



# ワイヤレス・テクノロジー・パーク（WTP）2020 「5Gスタート！革新的な超スマート社会へ」

## 出展案内書

WTP2020は、新型コロナウイルス感染症拡大を受け、開催日程を当初予定の5月から12月に変更し、東京流通センターにて開催いたします。

- 会 期： 2020年12月1日（火）～3日（木）  
初日：13:00～18:00 2日目：10:00～18:00 最終日：10:00～17:00
- 会 場： 東京流通センター（TRC）第一展示場
- 主 催： 国立研究開発法人情報通信研究機構(NICT)  
YRP研究開発推進協会  
YRPアカデミア交流ネットワーク
- 運 営： 日本イージェイ株式会社
- 同時開催： ワイヤレスジャパン2020／運輸・交通システムEXPO2020

## WTPとは?

～10年先、20年先を見据えたワイヤレス技術が集結!～

WTPは、無線通信技術の研究開発に焦点を当てた「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。

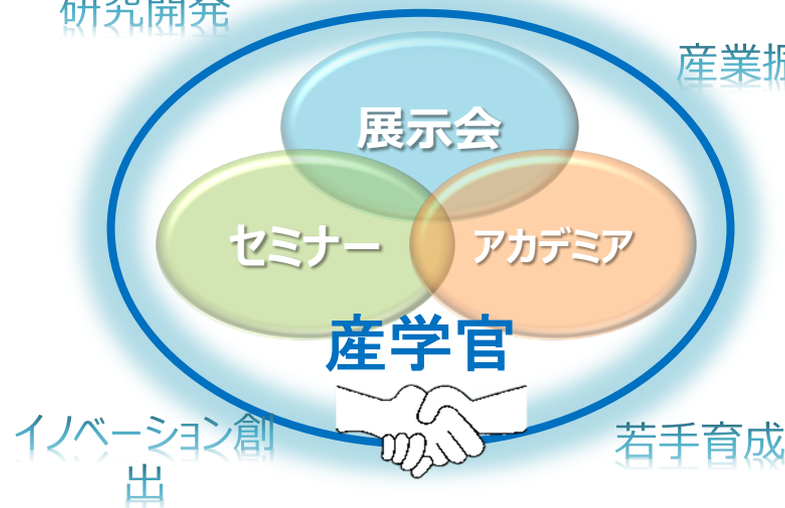
## ミッション

- 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

世界をリードする  
研究開発

市場活性化

産業振興



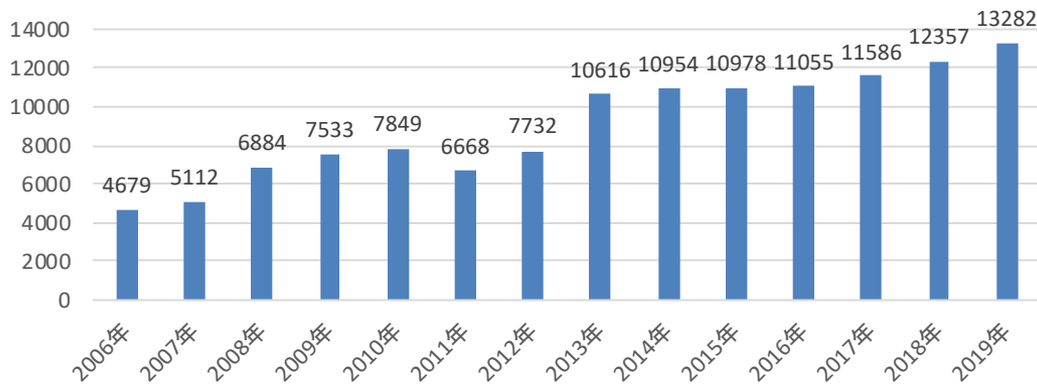
## WTP 2020 企画展示・セミナー (案)

- Society 5.0
- 5G (第5世代移動通信システム)、Beyond 5G
- IoT (Internet of Things)
- ITS、コネクテッドカー
- 衛星・屋内測位、位置情報
- 工場向け無線技術・システム
- ミリ波・テラヘルツ波技術
- 極限環境ワイヤレス (宇宙・洋上・海中通信等)
- ロボット・ドローン通信技術

