a video player. The video player shows a man speaking, with a subtitle menu overlaid on the right side. The subtitle menu is titled 'SUBTITLES' and lists various languages: Off, Chinese, English, French, German, Italian, Japanese, Korean, Portuguese, Russian, and Spanish. The 'Japanese' option is highlighted with a red circle. At the bottom right of the video player, there is a 'CC' button, also highlighted with a red circle and a red arrow pointing to it. Below the video player, there are two buttons: 'VIEW LIVE DEMO SCHEDULE' and 'JOIN LIVE DEMO ROOM'. A white callout box at the bottom center contains the text: 'CCをクリックし、Japaneseを選択する'.

# パスワード変更方法

---



# パスワードリセット

<https://attend.hpe.com/discover2020lasvegas/index.cfm?fuseaction=reg.ReturnLogin> からアクセス



[Overview](#) [Registration](#) [Contact Us](#)

Language: 日本語 ▼

1. 日本語を選択

## 登録情報を表示

メールアドレスとパスワードを入力してから [ログイン] からログインし、登録を完了することも、登録/イベントプロフィールの情報の更新もできます。

Eメール •

2. メールアドレスを入力

パスワード •

ログインする

パスワードをお忘れの場合は、メールアドレスを入力して [パスワードをリセット] をクリックしてください。パスワードリセットの手順を記載したメールが送信されます。

パスワードをリセット

3. パスワードリセットをクリック



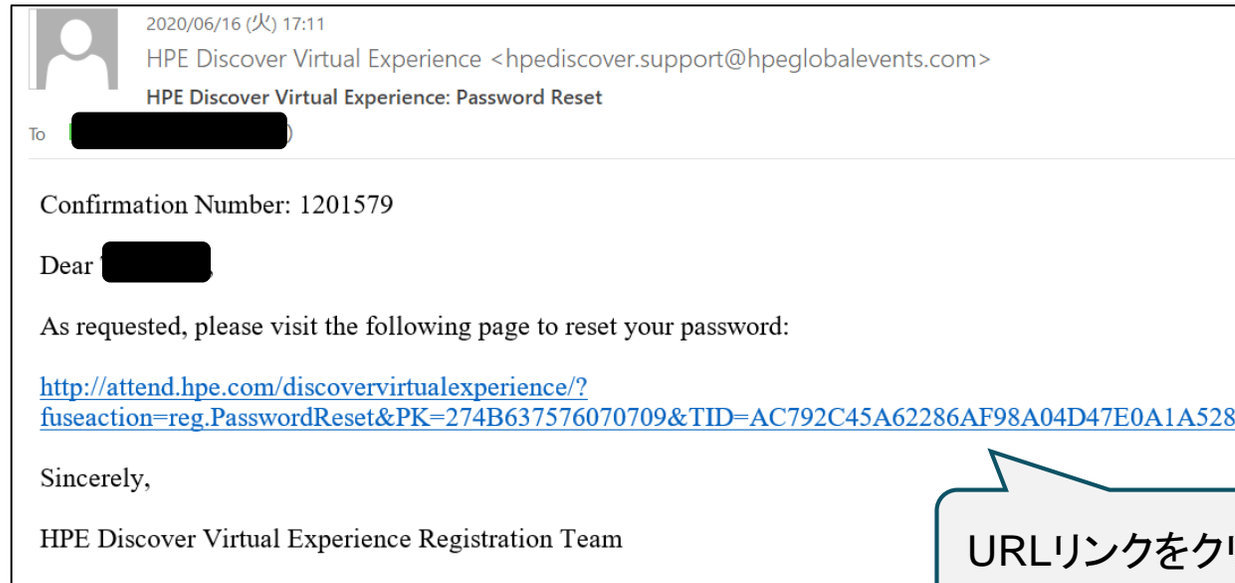
# パスワードリセット

Overview **Registration** Contact Us

Language: 日本語

## Reset Password

An email with your password has been sent



メールを確認(メールが届いてない場合、迷惑メールフォルダなどで確認してください)

URLリンクをクリック

# パスワードリセット

## パスワードリセット

ご登録情報を変更、イベントに参加するにはパスワードが必要です。下記の条件を満たす、新しいパスワードを設定してください。  
パスワードには銀行口座のパスワードなどセキュリティが必要なパスワードを使わないようお願いいたします。

### パスワードの条件:

- 最小8文字、最大30文字
- 少なくとも1つの大文字と小文字
- 少なくとも1つの数字もしくは特殊文字
- 「pw」、「pwd」を含まない
- 登録者名を含まない

新パスワード・ **条件を満たす、新しいパスワードを設定**

新パスワード（再入力）・

パスワードリセットを  
クリック

パスワードリセット

# パスワードリセット

Overview Registration Contact Us

Language: 日本語 ▼

## Reset Password

Your password has been reset. To re-access your registration, please click [here](#).

