

# ワイヤレス・テクノロジー・パーク (WTP) 2022 ハイブリッド開催決定



リアル  
展示会

2022.5.25 (Wed) ~ 5.27 (Fri)  
東京ビッグサイト 西3・4ホール

オンライン  
展示会

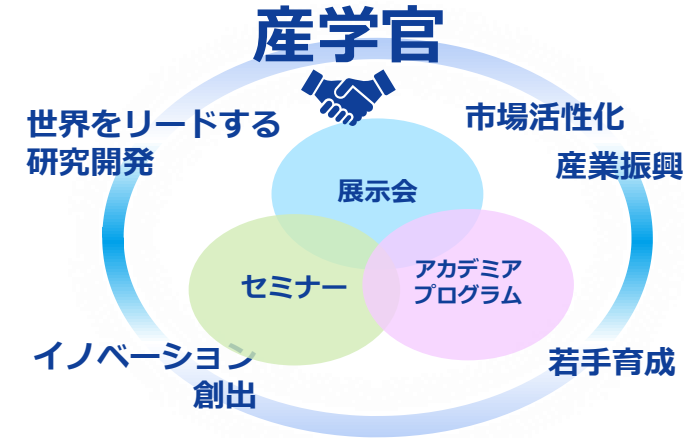
2022.6.15 (Wed) ~ 6.30 (Thu)

■後援(予定) : 総務省、(特非) ITS Japan、(一社) 屋内情報サービス協会、(国研) 海洋研究開発機構、(一社) 情報通信技術委員会、(一社) 情報通信ネットワーク産業協会、スマートIoT 推進フォーラム、(一社) 全国陸上無線協会、(一社) 測位航法学会、(一財) テレコムエンジニアリングセンター、(一社) テレコムサービス協会、(一社) 電気学会、(一社) 電波産業会、(一財) 日本ITU 協会、(一社) 日本ケーブルテレビ連盟、(一社) 日本建築学会 (公社) 日本生体医工学会、日本貿易振興機構 (ジェトロ)、日本無人機運行管理コンソーシアム、フレキシブルファクトリパートナーアライアンス (FFPA)、モバイルコンピューティング推進コンソーシアム、(一財) 電波技術協会

■協賛(予定) : 報通信月間推進協議会

WTPは、最新の無線通信技術の研究開発のための展示会に焦点を当てた「展示会」／「セミナー」／「アカデミアプログラム」で構成される、国内最大級のワイヤレス専門イベントです。

本イベントは、民間企業、教育・研究機関、及び政府・地方公共団体による産学官連携のもと、企画・開催しております。



**開催会期** : 2022年5月25日(水)～27日(金)

**会場** : 東京ビッグサイト 西3・4ホール

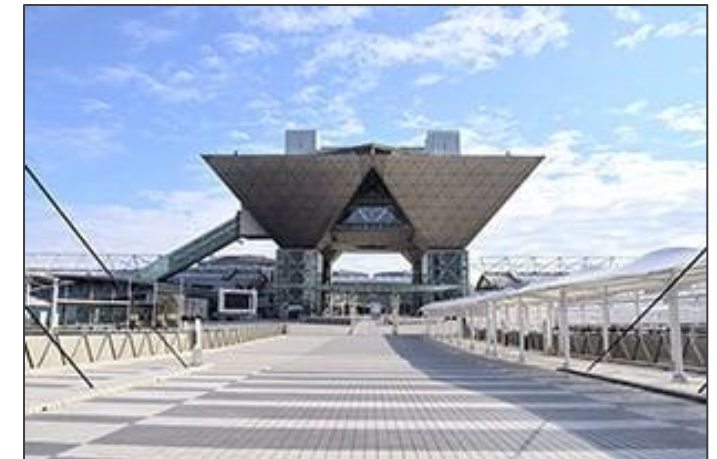
**主催・運営** : 株式会社リックテレコム <http://www.ric.co.jp/telecom/>

**特別協力** : 国立研究開発法人情報通信研究機構 (NICT)  
一般社団法人YRP研究開発推進協会  
YRPアカデミア交流ネットワーク

**同時併催展** : ワイヤレスジャパン2022、運輸・交通システムEXPO2022

**後援** : 総務省、(特非) ITS Japan、(一社) 屋内情報サービス協会、(国研) 海洋研究開発機構、(一社) 情報通信技術委員会、(一社) 情報通信ネットワーク産業協会、スマートIoT推進フォーラム、(一社) 全国陸上無線協会、(一社) 測位航法学会、(一財) テレコムエンジニアリングセンター、(一社) テレコムサービス協会、(一社) 電気学会、(一社) 電波産業会、(一財) 日本ITU協会、(一社) 日本ケーブルテレビ連盟、(一社) 日本建築学会 (公社) 日本生体医工学会、日本貿易振興機構 (ジェトロ)、日本無人機運行管理コンソーシアム、フレキシブルファクトリパートナーアライアンス (FFPA)、モバイルコンピューティング推進コンソーシアム、(一財) 電波技術協会