## WTPの歩み

※2006年に第1回を開催して以来、毎年開催しております。

### WTP来場者推移



パシフィコ横浜※2日間、単独開催

東京ビッグサイト※3日間、同時開催あり

**毎年、出展機関と来場者の間で、多くの商談が生まれています。**

- 新規顧客開拓に
- 既存顧客フォローに
- 開発ニーズのヒアリングに
- 新製品の発表に
- 既存製品の新たな切り口での販促に

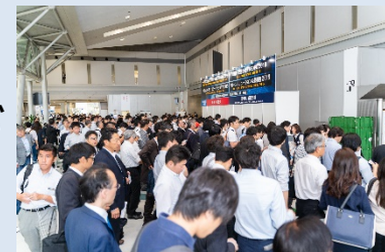
## メリット①

**ワイヤレス・ネットワークの専門展だから具体的な課題や要望をもつ、専門性の高い来場者と具体的な商談が可能です！**

■通信・放送業界関係者7,000名以上、各種製造メーカー18,000名以上が無線技術とソリューションを求めて来場！！

■来場者の約50%が「研究開発」、「設計、エンジニア」、「商品企画」に従事

※同時開催展含む(来場者属性データより)



## メリット②

**無線に関連した専門性の高いセミナーをテーマに沿って毎日開催し、目的意識の高いユーザーを多数誘致します！**

■聴講者数：約17,000名※同時開催展含む(2019年実績)



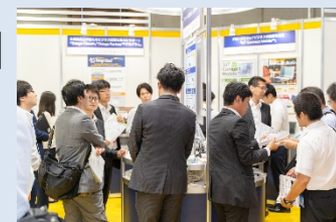
## メリット③

**ターゲットとなる顧客層へ効率よく製品やサービスの訴求を行えます！**

『数千名のターゲット層に対し、展示やセミナーを通して一度にアプローチが可能！』

『Webや紙媒体ではなかなか伝わらない製品やサービスの特徴を、実機を見せながら直接訴求可能！』

■約80%の出展機関が継続出展！



運営事務局では出展頂く皆様に成果を出して頂くために、各種サポートプランを準備させて頂いております。

会期前

## DM（招待状）のご提供

事務局から貴機関名を掲載したDM（招待状）を必要枚数提供いたします。  
 既存顧客、及び営業先リストへ配布いただくことで、展示会を有効なクロージングの場としてご活用いただけます。  
 またDM及び招待券は来場対象者約70,000件に対して運営事務局より送付しております。

## ターゲティングメールの送信による会期前告知（会期後も可能です）

事務局で保有する来場者データの中から、業種、カテゴリーなどを絞ったメール配信を行うことが可能です。  
 貴機関で行うセミナーの情報や展示製品の情報などの事前告知にご活用ください。  
 ※詳細は事務局までお問い合わせください。



会期中

## スポンサーシップによる会場内でのブース誘致

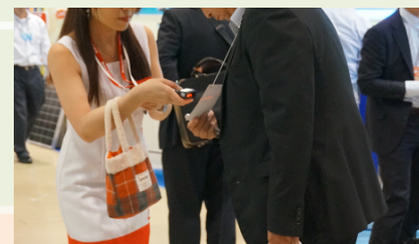
公式HPにて貴機関バナーの掲載や、会場内の受付看板や誘導看板、ガイドマップなど、来場者の目に留まる場所に貴機関広告を掲載することが可能です。  
 ターゲットとなる来場者との商談率のUPにご活用ください。  
 ※詳細は事務局までお問い合わせください。

## 関心の高い来場者を集めた出展機関プレゼンテーションの開催

展示会場内セミナー会場にて、事前登録制のセミナー枠をご準備させていただきます。  
 貴機関のセミナーテーマに興味をもった来場者を一堂に集めることで、効率的にPRを行っていただけます。  
 ※詳細は事務局までお問い合わせください。

## バーコードシステムによる会期中営業の効率化

ブースへの来訪者の名刺情報や、業種、関心のあるテーマ、決裁権の有無など情報を、バーコードを読み取るだけで効率的に収集することが可能です。  
 ※詳細は事務局までお問い合わせください。