リセット完了

「here」をクリックして、ログイン画面に戻ります



# 日本語翻訳付きセッション・オンデマンドコンテンツ一覧

---



# HPE DISCOVER VIRTUAL EXPERIENCE (日本向けタイムテーブル)

6/24 (水) と 6/25 (木) の2日間

日本語の通訳付きで  
ライブ配信されるセッション

日本時間		6月24日 (水)		6月25日 (木)	
11:30 - 12:00	30分	セッションプレビュー	Studio中継	セッションプレビュー	Studio中継
12:00 - 12:45	45分	1 キーノートセッション Antonio Neri	ライブ配信 (日本語)	4 スポットライトセッション Keerti Melkote	ライブ配信 (日本語)
12:45 - 13:00	15分	セッションプレビュー	Studio中継	セッションプレビュー	Studio中継
13:00 - 13:30	30分	2 スポットライトセッション Keith White	ライブ配信 (日本語)	スポットライトセッション Intel	ライブ配信
13:30 - 14:00	30分	セッションプレビュー	Studio中継	カウントダウン	Studio中継
14:00 - 14:30	30分	3 スポットライトセッション Irv RothmanHPEFS	ライブ配信 (日本語)	WLIT (Women Leaders in Technology)	ライブ配信 (日本語)
14:30 - 15:00	30分	プレッシャー下でのパフォーマンス	ライブ配信 (日本語)	スポーツビジネス	ライブ配信 (日本語)
14:30 - 16:30	120分 枠	体験型ショーケース (展示) インタビュー等	デモ中継	体験型ショーケース (展示) インタビュー等	デモ中継

1 キーノートセッション (Antonio Neri)

- HPEの戦略と新製品発表



HPE 社長兼CEO

2 スポットライトセッション (Keith White)

- ハイブリッドITと「as-a-Service」の最新情報、新製品発表



ジェネラルマネージャー  
GreenLake Cloud Services

3 スポットライトセッション (Irv Rothman)

- HPEファイナンシャルサービスとビジネスリカバリー



HPEファイナンシャルサービス  
社長兼CEO

4 スポットライトセッション (Keerti Melkote)

- Aruba ビジネスの最新情報と新製品発表



HPE インテリジェント・エッジ  
のプレジデント兼 Aruba創設者

# 技術・産業分野の専門家、スポーツ選手による講演

## プレッシャー下でのパフォーマンス

(日本語通訳付)



世界で最も認められ、表彰されたアスリートとのパネルディスカッションです。不快感を快適に感じ、精神的な障害を克服し、最も必要とする時に感情をコントロールするためのスポーツと関連性のあるアプローチについて話します。



### 開催日時

6月24日(水) 14時30分～15時



### 登壇者

- Lewis Hamilton - メルセデスAMG ペトロナスF1チーム、ドライバー
- Steve Kerr - Golden State Warriors ヘッドコーチ
- Danny Hornigold - VerbalF1
- Dr. Ceri Evans



## スポーツビジネス (日本語通訳付)



スポーツビジネス業界を代表する方々とのパネルディスカッションです。パンデミックが彼らのビジネスにどのような影響を与えたのか、そしてスポーツの将来的な回復はどのようなものになるのかについての洞察を提供します。



### 開催日時

6月25日(木)  
14時30分～15時



### 登壇者

- Antonio Neri – HPE CEO
- Susie Wolff - ROKiT Venturi Racing
- Toto Wolff -メルセデスAMG ペトロナス F1チームチームプリンシパル
- Rick Welts - Golden State Warriors
- Daniel Levy - トッテナム・ホットスパー取締役会長
- Christian Horner - Aston Martin Red Bull Racing チームプリンシパル



## IT業界の女性リーダー (日本語通訳付)



COVID-19の世界経済への影響から人口動態の変化、テクノロジーの進歩の加速に至るまで、現代の職場はさまざまな方向からの混乱を経験しています。これは、CxOがリードするための挑戦的でエキサイティングな時となります。このセッションでは、女性リーダーによって企業がどのように回復力を構築し、新しい常識に対応して機敏に行動できるかに関して、その洞察と戦略を共有します。

開催日時 6月25日(木) 14時00分～14時30分

### 登壇者

- Rashmi Kumar, CIO, Global IT, HPE
- Mary Agnes Wilderotter, HPE Board of Directors
- Jennifer Temple, Chief Communications Officer, HPE
- Myra Davis, Senior Vice President / Chief Information and Innovation Office Texas Children's
- Soledad O'Brien  
Award-Winning Journalist, Entrepreneur and Host of the Weekly Syndicated Political Show Matter of Fact