東京ビッグサイト 外観



# 6Gへ、日本の最先端ワイヤレス総結集

インクルーシブで持続可能な未来社会の実現に向けて

## ■ WTPのミッション

- 無線通信技術分野における最新の研究開発成果や動向の紹介
- 国際的な産学官の交流を通じた無線通信技術のビジネス展開の加速、及び世界をリードする研究開発の推進

## ■ WTP2022 の主な注力テーマ

Beyond5G/6G

Open RAN

工場向け無線通信

ワイヤレス給電

テラヘルツ無線/ミリ波無線

セルラーV2X、コネクテッドカー

宇宙通信/水中通信/量子通信

高精度測位

ドローン無線

省電力無線

など

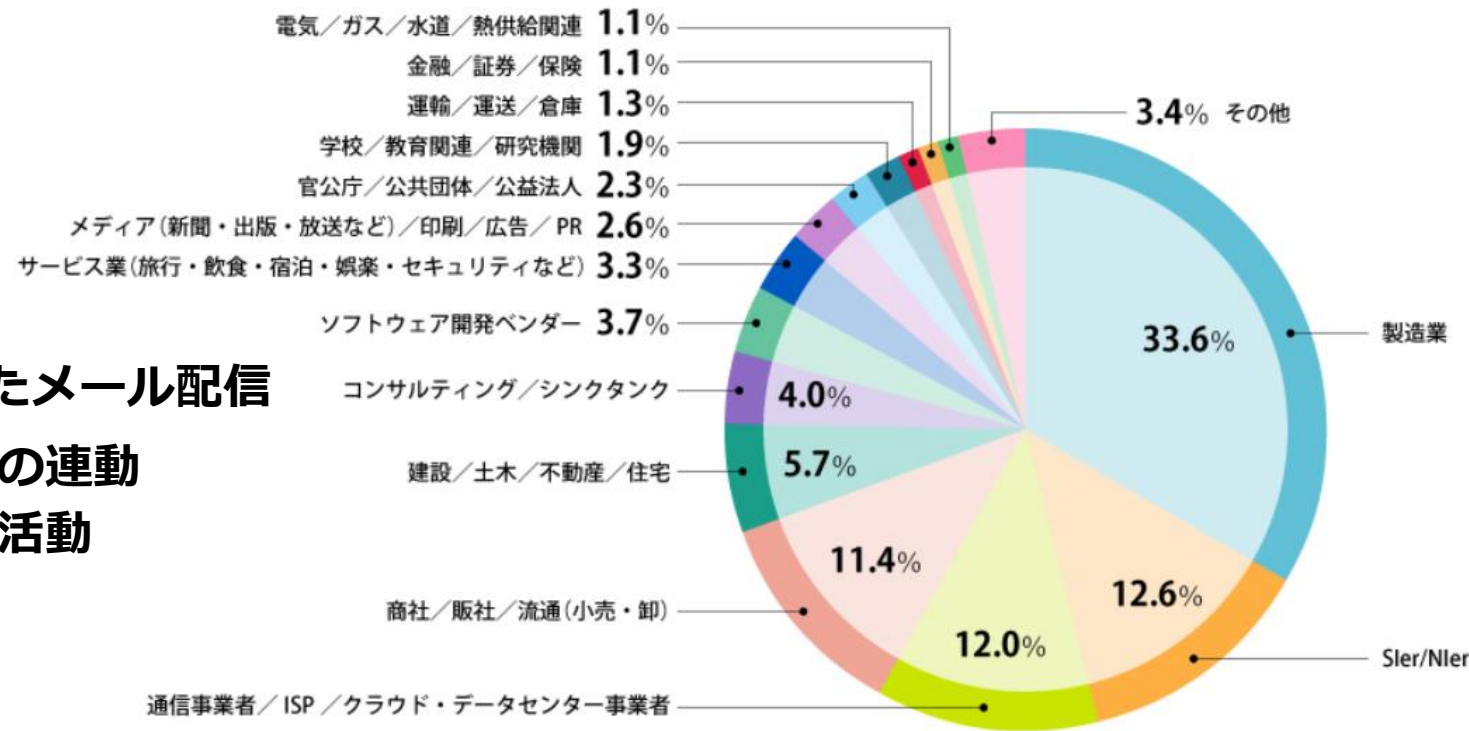
## ■ 来場対象者

企業ユーザー（製造業、サービス業、商社、金融、証券、流通、運輸、建設、放送など）、  
通信／放送事業者、コンテンツプロバイダー、システムインテグレーター、  
ワイヤレス&モバイル機器開発メーカー、ソフトウェアメーカー、官公庁、  
自治体、教育機関、販社、その他