会期後

## ターゲティングメールの送信による会期後告知

会期前のターゲティングメール同様、実際に来場したデータに対し業種、カテゴリーを絞ったメール配信を行うことが出来ます。会期後の御礼や、商品・サービスに関するセミナーや説明会のご案内等にご活用ください。  
 ※詳細は事務局までお問い合わせください。

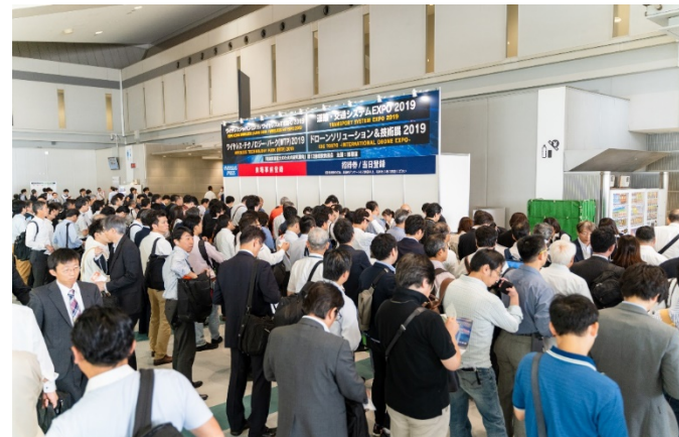
## メインテーマ「ワイヤレスで新たな社会をデザインする ～5G到来、そしてSociety 5.0へ～」

- 会 期：2019年5月29日（水）～31日（金）
- 会 場：東京ビッグサイト西3・4ホール、会議棟
- 同時開催：ワイヤレスジャパン2019、運輸・交通システムEXPO2019、IDE TOKYO-ドローンソリューション&技術展-2019 「電波資源拡大のための研究開発」第12回成果発表会、高専ワイヤレスIoTコンテスト成果発表会、電子情報通信学会 スマート無線(SR)研究会/高信頼制御通信(RCC)研究会/ヘルスクエア・医療情報通信技術(MICT)研究専門委員会

■ 主 催： 国立研究開発法人情報通信研究機構(NICT)、YRP研究開発推進協会、YRPアカデミア交流ネットワーク

### ■ WTP実行委員会

- ・ 実行委員長： 齋 昭男 YRP研究開発推進協会 会長
- ・ 特別顧問： 羽鳥 光俊 東京大学 名誉教授
- ・ 顧問： 土居 範久 慶應義塾大学 名誉教授
- ・ 委員： 秋本 丈仁 株式会社横須賀テレコムリサーチパーク 代表取締役専務
- 上之段 功 横須賀市 経済部長
- 梅田 成視 日本無線株式会社 研究所 副所長
- 浦辺 和夫 京浜急行電鉄株式会社 取締役 グループ戦略室長
- 大森 慎吾 一般社団法人YRP国際連携研究所 代表理事
- 雄川 一彦 富士通株式会社 エグゼクティブフェロー
- 加藤 数衛 株式会社日立国際電気 ソリューション本部 技術総括
- 門脇 直人 国立研究開発法人情報通信研究機構 理事
- 河村 厚男 日本電気株式会社 執行役員常務
- 高澤 幸夫 神奈川県 産業労働局長
- 中島 康之 株式会社KDDI総合研究所 代表取締役所長
- 中村 寛 株式会社NTTドコモ 取締役常務執行役員
- 服部 武 上智大学 理工学部 客員教授
- 平田 哲彦 株式会社日立製作所 サービスプラットフォーム事業本部 IoT・クラウドサービス事業部 本部主管
- 平田 康夫 株式会社国際電気通信基礎技術研究所 相談役
- 山尾 泰 電気通信大学 先端ワイヤレス・コミュニケーション 研究センター 教授
- 吉野 修一 日本電信電話株式会社 未来ねっと研究所 所長