# 日本語翻訳付きセッション一覧～ キーノート&スポットライト

Session ID	形態	セッション名	講師	セッション概要
K595 (DX, Hybrid Cloud)	ライブ (日本語/ 同時通訳)	アントニオ・ネリによる基調講演 APJ   Keynote by Antonio Neri  (6月24日 12:00 – 12:45 LIVE)	Antonio Neri, HPE John Chambers, JC2 Ventures Elizabeth Joyce, HPE Dennis Nobelius, Zenuity Bill Graff, Cerner	世界は数ヶ月の間に劇的に変化し、私たちの生き方や働き方も進化し続けています。あらゆる組織が、近い将来に向けてデジタルトランスフォーメーションを加速させると同時に、短期的な回復を目指すことに注力しています。社長兼CEOのアントニオ・ネリと特別ゲストが、データやインサイトがソリューションとなり、すべてがサービスとして提供されるエッジ・ツー・クラウドの世界で、その未来がどのようなものになるのかを共有します。
S477 (DX, Hybrid Cloud)	ライブ (日本語/ 同時通訳)	すべてのアプリとデータにクラウド体験を提供 APJ   Bring the Cloud Experience to All Your Apps and Data, Now  (6月24日 13:00 – 13:30 LIVE)	Keith White, HPE Kumar Sreekanti, HPE Tanja Vainio, ABB	デジタルトランスフォーメーションの新しい波が到来し、あらゆる場所でスピードを解き放っています。クラウド・エクスペリエンス(セルフサービス、従量課金、スケールアップ/ダウン、マネージド・フォー・ユー)は、以前はパブリック・クラウドでしか利用できませんでしたが、今では、すべてのアプリケーションとデータにアクセスして、ビジネスをより迅速に推進することができます。次世代のHPE GreenLakeエッジ・ツー・クラウドプラットフォームが、オンプレミスにかつてないスピードと俊敏性をもたらす方法をご紹介します。アズ・ア・サービス型の分散型クラウド環境に最適化されたIPと機能により、思考者、製造者、実行者を加速させます。
S376 (DX)	ライブ (日本語/ 同時通訳)	テックエスレート全体を再構築する APJ   Reimagine Your Entire Tech Estate  (6月24日 14:00 – 14:30 LIVE)	Irv Rothman, HPE Debbie Hubbard, Nationwide Building Society Jennifer Marinaro, HPE Kristin Ostby, BOYS HOPE Ming Cardwell, Joe Koenig	今、企業はこれまで以上にITに革新性と俊敏性を求めています。今後のより良い時代に備えるためには、自社の技術資産全体の価値を再考する必要があります。エッジからクラウド、エンドユーザーに至るまで、自社の資産はビジネスと持続可能性の目標に貢献し、新たなプロジェクトに資金を提供することができます。
S568 (Edge)	ライブ (日本語/ 同時通訳)	エッジの定義: データの力を活用する APJ   Define Your Edge: Harnessing the Power of Data  (6月25日 12:00 – 12:45 LIVE)	Keerti Melkote, Aruba Rick Welts, Golden State Warriors	次の10年は、ユーザー、デバイス、モノからのデータの爆発的な増加によって定義されるでしょう。このデータは、クラウドやデータ・センターではなく、物理的な世界とデジタルの世界が交差するエッジで生成されます。このセッションでは、インテリジェント・エッジで収集されたすべてのデータから価値を引き出して成果を向上させるように設計されている、接続性、セキュリティ、人工知能を中心としたArubaのエッジ・ツー・クラウド・アーキテクチャにおける新たなイノベーションを紹介します。
S546	ライブ (英語)	【インテル】どこでもデータを動かし、保存し、処理するシステムでAIを成功させる APJ   Intel: AI Success With Systems That Move, Store and Process Data Anywhere  (6月25日 13:00 – 13:30 LIVE)	Monica Livingston, Intel Julie Nusom, Intel	企業はPOCを完了し、AIワークロードのスケール展開の計画を開始しています。インテル、HPE、および顧客からデプロイメントのベストプラクティスをご確認下さい。

# 日本語翻訳付きセッション & 英語セッション一覧～ キーノート&スポットライト

Session ID	形態	セッション名	講師	セッション概要
TL624	ライブ (日本語/ 同時通訳)	プレッシャー下でのパフォーマンス Performance Under Pressure  (6月24日 14:30-15:00 LIVE)	Lewis Hamilton, Mercedes-AMG Petronas Motorsport Dr. Ceri Evans, Private Practice Danny Hornigold, VerbalF1 Steve Kerr, Golden State Warriors	ベテランのスポーツキャスターである Danny Hornigold 氏が、プレッシャーの下で働くときの感情、認識、身体における欲求を、スポーツの場合を例にお話します。不快な状況でも快適に過ごす方法がわかります。
WL601	ライブ (日本語/ 同時通訳)	IT業界の女性リーダー Women Leaders in Technology: Leading Through Recovery  (6月25日 14:00-14:30 LIVE)	Rashmi Kumar, CIO, Global IT, HPE Mary Agnes Wilderotter, HPE Jennifer Temple, HPE Myra Davis, SVP/ CIO and Innovation Office Texas Childrens's Soledad O'Brien Award-Winning Journalist	COVID-19の世界経済への影響から人口動態の変化、テクノロジーの進歩の加速に至るまで、現代の職場はさまざまな方向からの混乱を経験しています。これは、CxOがリードするための挑戦的でエキサイティングな時とになります。このセッションでは、女性リーダーによって企業がどのように回復力を構築し、新しい常識に対応して機敏に行動できるかに関して、その洞察と戦略を共有します。
TL625	ライブ (日本語/ 同時通訳)	スポーツビジネス Business of Sports  (6月25日 14:30-15:00 LIVE)	Antonio Neri, HPE Susie Wolff, ROKiT Venturi Racing Toto Wolff, Mercedes-AMG Petronas Motorsport Rick Welts, Golden State Daniel Levy, Christian Horner	アントニオ・ネリが著名な5人のスポーツ関係者から話を聞き、感染症が彼らのビジネスやスポーツの再生にどのような影響を与えているかをお伝えします。
TL622	オン デマンド (英語)	ロングゲームをプレイする。豊かな時代と危機の中でのビジネスリーダーシップ Playing the Long Game: Business Leadership in Times of Plenty and in Crisis	Antonio Neri, HPE John Chambers, JC2 Ventures	HPEの社長兼CEOであるアントニオ・ネリは、ビジネスの巨匠であるジョン・チェンバース(JC2 VenturesのCEO)と対談し、ジョンの並外れたキャリアから得た学びや洞察について語ります。デジタルトランスフォーメーションの次のフェーズについてのタイムリーな会話の中で、アントニオとジョンは、良い時代をリードすること、危機に正面から立ち向かうこと、そして将来について現実的に楽観的になることについての洞察を共有しています。
TL623	オン デマンド (英語)	スマートホームコートの優位性を構築する。リック・ウェルツとの対話 Building the Smart Home Court Advantage: A Conversation with Rick Welts	Keerti Melkote, Aruba Rick Welts, Golden State Warriors	Arubaの代表取締役社長兼創業者であるキアーティ・メルコテが、伝説的なスポーツ界の重鎮であるゴールデンステイト・ウォリアーズの社長兼COOであるリック・ウェルツと対談し、危機的な時代におけるリーダーシップ、現代社会におけるスポーツチームの役割、そしてコネクティビティがこれまで以上に重要であることについて語ります。スポーツ、エンターテインメント、商業、最先端のテクノロジーの交差点を深く掘り下げながら、彼らがコミュニティの魂を強化するためにどのように、そしてなぜ努力しているのかを解き明かします。