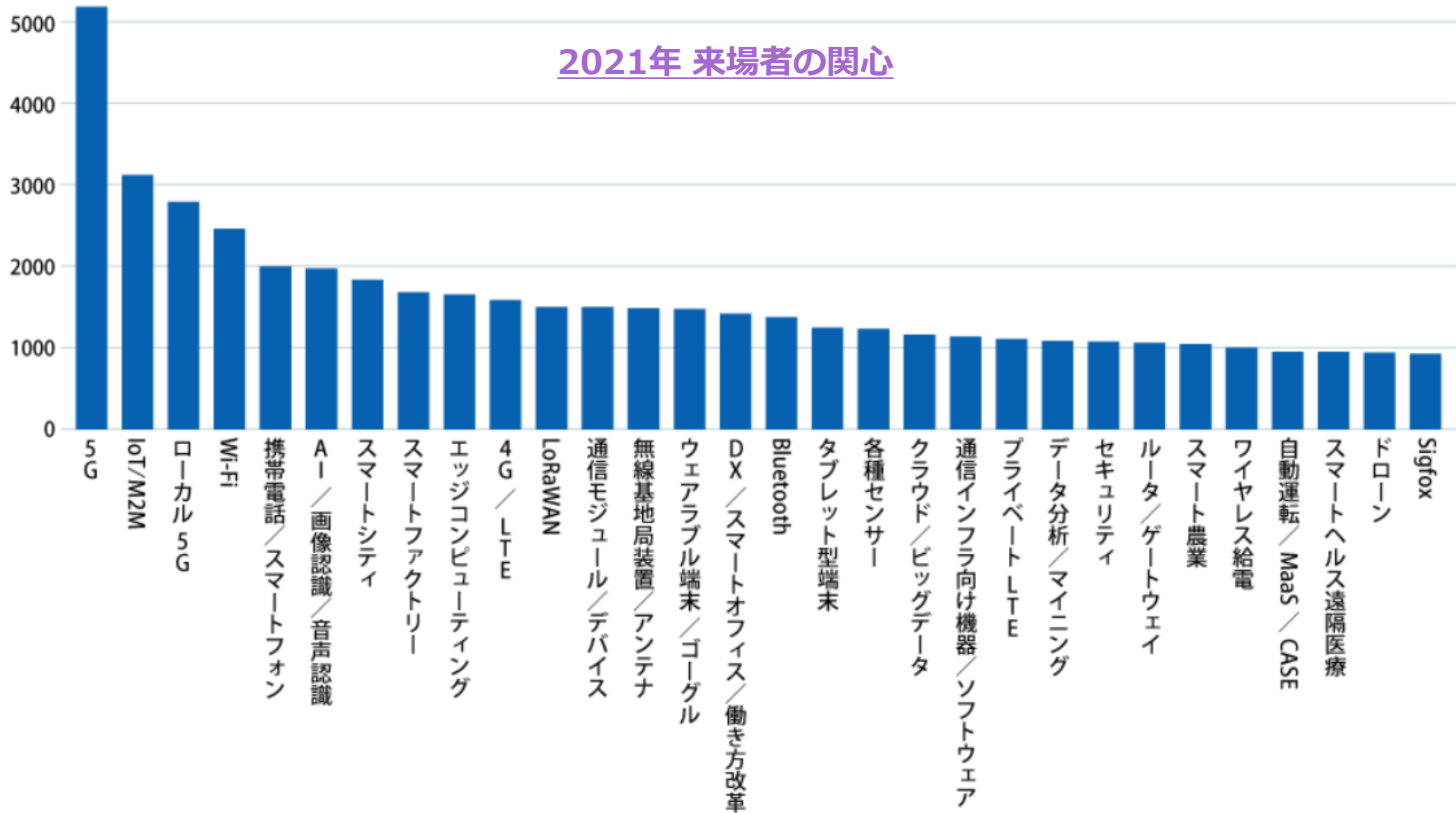
## ■ 募集方法、プロモーション計画

- WEBサイトへの掲載
- 70,000件を超えるデータベースを活用したメール配信
- 充実したセミナーコンテンツと展示ブースの連動
- 業界専門誌、メディアパートナーとの広報活動
- 業界団体との協カタイアップ

2021年 来場者の業種



## 2021年 来場者の関心

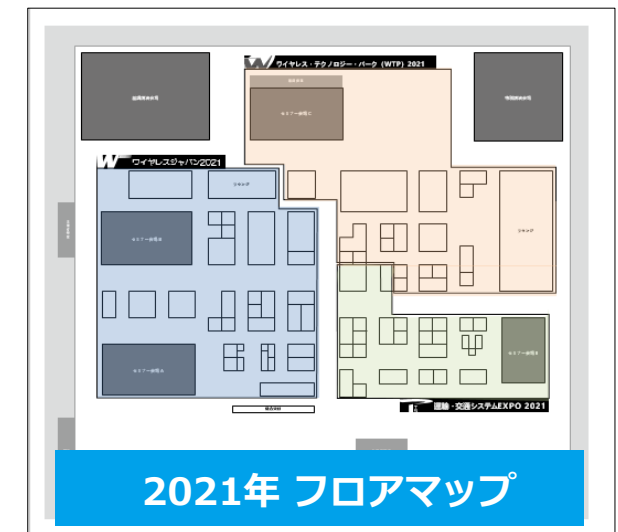


■ 来場者数 <http://www.ric.co.jp/expo/wj/>

展示会名	6/2 (水) 晴れ	6/3 (木) 晴れ	6/4 (金) 雨	3日間合計
ワイヤレスジャパン2021	2,132	2,135	2,142	6,409
ワイヤレス・テクノロジー・パーク2021	991	935	517	2,443
運輸・交通システムEXPO2021	673	582	639	1,894
3展合計	3,796	3,652	3,298	10,746

■ 出展社数：48社／81小間

展示会名	出展社数	小間数
ワイヤレスジャパン2021	48	81
ワイヤレス・テクノロジー・パーク2021	22	46
運輸・交通システムEXPO2021	29	37
3展合計	99	164