【五十音順、敬称略、所属・役職は会期当時】

- 後援機関： 総務省、神奈川県、横須賀市、（一社）電気学会、（一社）電子情報通信学会、（公社）自動車技術会、（公社）土木学会、（一社）日本建築学会、（一財）電波技術協会、（一社）測位航法学会、（公社）日本生体医工学会、（一財）テレコムエンジニアリングセンター、（一財）日本ITU協会、（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、（一社）全国陸上無線協会、（一社）テレコムサービス協会、（一社）電波産業会、（一社）電気通信事業者協会、（一社）電子情報技術産業協会、（一社）日本ケーブルテレビ連盟、モバイルコンピューティング推進コンソーシアム、新世代M2Mコンソーシアム、（一社）屋内情報サービス協会、（独）日本貿易振興機構、（特非）ITS Japan、日本無人機運行管理コンソーシアム、スマートIoT推進フォーラム、京浜急行電鉄（株）、フレキシブルアクトパートナーアライアンス、第5世代モバイル推進フォーラム、国立研究開発法人海洋研究開発機構

■ 特別協力：（株）横須賀テレコムリサーチパーク

- アカデミア後援機関： IEEE VTS Tokyo Chapter、電子情報通信学会 無線通信システム(RCS)研究会、電子情報通信学会 衛星通信(SAT)研究会、電子情報通信学会 スマート無線(SR)研究会、電子情報通信学会 高信頼制御通信(RCC)研究会、電子情報通信学会 ヘルスクエア・医療情報通信技術(MICT)研究専門委員会

■ 協 賛： 情報通信月間推進協議会

■ 運営事務局： 日本イージェイケイ（株）

## 合計95機関 (2018年実績：115機関) ※同企業他部署による複数出展を含む。順不同。

アイダックス、アンリツ、インタープラン、エーイーティー、SMFLレンタル、NTTドコモ/日本電信電話、神奈川県/アイフォーコム・スマートエコロジー、神奈川県立産業技術総合研究所、KDDI/KDDI総合研究所、構造計画研究所、コーンズテクノロジー/E & Cエンジニアリング/マイクロウェーブファクトリー、小峰無線電機、SaNoor Technologies、CEA Tech Japan Office、情報通信技術委員会、情報通信研究機構(NICT)、テレコムエンジニアリングセンター(TELEC)、東京計器アビエーション、東京都立産業技術研究センター、東陽テクニカ、日本イーティー・エス・リンドグレン、日本レガートナー、日本電気、日本電波工業、日立国際電気、VBOX JAPAN、富士通、丸文、モバイルテクノ、森田テック、YRP研究開発推進協会、ワイヤレススマートユーティリティネットワーク(WSN)利用促進協議会、ワイヤレス・パワー・マネジメント・コンソーシアム(WPMC)

### ■ 5G Tokyo Bay Summit@2019 パビリオン

アンリツ、NTTドコモ、エリクソン・ジャパン、キーサイト・テクノロジー、日本ナショナル インストルメンツ、ノキアソリューションズ&ネットワークス、ローデ・シュワルツ・ジャパン

### ■ Flexible Factory Projectパビリオン

NEC通信システム、オムロン、構造計画研究所、情報通信研究機構(NICT)、日本電気、パナソニック、富士通、フレキシブルファクトリパートナーアライアンス

### ■ ロケーションサービスパビリオン

Agoop、イネーブラー、衛星測位利用推進センター、ATR-Promotions、芝浦工業大学、測位航法学会、千葉工業大学、東京海洋大学、名古屋大学

### ■ ITSコーナー

総務省

### ■ アカデミアポスターセッション

大阪大学、上智大学、公立諏訪東京理科大学、東京電機大学

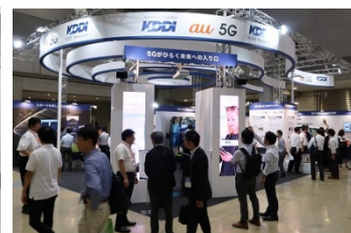
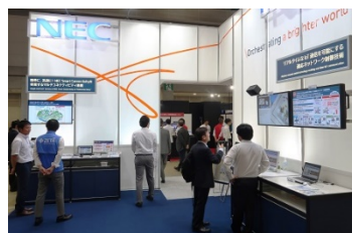
### ■ 電子情報通信学会 高信頼制御通信研究会(RCC研)/ヘルスケア・医療情報通信技術研究専門委員会(MICT研)合同技術展示 ※5/29~30のみ