※ オンデマンド – お好きなお時間に視聴頂けます。

# 日本語翻訳付きセッション一覧～ビジネストーク(1/2)

Session ID	形態	セッション名	講師	セッション概要
B327 (DX, Hybrid Cloud)	オンデマンド (日本語/字幕)	5つの事例からコンテナで成功を収める秘訣を学ぶ Five Businesses That Have Found Success With Containers: Learn What Works	Shoei Maruyama, HPE	コンテナとクラウドネイティブの導入に成功した世界中の企業の事例を紹介します。ここでは、なぜコンテナの採用が重要視されたのか、彼らはどのようにして採用に至ったのかを探ります。共通の成功要因とは何か、そしてそれをどのように組織に適用することができるかを学びます。
B337 (DX, Edge)	オンデマンド (日本語/字幕)	HPEの新しいIP: HPE GreenLakeを使用したサービスとしてのコンテナとMLOpsのご紹介 New IP From HPE: Containers and MLOps as a Service with HPE GreenLake	Nanda Vijaydev, HPE	【入門レベル】新しいコンテナ・アズ・ア・サービスの提供と、KubernetesとHPE Container PlatformをベースにしたVM内のコンテナをポイント、クリック、プロビジョニングする方法について学びます。データからビジネスインサイトを得て、データサイエンティストが必要なリソースを迅速に活用できるようにします。また、HPE GreenLake Centralを活用して、コンテナの使用状況、健全性、コストを可視化する方法もご紹介します。
B418 (Hybrid Cloud)	オンデマンド (日本語/字幕)	VMware Cloud Foundation と Composability を使用してクラウドへのパスを簡素化する手法 Simplify the Path to Cloud With VMware Cloud Foundation and Composability	Ana Porras, HPE	プライベートおよびパブリッククラウドの基盤を求めめるお客様は、エンタープライズアプリケーションを実行するために、VMware Cloud Foundation (VCF)とコンポーザブルインフラストラクチャに目を向けています。HPE SynergyのようなコンポーザブルアーキテクチャでVCFを実行することで、動的なスケーリングとプロビジョニングによる自動化されたデプロイメントとライフサイクル管理が可能になります。  このセッションでは、VCFとコンポーザブルインフラストラクチャが一貫したインフラストラクチャと運用を活用することで、ハイブリッドクラウドプラットフォームへのシンプルで俊敏かつ安全なパスを提供する方法の詳細について紹介します。
B427 (DX, Edge)	オンデマンド (日本語/字幕)	リモートワークを可能にするためのビジネス変革 Adjusting Your Business to Enable Remote Workers	Peter Mansell, HPE	いつでもどこからでも仕事をすることは、今まで以上に重要になっています。固定されたオフィスの時代は終わりつつあります。テクノロジーは従業員のニーズに合わせて、場所を選ばずに仕事ができるようにし、ニーズに合わせて拡大・縮小できるようにする必要があります。企業文化は非常に重要ですが、現代のワークプレイスに合わせて働き方を調整するにはどうすればよいのでしょうか？ Teams、VDI、セキュアネットワークングなどのビルディングブロックを使用したセキュアデリバリー、サービスとしてのリモートワークのベストプラクティスを専門家が解説します。