## ■ 主なメディア取材実績

株式会社化学工業日報社、株式会社映像新聞社、株式会社物流産業新聞社、サテマガ・ビー・アイ株式会社、株式会社アンスフォト、株式会社好文舎、株式会社ケーマックス・ラボ、アイティメディア株式会社、株式会社日刊自動車新聞社、株式会社産業タイムズ、日刊工業新聞社、Gichoビジネスコミュニケーションズ株式会社、日本経済新聞社、CQ出版株式会社、株式会社日本海事新聞社、株式会社産業タイムズ社、一般社団法人共同通信社、MAXHARD、株式会社日刊建設通信新聞社、株式会社MICE研究所、株式会社日経BP、株式会社電波タイムズ社、アイメディア株式会社、一般社団法人電波技術協会、ガートナージャパン株式会社、株式会社海事プレス社、株式会社物流ニッポン、株式会社ピーオーピー、株式会社石油化学新聞社、JAPAN VENTURES、日刊自動車新聞社、株式会社高齢者住宅新聞社、株式会社カーブニュース、輸送新聞社株式会社、産業報道出版株式会社、株式会社物流ニッポン新聞社、株式会社ニューメディア、株式会社マイナビ、輸送経済新聞社、株式会社交通毎日新聞社、有限会社ビディア、株式会社オーム社、素形材通信社、株式会社全国賃貸住宅新聞社、朝日新聞社、株式会社展示会営業マーケティング

## ■ メディアスポンサー実績

株式会社Vellio

アイティメディア株式会社

株式会社工業通信

SBクリエイティブ株式会社

株式会社BCN

株式会社インプレス

株式会社新建新聞社

科学情報出版株式会社

株式会社ユニメディア



## 12月

日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

## 1月

日	月	火	水	木	金	土
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29

## 2月

日	月	火	水	木	金	土
30	31	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28					

出展 お申し込み締切

## 3月

日	月	火	水	木	金	土
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

出展社情報の登録

## 4月

日	月	火	水	木	金	土
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

来場者 事前登録開始 (仮)

## 5月

日	月	火	水	木	金	土
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

リアル展示会 会期 (3日間)

オンライン展示会 会期 (16日間)

## 6月

日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		



新型コロナウイルス感染症への対策として、開催前および開催期間中において以下を実施し、感染拡大防止に最大限の配慮をしたうえで展示会を開催します ※ 状況により変更される場合は、随時ご連絡いたします

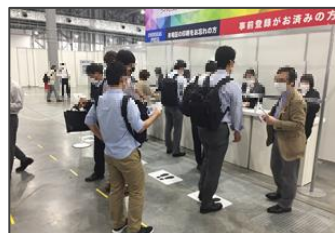
## ■ 各種注意喚起の看板を設置



## ■ 全参加者への体温測定の実施



## ■ 手指のアルコール消毒/マスク着用・飛沫防止対策の徹底

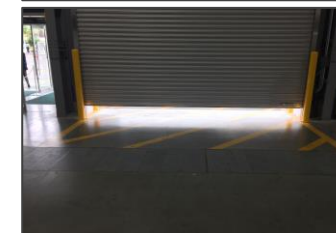
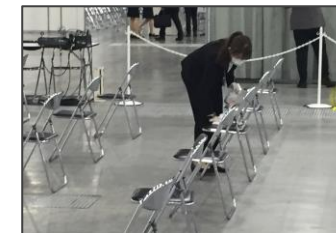
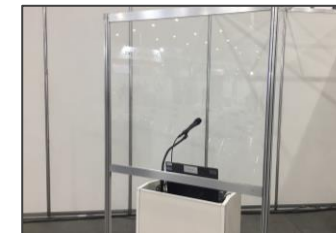


## ■ セミナー会場内で実施する対策

- ・ セミナー会場の座席の間隔を可能な限り広く確保
- ・ 登壇者前アクリル板の設置による飛沫防止
- ・ 各セミナー毎の講演台・マイク・椅子などのアルコール消毒の徹底