大阪市立大学、沖電気工業、関西大学、住友電気工業、国際電気通信基礎技術研究所(ATR)、ソリトンシステムズ、新潟大学、明治大学、理化学研究所

### ■ 電子情報通信学会スマート無線研究会展示(SR研) ※5/31のみ

茨城大学、京都大学、情報通信研究機構、電子情報通信学会スマート無線研究会(SR研)、電気通信大学、東京農工大学、東京理科大学、東北大学、富山高専専門学校、日立オートモティブシステムズ

### ■ アカデミア歴史展示コーナー



## 展示会

出展機関数：計95機関（前年実績：115機関）

※同時開催展からの流入を除いた数

総来場者数：56,757名 ※同時開催展を含む

WTP 2019来場者数：13,282名

内訳	天気	2019年	2018年
5月29日(水)	曇りのち 晴れ	17,471 ↑	16,677
5月30日(木)	晴れ	18,283 ↑	17,454
5月31日(金)	曇り	21,003 ↑	20,292
合計		56,757 ↑	54,423

内訳	2019年	2018年
5月29日(水)	4,193 ↑	3,970
5月30日(木)	4,496 ↑	4,021
5月31日(金)	4,593 ↑	4,366
合計	13,282 ↑	12,357

**2,334名  
(4.2%) 増加**

**925名  
(7.5%) 増加**

## セミナー

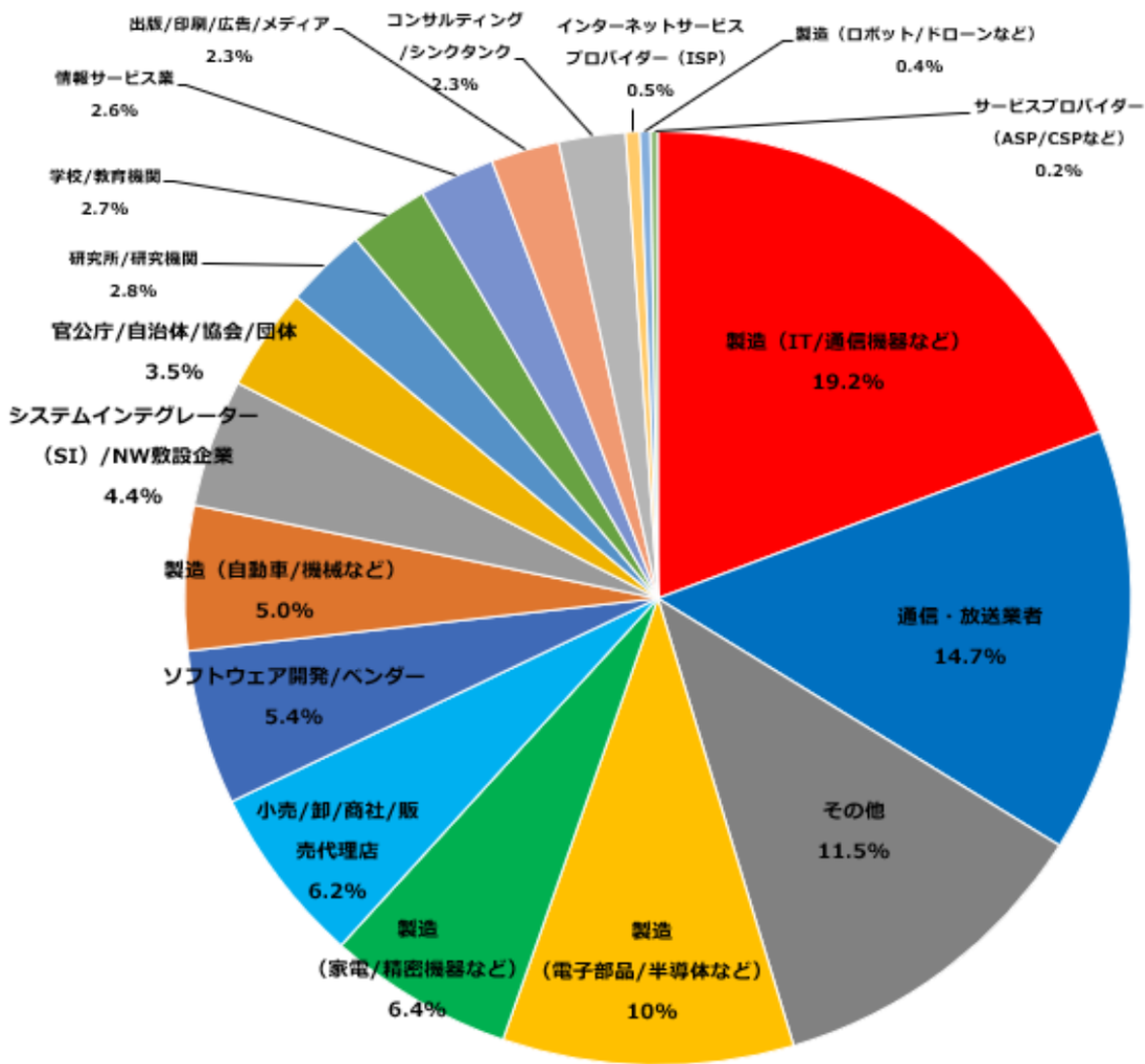
WTP講演件数：計72件（前年実績：122件）  
ワイヤレスジャパンとの共同企画：計14件