※ オンデマンド – お好きなお時間に視聴頂けます。

# 日本語翻訳付きセッション一覧～ビジネストーク(2/2)

Session ID	形態	セッション名	講師	セッション概要
B452 (Hybrid Cloud)	オンデマンド (日本語/字幕)	クラウドネイティブなエンタープライズの未来に向けたヒューレット パッカード・ラボのビジョン紹介  Hewlett Packard Labs Vision for a Cloud-Native Enterprise Future	Dave Larson, HPE	私たちは、簡単さとスピードへの欲求が、自由とビジネスの革新を制限するクラウドの選択へとイノベーターを駆り立てる時代に生きています。HPEでは、エンタープライズアプリケーションの原動力となるツール、サービス、データへのアクセス方法を簡素化し、民主化するクラウドネイティブ企業の未来に向けて加速しています。クラウドレスサービスメッシュイニシアチブの副社長兼CTOであるDave Larsonと一緒に、ワークロードとコンピューティングの安全性を確保するためのゼロトラストアプローチによるHPEのビジョンを探ります。
B472 (DX, Hybrid Cloud)	オンデマンド (日本語/字幕)	HPEの「As a Service」ビジネスへのピボット、それがあなたにとって何を意味するのか  HPE's Pivot to the "As a Service" Business, What it Means to You	Keith White, HPE	HPEが「as-a-service」モデルへのピボットを開始して約1年が経とうとしています。このセッションでは、この1年をどのように過ごしたか、HPE GreenLakeがお客様のために何ができるか、さらに重要なことは、お客様の組織全体をどのように支援できるかをご紹介します。HPE GreenLakeのお客様は、サービスから価値を見出し、財務的な柔軟性を獲得し、組織のパフォーマンスを向上させています。
B505 (DX)	オンデマンド (日本語/字幕)	危機管理から復興へ。未来のワークプレイスを可能にするHPEのサービスとソリューション  From Crisis Management to Recovery: Enabling the Workplace of the Future	Saadat Malik, HPE	従業員を通常的环境での作業に復帰させるために、どのようなオプションがあるかをお客様に理解していただくことが、当社の目標です。HPEは、従業員と環境の再装備に関連して、お客様の計画の実行を支援できる準備を備えています。HPEは、お客様が危機管理から新たな通常業務へと移行する際に、お客様から信頼されるパートナーとなるよう努めています。このセッションでは、従業員がオフィスに戻れるような安全な労働条件を実現するために企業を支援するサービスとソリューションの概要を説明します。
B507 (Data and Apps)	オンデマンド (日本語/字幕)	PharML.Bindを用いた創薬 ～新規ウイルスへのアプローチ  Drug Discovery With PharML.Bind: A Novel Approach to a Novel Virus	Dr. Yuri Peterson Medical University of South Carolina;  Dr. Eng Lim Goh PhD, HPE  Jacob Balma, HPE	この新しいオープンソースの創薬フレームワークの開発者2名とPharML.Bindについて、Dr. Lim Gohと一緒に議論します。サウスカロライナ医科大学薬学部研究准教授のYuri Peterson博士と、HPEのHPC AIエンジニアリング研究員のJacob Balmaです。この新しい仮想スクリーニング技術「PharML.Bind」は、薬物化合物やタンパク質の親和性を予測するプロセスに高性能コンピューティングとAIを加え、そのスピードと効率を飛躍的に向上させます。

※ オンデマンド – お好きなお時間に視聴頂けます。

# 日本語翻訳付きセッション一覧～ DEMO | エクスペリエンスショウケース

Session ID	形態	セッション名	セッション概要
D138 (Data and Apps)	オンデマンド (日本語/字幕)	HPE SimpliVity HCIによるエッジツークラウドの簡素化と変革の方法を体験するデモ Experience How HPE SimpliVity HCI Can Simplify and Transform Edge-to-Cloud	バーチャルデモを通じて、インテリジェントでシンプルなHPE SimpliVityハイパーコンバージドインフラストラクチャ(HCI)の体験に浸ることができます。エッジからクラウドへの技術デモを体験し、HPE InfoSightと予測サポートに関する知識を得て、エッジからコアからクラウドまでのVMデータ保護を理解し、自動化されたマルチサイトリカバリの進歩を見て、インテリジェントなHCIを使用してIT環境を簡素化して変換するための主要なユースケースを学びます。
D153 (DX, Hybrid Cloud)	オンデマンド (日本語/字幕)	HPE GreenLake Centralでハイブリッド環境を統一するデモ Unify Your Hybrid Environment With HPE GreenLake Central	パブリッククラウドとオンプレミスの両方のアプリやデータを扱う企業の65%が、ハイブリッド環境全体で統一されたクラウド体験を実現したいと考えています。HPE GreenLake Centralを使用して、導入を加速し、管理を簡素化し、コスト、キャパシティ、コンプライアンスに関するコントロールと洞察力を高める方法をご紹介します。
D154 (DX, Hybrid Cloud)	オンデマンド (日本語/字幕)	HPE GreenLakeの新しいas-a-ServiceオファーでITを高速化するデモ Accelerate IT With New as-a-Service Offers From HPE GreenLake	試してみて、注文して、プラグインして、使ってみる。これは、コンテナ、VM、ストレージ、コンピュータ、MLOpsのためのHPEのエンドツーエンドのITエクスペリエンスである新しいHPE GreenLakeを、お客様が選択した環境にすぐに導入できるようにしたものです。必要なハードウェア、ソフトウェア、サービスを、お客様のために管理された従量課金モデルで、すべてを数日で利用できます。ビジネス価値をより早く提供し、コストと使用状況の透明性を高め、IT運用の負担をHPEに任せる方法をご覧ください。
D156 (DX, Data and Apps)	オンデマンド (日本語/字幕)	機械学習の運用を合理化し、サービスとして消費するデモ Streamline Machine Learning Operations and Consume as a Service	人工知能と機械学習は、企業がテクノロジーを活用する新たな方法を見つけることで、ますます競争優位性を高めています。このたび、MLオペレーションのためのエンドツーエンドのソリューションを利用できるようになりました。工場のフロア、小売店、データセンター、コロケーション施設など、最大のパフォーマンスとセキュリティを必要とする場所に必要なコンピュータパワーを、高い先行コストやリードタイムなしに導入できます。
D157 (DX)	オンデマンド (日本語/字幕)	HPE GreenLake Management Servicesの専門知識でイノベーションを推進 Drive Innovation With Expertise From HPE GreenLake Management Services	企業は、イノベーションを促進し、顧客体験を向上させ、より迅速かつコスト効率の高い成果を提供するために、ますますITに注目するようになってきています。そのためには、すべてのビジネスで準備が整っているとは限らない専門的なスキル、リソース、自動化が必要です。HPE GreenLake Management Servicesは、幅広い分野のテクノロジーにまたがる独自の知的財産、自動化、専門知識を活用することで、ビジネスの成果をより迅速に提供することを支援します。