## ■ その他の対策

- ・ 扉、シャッターの開放による常時換気
- ・ 発病者の看護・隔離用待機場所の設置
- ・ ブース間の通路の幅を可能な限り広く確保



政府、自治体、日本展示会協会等 策定の  
COVID-19感染予防ガイドラインをもとに、  
感染症対策を取り決め、実行して参ります

感染防止徹底宣言

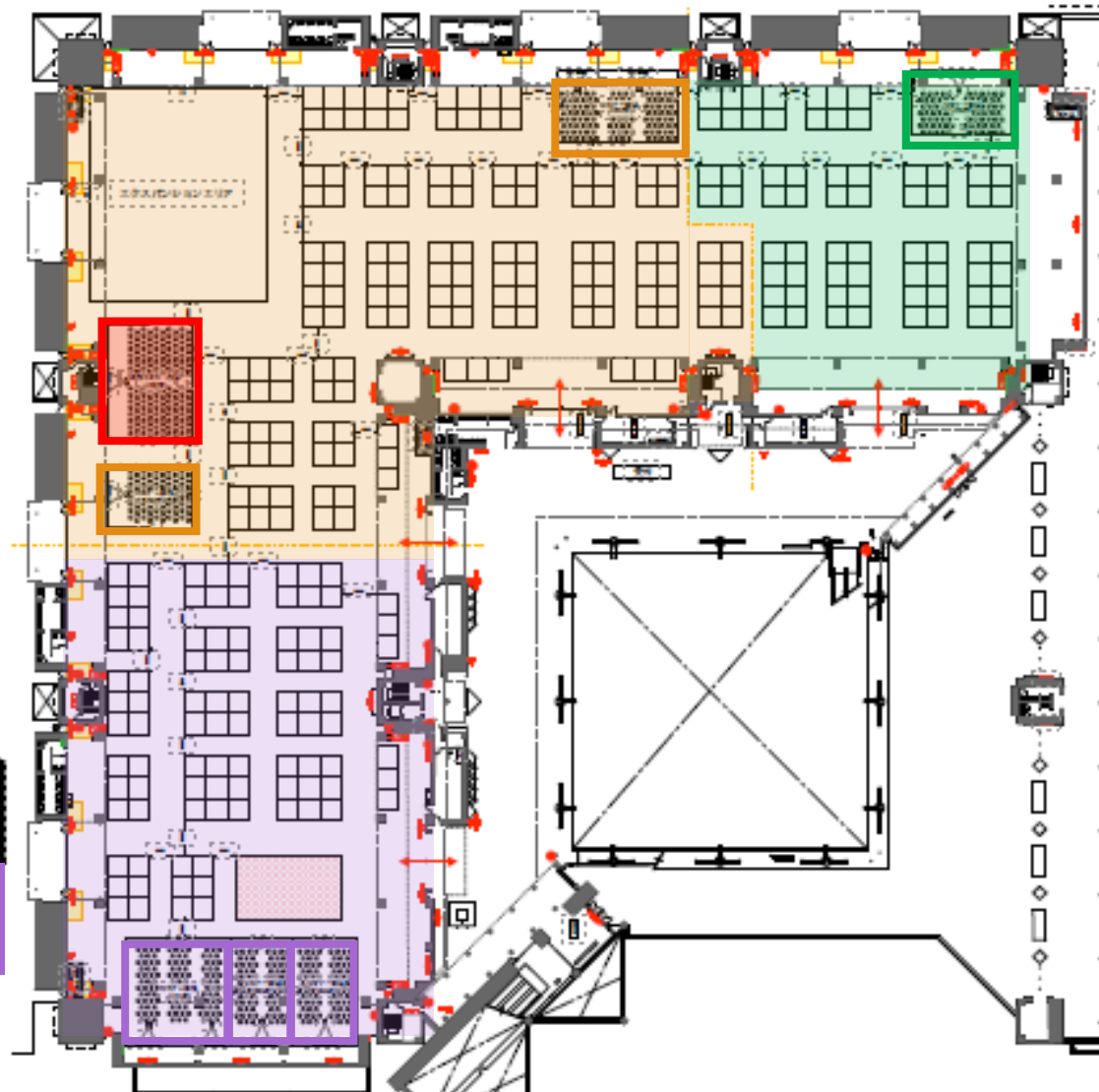



ワイヤレスジャパン 2022

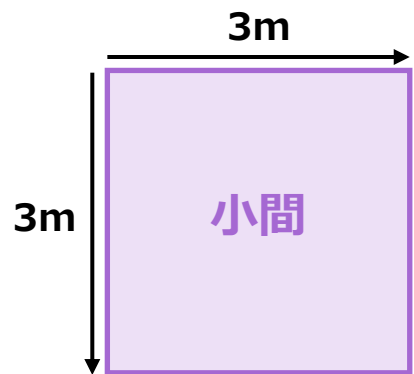
運輸・交通システムEXPO 2022

東京ビッグサイト  
西3・4ホール  
(床面積：11,520㎡)

ワイヤレス・  
テクノロジー・  
パーク 2022



-  ワイヤレスジャパン
  -  ワイヤレス・テクノロジー・パーク
  -  運輸・交通EXPO
  -  特別講演会場
- ※ 基調講演は会議棟で行う予定です



1小間 or 2小間の場合 : 478,500円 (税込) / 小間

3小間以上の場合 : 445,500円 (税込) / 小間

■ 角小間料金について : 1角につき 22,000円 (税込) を頂きます

1小間  
1 478,500円 (税込)

2小間  
1 2 957,000円 (税込)

4小間  
1 2 3 4 1,782,000円 (税込)

6小間  
1 2 3 4 5 6 2,673,000 (税込)