延べ聴講者数：13,634名（前年実績：13,110名）  
※ワイヤレスジャパンとの共同企画セミナーの聴講者数を含む

## アカデミアプログラム

- ・アカデミアポスターセッション参加大学数：5校（1研究科・4学部） ※ポスター枚数10枚
- ・電子情報通信学会 高信頼制御通信(RCC)研究会/ヘルスケア・医療情報通信技術(MICT)研究専門委員会 合同技術展示 出展件数：6件/15機関
- ・電子情報通信学会 スマート無線(SR)研究会 技術展示出展件数：9件/11機関
- ・歴史展示コーナー

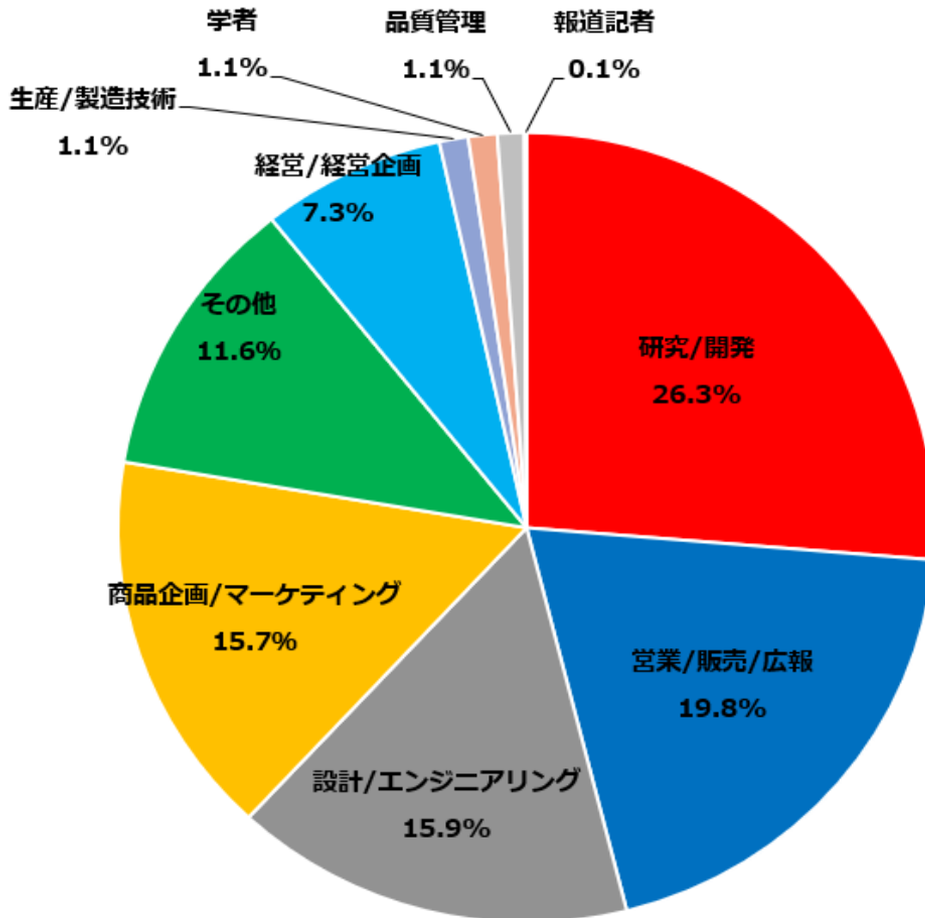