※ オンデマンド – お好きなお時間に視聴頂けます。

より詳細なディスカッションをご希望の方は、ライブアワーのデモD596、D597、D598にご参加ください(英語)

# 日本語翻訳付きセッション一覧～ DEMO | エクスペリエンスショウケース

Session ID	形態	セッション名	セッション概要
D193 (DX)	オンデマンド (日本語/字幕)	ヒューレット・パッカード・ラボ クラウドネイティブな新しいエンタープライズ体験を目指す手法の デモ  Hewlett Packard Labs: Towards New Cloud-Native Enterprise Experience	HPEでは、オープン性、俊敏性、多様性、透明性がクラウドネイティブエンタープライズの最重要課題となる 包括的なビジョンを加速させています。当社のアプローチは、エンタープライズアプリケーションの原動力とな るツール、サービス、データへのアクセス方法を簡素化し、民主化します。HPEが、パブリック、プライベート、 エッジクラウド環境全体でサービスを接続する安全でオープンなダイナミックエコシステムを構築し、デジタル トランスフォーメーションを次のレベルに進めるために必要なときに必要な場所にデータを自由に移動できる ようにしている方法のデモンストレーションをご覧ください。
D233 (Hybrid Cloud, Data and Apps)	オンデマンド (日本語/字幕)	コンテナ化された環境へのHPEコンテナ導入サービスのデモ  HPE Container Adoption Service to Containerized Environments	アプリケーションサービスの提供までの時間を短縮し、最新のコンテナ戦略を採用する際のコストと課題を削 減します。お客様のチームが、オンプレミスでもオフプレミスでも、拡張性、標準性、再現性、信頼性の高い 方法でコンテナ・プラットフォームを実行できるようにする方法をご紹介します。概念実証から本番環境、そし て完全に運用可能な本番環境に至るまでお客様をサポートします。
D248 (Hybrid Cloud, DX)	オンデマンド (日本語/字幕)	新しいデジタルサービス体験でIT運用を近代化するデモ  Modernize IT Operations With a New Digital Service Experience	HPE Pointnext Serviceは、IT運用の近代化とAIの活用により、お客様の環境をサポートするための新しい デジタルファーストのアプローチを開発し、お客様に必要なツールと人材を提供しています。専門家が開発し たハウツー動画やナレッジライブラリーの充実、コミュニティフォーラム、チャット機能の向上など、すぐに利 用できるサービスを提供しています。さらに、専門家へのアクセス、オンサイトでの改善支援やアドバイザ リーサポートへのアクセスも簡単になりました。このデジタル体験こそが、HPE Pointnext Service 運用サー ビスの未来です。
D249 (DX, Edge)	オンデマンド (日本語/字幕)	セキュアな「リモート」と「バック・トゥ・ワーク」ソリューションのデモ  Secure "Remote" and "Back-to-Work" Solutions	今日では、従業員が安全でありながら生産性を維持できるようにすることが鍵となっています。当面の危機 に対処するために、当社は「リモートワーク」ソリューションを展開し、従業員が生産性を迅速に回復するのを 支援しています。危機管理からの脱却を図るために、私たちは「バック・トゥ・ワーク」ソリューションを展開し ており、発熱検知や社会的距離の追跡・追跡などの成果を提供し、従業員を安全に通常の職場に戻すこと を可能にしています。どちらのソリューションも、お客様が危機を乗り越えることから、新しい通常の生活へと安 全かつ確実に移行できるように支援しています。

※ オンデマンド – お好きなお時間に視聴頂けます。

より詳細なディスカッションをご希望の方は、ライブアワーのデモD596、D597、D598にご参加ください(英語)