2021年 1小間ご出展 太平貿易様



2021年 2小間ご出展 エクストリーム ネットワークス様



2021年 4小間ご出展 Braveridge様



2021年 6小間ご出展 OKI様



デザイン提案から施工までを安心して任せられる、指定業者をご紹介可能です ※スペース料金は別途  
※価格はブースデザイン次第

1小間



6小間



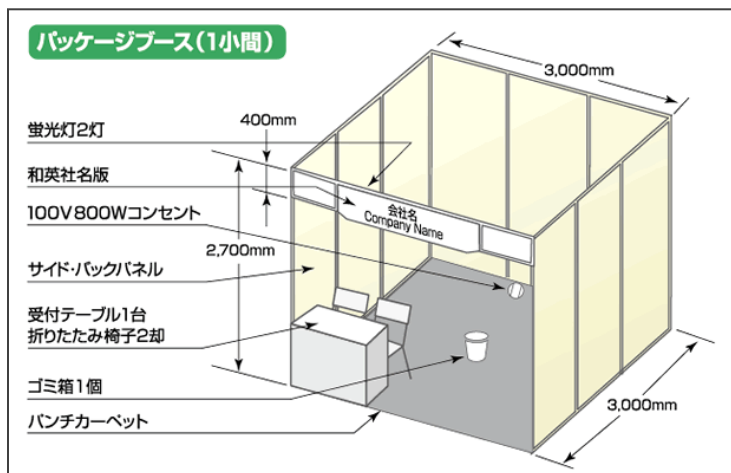
2小間



8小間



## ■ パッケージブース料金：603,900円(税込)／小間(3m×3m)



- スペース料金を含みます
- 3小間まで展開可能です

### ＜パッケージブース付属内容＞

展示スペース、白色壁面パネル、社名板、カーペット、  
受付カウンター1台、折りたたみ椅子2脚、電気使用量1000W、  
蛍光灯2灯、コンセント1つ（2口合計容量800wまで）、ゴミ箱

## ■ ミニブース料金：330,000円(税込)／1パック(幅約1.5m×奥行約0.7m)



- スペース料金を含みます
- 横に2パック連結可能 ※参考価格：660,000円のところ、550,000円(税込)
- 折り曲げ型2.5パック連結タイプ  
※参考価格：825,000円のところ、660,000円(税込)

写真は左が折り曲げ型2.5パック／右が1パック基本形

## 会場規模やご予算に応じて選べる、各種セミナープランをご用意しております

プラン別	想定リード数	リアル会場定員	講演時間	1枠の料金 (税込)	オンデマンド配信	
<b>キーノート</b> 展示ブースの出展なしでも協賛可能です	<b>基調講演</b>	800件~	300名	40分	2,200,000 円	あり
	<b>特別講演</b>	300件~	120名	40分	1,320,000 円	あり
<b>カンファレンス</b> 展示ブース or キーノートにお申込みいただいた場合のみ、追加で選択可能です	<b>ミニセミナー</b>	提供なし	50名	20分	220,000 円	オプションで可

※ 「カンファレンス」プランのみのお申し込みはできません。ブースのご出展もしくは「キーノート」のお申し込みが必要です

※ 2小間以上のご出展で、「ミニセミナー」を1枠 無償でサービスします

## 講演リード納品方法



### リアル会場 事前登録者+当日聴講者

リアル会期終了後、1週間後程度を目安に  
運営事務局よりExcel形式で納品予定です



### オンデマンド配信 受講者

オンライン会期開始後、毎週決まった曜日に  
週次の最新情報を取りまとめ、運営事務局より  
Excel形式で納品予定です (最終納品7月上旬)



## セミナー注カテーマ

5G/ローカル5G

通信事業者向けソリューション  
(O-RAN、エッジコンピューティング など)

Beyond 5G/6G

LPWA

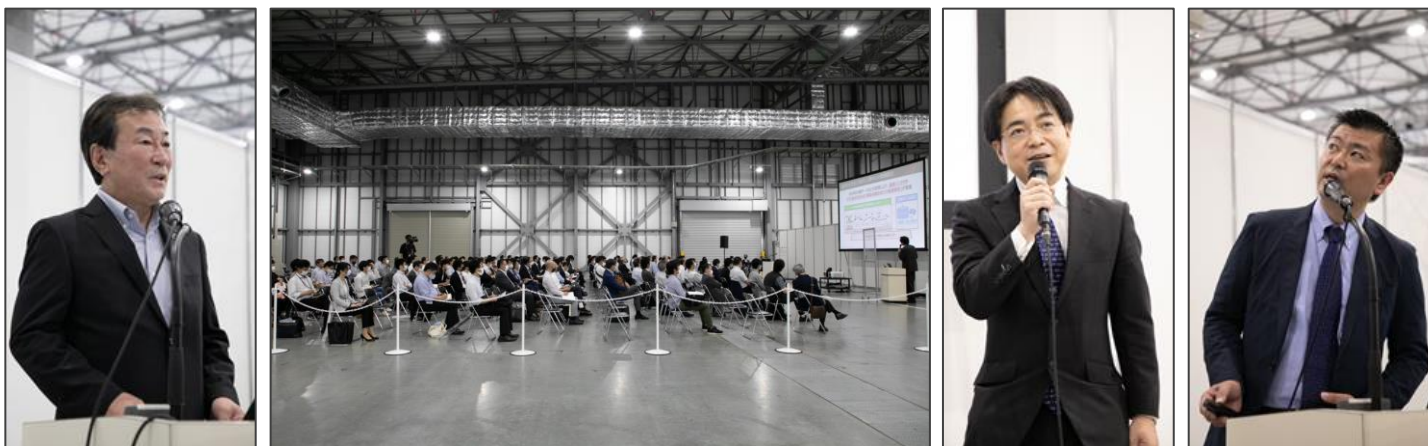
次世代Wi-Fi

ワイヤレス給電

通信・ネットワークの専門情報メディアが考える  
最新のトピック、関心分野を発信！

## ■ セミナー早見表

<https://prd.event-lab.jp/wj2021/static/images/wj2021-seminar.pdf>



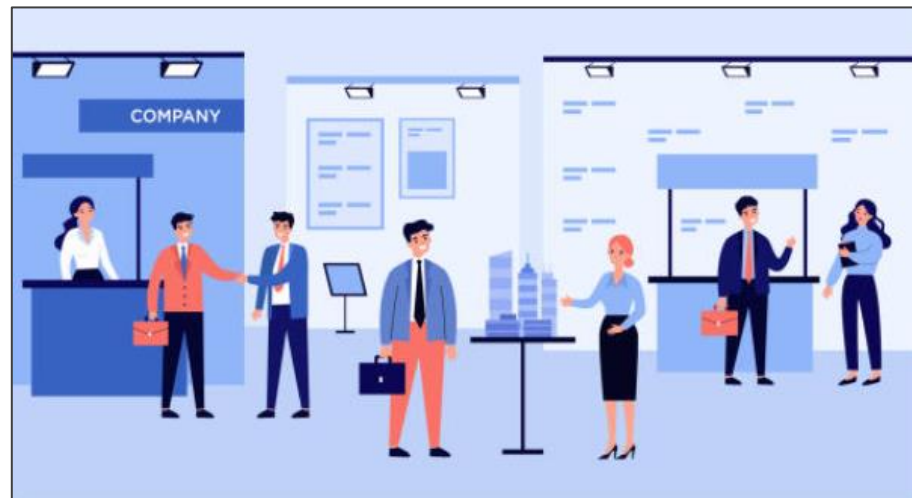
## 2021年 キーノート タイムスケジュール

※ 3日目は17時閉場のため、セッション5まで

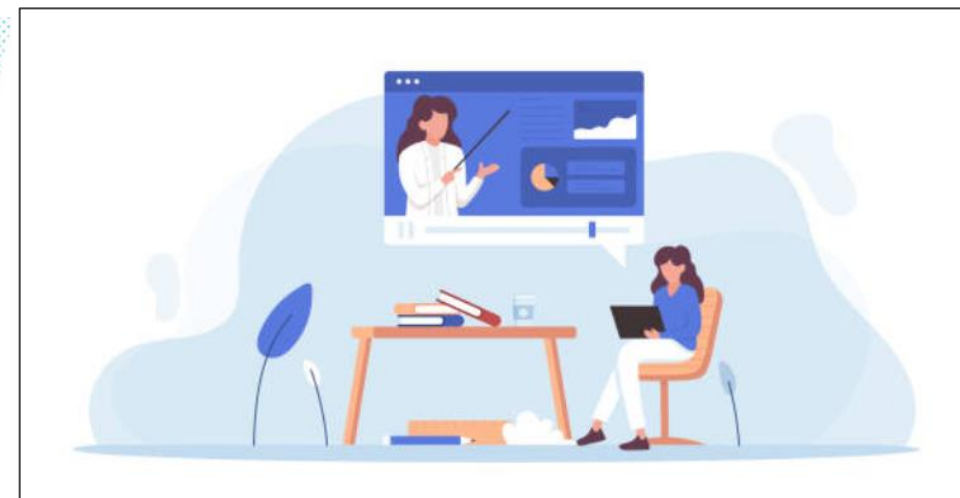
セッション1	10:30~11:10	40分
消毒・換気	11:10~11:40	30分
セッション2	11:40~12:20	40分
消毒・換気	12:20~12:50	30分
セッション3	12:50~13:30	40分
消毒・換気	13:30~14:00	30分
セッション4	14:00~14:40	40分
消毒・換気	14:40~15:10	30分
セッション5	15:10~15:50	40分
消毒・換気	15:50~16:20	30分
セッション6	16:20~17:00	40分



## リアル会場



## オンライン展示/ウェビナー



## ハイブリッド開催が当たり前の時代に



### オンライン会期：2022年6月15日(水)～30日(木)

#### ■ オンライン展示サービス：リアル展示会ブース出展社様は無料

- 会社情報、製品・サービス画像の掲載
- オンライン上での商談予約

● 動画コンテンツの掲載 (3件) リード収集あり

● 製品カタログ等、PDFファイルの掲載 (3件) リード収集あり

#### ■ 展示ブース撮影オプション → 詳細は近日発表

※ 撮影した動画をオンライン展の動画コンテンツの1つとして掲載することにより、オンライン展の注目度がアップします

# WTP ONLINEでできること



- 会社情報、製品・サービス画像の掲載
- オンライン上での商談予約
- 製品カタログ等、PDFファイルの掲載（3件まで）
- 動画コンテンツの掲載（3件まで）

会期中は閲覧者のリード情報を収集し、提供します

会期中は閲覧者のリード情報を収集し、提供します



## 展示ブース撮影オプション

撮影した動画をオンライン展の動画コンテンツの1つとして掲載することにより、オンライン展の注目度がアップします

費用等の詳細は近日発表



1-051
**株式会社リックテレコム**

**IT・ネットワーク関連書籍を展示会特価にて販売。**

私共、原田産業株式会社は、米国で長年実績を積み重ね高精度の時刻同期部品をご提供しているトリプル社をご紹介します。その結果、お客様に奇り変わったサービス・時刻同期の重要性・ブランドに解れて頂ければ、幸いです。出展品は、グランドマスタックロック、GNSSタイミングモジュール、GPS高精度クロックユニット、さらに、インフォビスタ社の電波伝播シミュレーションソフトとモバイルネットワーク機器です。