# 日本語翻訳付きセッション一覧～ DEMO | エクスペリエンスショウケース

Session ID	形態	セッション名	セッション概要
D250 (Data and Apps, DX)	オンデマンド (日本語/字幕)	エッジからクラウドまで安全な接続性のデモ Secure Connectivity From Edge to Cloud	HPEのエキスパートが、安全で簡素化されたネットワークへの実績のある道筋を描いて、エッジからクラウドまで、現在または将来の環境と同じようにダイナミックなネットワークにする方法をご紹介します。特定のニーズに基づいて適切なネットワークアプローチを選択する方法を学びます。将来、現在、または過去に選択したプラットフォームに関係なく、マルチベンダー・ネットワーク内でのエンドツーエンドの要件、自動化、相互運用性について解説します。
D254 (Hybrid Cloud, Data and Apps)	オンデマンド (日本語/字幕)	HPE SynergyとVMware Cloud Foundationでハイブリッド・クラウドを構成するデモ Compose Your Hybrid Cloud on HPE Synergy and VMware Cloud Foundation	HPE Synergy with VMware Cloud Foundationが、安全で拡張性に優れたシンプルでセキュアなオンプレミスのプライベートクラウドおよびハイブリッドクラウドをどのように実現しているかを紹介합니다。エンドツーエンドの自動化、リソースニーズのダイナミックな変化を促進するために構築された革新的なファブリック、完全にソフトウェアで定義された柔軟でアジャイルなクラウドソリューションをVMwareで迅速に提供できる管理環境との緊密な統合など、強化された機能の詳細についてご覧ください。
D267 (Hybrid Cloud, Data and Apps)	オンデマンド (日本語/字幕)	ステートフルなアプリケーションをコンテナ上に展開することで、ITの変革を加速させるデモ Accelerate IT Transformation by Deploying Stateful Apps on Containers	HPE Container Platformには、オープンソースプロジェクトであるKubeDirectorなどのイノベーションが含まれており、組織はコードを変更することなく、クラウドネイティブではないステートフルなアプリケーションをKubernetes上で実行することができます。つまり、マイクロサービスの設計パターンに合わせて既存のアプリケーションを分解する必要はありません。KubeDirectorは、アプリケーション固有の設定や状態の保持をネイティブにサポートしています。KubeDirectorがどのようにしてステートフルアプリケーションをKubernetesにオンボードする時間を最小化するかをご覧ください。
D509 (Edge, DX)	オンデマンド (日本語/字幕)	HPEとCitrixによるデジタルワークプレイスの集約 Digital Workplace Aggregation With HPE and Citrix	CitrixとHPEによるインテリジェントなアグリゲーションを使用して、多数のエンドユーザーアプリケーションのスプロールと複雑さに対処する方法をご紹介します。デジタルワークプレイスでは、生産性を向上させることが重視されていますが、そのためには、どのデバイスからでも利用でき、すべてのアプリケーションやタスクにアクセスできるシンプルなインターフェイスがユーザーに必要です。Citrix WorkspaceとHPE Pointnext Service でこの変革をサポートする方法をご覧ください。
D516 (Edge, DX)	オンデマンド (日本語/字幕)	サービスとしてのデータ交換プラットフォームのデモ モビリティデータのマーケットプレイス Data Exchange Platform as a Service: Marketplace for Mobility Data	HPE Pointnext Serviceは、コンテナと提携により、ブロックチェーン技術に基づいた車両センサーデータの共有と収益化のためのプラットフォームを展示します。「スマートコントラクト」に基づいた車両センサーデータの共有と支払いのための革新的で安全な手順を提供します。このようなマーケットプレイスによって、自動車メーカーは、より正確な車載サービス、より良い運転支援、またはその他のモビリティサービスを提供することができます。

※ オンデマンド – お好きなお時間に視聴頂けます。

より詳細なディスカッションをご希望の方は、ライブアワーのデモD596、D597、D598にご参加ください(英語)

# 日本語翻訳付きセッション一覧～ フィーチャーセッション、フォーカスセッション

Session ID	形態	セッション名	講師	セッション概要
F275 (Data and Apps, Edge)	オンデマンド (日本語/字幕)	あらゆるワークロードに対応するインテリジェントなHCI。それが新しいスタンダードです。 Intelligent HCI for Every Workload. It's the New Standard.	Thomas Goepel, HPE Eric Buzzell, The Jackson Laboratory	ITチームは、HCIがデプロイメントとコンフィグレーションをはるかに楽にしてくれることで、HCIを愛しています。しかし、従来のHCIのソフトウェアデファインドアーキテクチャでは、ライフサイクル管理には十分なのでしょうか？ 反応的ではなく予測的で、あらゆるワークロードを処理できる新しいHCIの必要性を認識したHPEは、2つの最適化されたアーキテクチャとHPE InfoSightのパワーでHCIを再定義しました。結果をご自身の目でお確かめください。HPE SimpliVityのお客様は、パフォーマンスのボトルネックが解消され、コストが削減されながら、高可用性と内蔵データ保護によってIT環境が変化したと述べています。
F487 (DX)	オンデマンド (日本語/字幕)	ビジネスを加速させる持続可能なイノベーションを実現する方法 Delivering Sustainable Innovation That Accelerates Your Business	Christopher Wellise, HPE Sune Tornbo, Baastrup Danfoss	とりわけ経済的・社会的危機の時代において、進歩のカギを握るのは持続可能なイノベーションです。ステークホルダーからの圧力に直面している企業は、ITインフラストラクチャのフットプリントを最適化して削減し、サプライチェーンのリスクを軽減し、持続可能性の価値を最大化しようとしています。HPEがサステナビリティを念頭に置いたデジタルトランスフォーメーションの加速を支援する方法をご紹介します。
S462 (DX)	オンデマンド (日本語/字幕)	破壊的な時代のための新しいITプレイブック The New IT Playbook for Disruptive Times	Pradeep Kumar, HPE	計画は棚上げされ、従業員や事業、地域社会に影響を与える不測の問題への日々の対応に取って代わられています。このような混乱の中で、あるパターンが出現したとしたらどうでしょうか？ 危機から回復し、新たな通常への橋渡しをしている先進的な組織で一貫しているアプローチについて学びましょう。HPE Pointnext Service のSVP兼ゼネラル・マネージャーであるPradeep Kumarが、経験とコントロールを取り戻すための必勝の戦略についてお話しします。

※ オンデマンド – お好きなお時間に視聴頂けます。

(Day 0” deployment, “Day 1” configuration, and “Day 2” lifecycle management of a Cloud Foundation environment built on hyperconverged infrastructure.)

# 日本語翻訳付きセッション一覧～ Tech Talks (テクニカル・セッション)

Session ID	形態	セッション名	講師	セッション概要
T331 (Hybrid Cloud, Data and Apps)	オンデマンド (日本語/字幕)	データ中心のアプリケーションにスピードと俊敏性をもたらすHPEコンテナプラットフォーム HPE Container Platform: Bring Speed and Agility to Data-Centric Apps	Anant Chintamaneni, HPE	コンテナとKubernetesは、ハイブリッド/マルチクラウド展開に必要なアプリケーションの近代化とポータビリティのための主要な実現技術を提供します。このセッションでは、クラウドネイティブとノンクラウドネイティブの両方のアプリケーション向けに設計された業界初のコンテナプラットフォームであるHPE Container Platformが、オンプレミス、複数のパブリッククラウド、およびエッジでのコンテナ展開にどのように役立つかを学びます。(入門レベル)
T332 (Data and Apps)	オンデマンド (日本語/字幕)	HPE Container Platformの秘密の成分～HPEデータファブリック The Secret Ingredient in the HPE Container Platform: HPE Data Fabric	Veera Naranammalpuram, HPE	今日のエンタープライズITチームは、ステートフルなエンタープライズアプリケーション、AI/ML、高度な分析ワークロードなど、さまざまなワークロードをサポートしています。これらのワークロードには、Kubernetesに統合された耐久性のある永続的なデータストレージが必要です。このセッションでは、HPE Container Platformが、コンテナ化されたステートフルアプリケーションのストレージ要件を満たすために、ペタバイト規模のデータファブリック技術を使用してこれらのワークロードにどのように対処しているかを学びます。(中級レベル)
T336 (Edge, DX)	オンデマンド (日本語/字幕)	HPE GreenLake、クラウドの外側でワークロードにクラウドを提供 HPE GreenLake Brings the Cloud to Your Workloads, Outside the Cloud	Scott Ramsay, HPE	HPE GreenLakeの新しいサービスを利用して、オンプレミスまたはコロケーションでアプリやデータにクラウド体験をもたらす方法をご紹介します。これらの新しいサービスを利用すると、使用する分だけ料金を支払い、HPEがすべての運用を代行することで、統一されたハイブリッド運用モデルでスケールアップとスケールダウンを行うことができます。HPE GreenLakeがVM、コンテナ、ネットワーキング、データ保護、ストレージ、コンピュータ、機械学習に対して何ができるか紹介します。
T420 (Hybrid Cloud, DX)	オンデマンド (日本語/字幕)	HPE GreenLakeでオペレーションを簡素化し、スタッフの負担を軽減 Simplify Operations and Be Easier on Your Staff With HPE GreenLake	James McAnally, HPE	スタッフの安全を守り、付加価値を高める。何を管理するかについて重要な決断を下し、HPE GreenLake Management Servicesを検討してください。パブリッククラウド、プライベートクラウド、および/またはオンプレミスのインフラストラクチャのいずれを運用する場合でも、HPEが提供する運用モデルは1つです。それが何を實現するのかを確認し、自動化がどのように機能するのか、お客様のためにクラウドを運用するHPEのオプションを紹介します。
T473 (Hybrid Cloud, DX)	オンデマンド (日本語/字幕)	HPE GreenLake Central。エクスペリエンスでハイブリッドクラウドの制御を一元化 HPE GreenLake Central: The Experience Unifies Control of Hybrid Cloud	Scott Yow, HPE	HPE GreenLake Centralでできることを紹介します。どのように見えるのか、どのようなデータが得られるのか、どのようなアクションが可能なのかをご確認ください。開発者であろうとITOpsであろうと、HPE GreenLake Centralがどのようにエクスペリエンスを向上させ、より多くのツールを手元に置き、ビジネスの成果を向上させるかをご覧ください。

※ オンデマンド – お好きなお時間に視聴頂けます。

# THANK YOU