近距離無線ネットワーク関連 広域無線ネットワーク関連 IoT、エッジコンピューティング関連  
ワイヤレスデジタル変換ソリューション 遠隔事業向けソリューション  
企業向けモバイル＆ワイヤレスソリューション

小冊番号	1-051
住所	〒100-0005東京都千代田区丸の内1-2-1 東京商工日輪ビル新館 5F
TEL	03-3213-8391
FAX	03-3213-8399
ホームページURL	<a href="https://infocom.haradacorp.co.jp/">https://infocom.haradacorp.co.jp/</a>
企業動画URL	

**製品・サービス**

**IEEE-1588 PTP グランドマスタックロック GM200**

IEEE-1588 PTP に対応した、小型・軽量・高精度なグランドマスタックロックです。TSN(Time Sensitive Network) IEEE802.1AS、PTPプロファイルに対応しています。また、最大12,544 (= (128+128+128+8) x 32) パケット/秒を処理可能です。

**GNSSタイミングモジュール RES720**

GNSS受信機、時刻精度+5n秒 (UTC)、出力は1PPS、PP2S、TOD、GNSS帯域はL1/L5。

**60333-50**

無線インフラを対象とするGPS高精度デバイス向けの10MHz 基準発信器です。このGPS高精度クロックユニットは、12チャンネルのGPS受信機、高精度なGPS品質のオープン発信器を1つの筐体に組み合わせ、より小さいサイズのシステムで完全性と信頼性を支援させます。また、無線業界の正確な時刻アプリケーションに最適な解決策です。

**関連動画**

**最速でIoTを実現するクラウドとハードウェアのIoTプラットフォーム**

- ・アプリケーション開発だけでIoTを実現する「BraveGATE」サービス
- ・ハードウェアの開発期間を短縮するプラットフォーム「SonicBoard」「(新)ユニット式デバイスシステム」「(新) BraveGATE対応モジュール」
- ・BraveGATEに対応したルーター/センサー/アプリケーション豊富なデバイス群

これらクラウドIoTシステム全体の開発を加速するためのクラウドサービスやハードウェアも含めた広義のIoTプラットフォームをご紹介します。

**BraveGATE&PILEzなどIoTプラットフォームの実用化サービス事例**

「IoTを最速で実現する広義のIoTプラットフォーム」で構築し実運用されている自社IoTサービス、他社IoTサービスをご紹介します。

- ・Braveridge Monitoring Service「ため池管理システム」
- ・Braveridge Monitoring Service「ガス管内漏れ・圧力検知管理システム」
- ・LILz株式会社「LILz Gauge」
- ・株式会社KDDIウェブコミュニケーションズ「農業IoT てるちゃん」

**Braveridgeが提供するIoTサービス**

最も早く最も安定したIoTを実現する「BraveGATE」サービスと、BraveGATEを使って実現したIoTサービス「ため池管理システム」「ガス管内漏れ・圧力検知管理システム」、そしてリプレースするだけで機器のワイヤレス化を実現する画期的な「ワイヤレスソレノイド」をご紹介します。

**資料ダウンロード**

Braveridge 会社案内

「ため池管理システム」リーフレット

「ガス管内漏れ・圧力検知管理システム」リーフレット

株式会社Braveridgeの会社案内です。

アポイントを申込み

**テキスト編集が可能**

**画像の掲載が可能**

**動画の掲載が可能**

**会場に来られない人にも  
製品/ソリューションの  
魅力をアピールできるうえ  
リード情報取得も可能です**

1-051

**リアル会場の来場登録開始からオンライン会期中まで  
継続して公開されるエリアです**

1-051

**オンライン会期中のみ、公開されます  
閲覧した人の情報をリードとして提供します**

## ■ 出展社マイページ



出展社マイページ内にある  
ボタンをクリックするだけ！

株式会社

小間番号  
**1-045**

オンライン限定

リアルタイムに確認できる  
**見込み客のリスト  
ダウンロード**

ご提供期間 2021年 6月 9日 ~ 30日

ご利用はオプション契約が必要です。詳しくは運営事務局までご連絡ください。

**商談予定**

本日の商談 商談を追加

本日の商談はありません。

[→ すべての商談をみる](#)

**提出フォーム**

提出期限
来場者向けPR情報 必須 提出済

6/11

インターネットに公開される貴社の情報、および製品内容を変更できます。

**お知らせ**

- ▶ 2021/04/28 展示会DM
- ▶ 2021/04/28 オンライン展示について+出展社サポートプラン③
- ▶ 2021/04/23 非接触型情報受け渡しツール「AiMeet」のご案内
- ▶ 2021/04/16 QRコードシステムのご案内

**オンライン会期中はいつでも  
出展社マイページから最新の  
リード収集状況をDLできます**

**DLできるリード情報 (Excel形式) は  
名刺情報に加えて、以下を含みます**

- 業種・職種・役職
- 勤務先の従業員数
- 製品／サービスの導入に関する立場
- 来場目的
- 関心のある分野

**オンタイムでリード情報を確認できることで、  
見込客へのビジネスアクションがスムーズに！**

## お気軽にお問い合わせください

### ■ 主催事務局

株式会社リックテレコム 担当：杉本

TEL：090-7401-7427

Eメール：[s.sugimoto@ric.co.jp](mailto:s.sugimoto@ric.co.jp)

〒113-0034 東京都文京区湯島3-7-7