## 業種



## WTP 2018実績

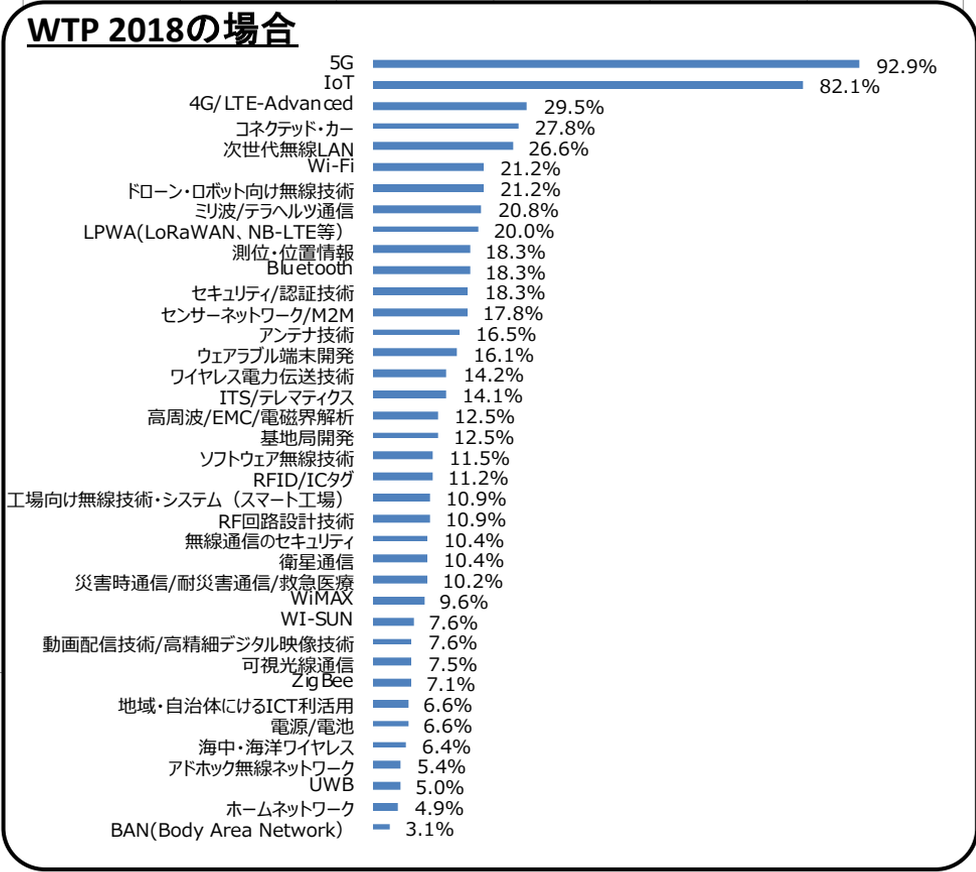
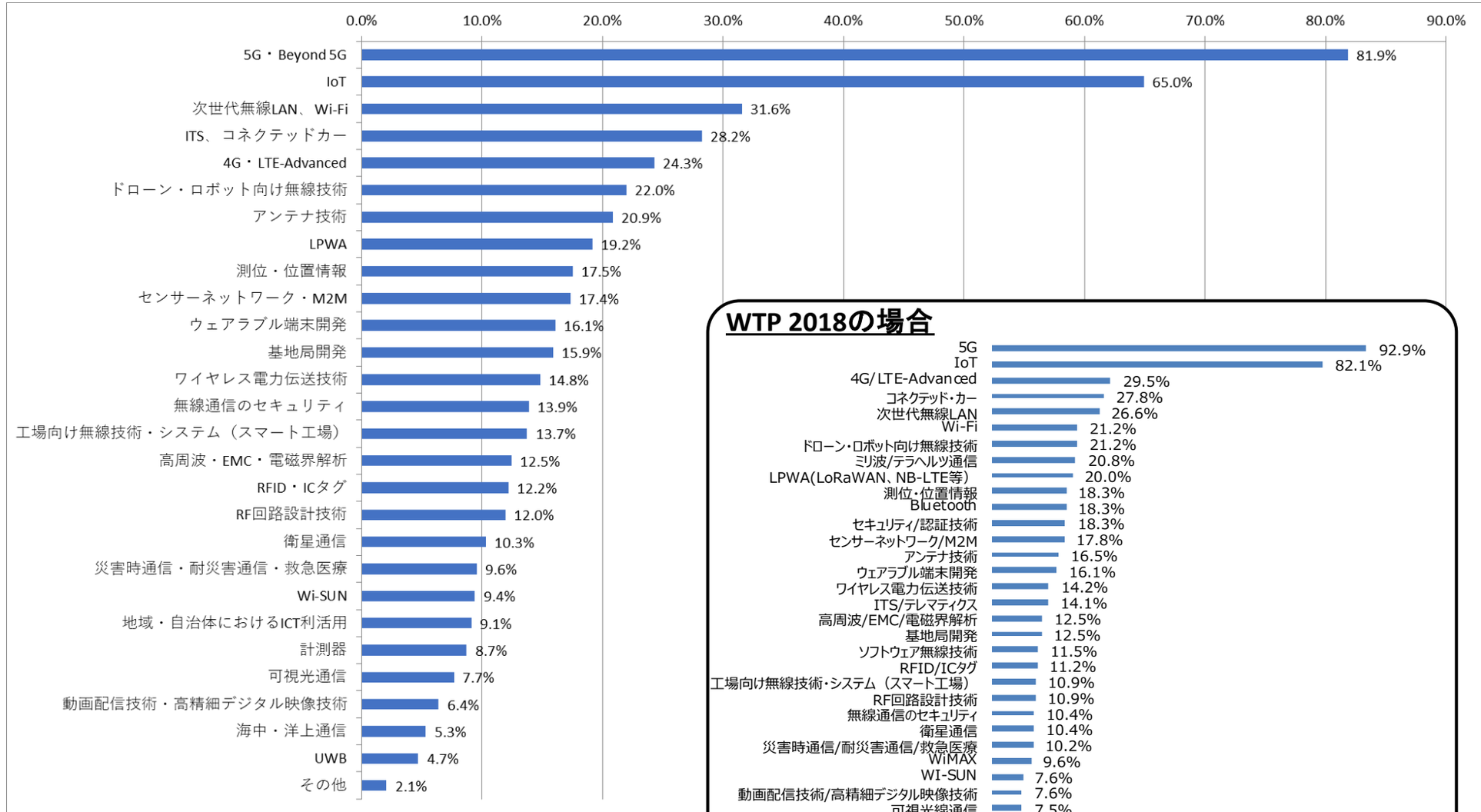
- 通信・放送事業者… 18.8 %
- サービスプロバイダー (ISP/ASP/CSPなど) … 2.3 %
- 製造 (IT/通信機器など) … 16.3 %
- 製造 (電子部品/半導体など) … 7.3 %
- 製造 (家電/精密機器など) … 5.8 %
- 製造 (自動車/機械など) … 5.3 %
- 製造 (ロボット/ドローン) … 3.5 %
- ソフトウェア開発/ベンダー … 6.9 %
- システムインテグレーター (SI) / NW敷設企業 … 4.1 %
- 小売/卸/商社/販売代理店 … 8.2 %
- 情報サービス業 … 3.2 %
- コンサルティング/シンクタンク … 2.6 %
- 研究所/研究機関 … 3.3 %
- 学校/教育機関 … 3.8 %
- 官公庁/自治体/協会/団体 … 4.4 %
- 出版/印刷/広告/メディア … 2.4 %
- その他 … 3.3 %

## 職種



### 2018年実績

設計/エンジニアリング… 18.0 %  
 研究/開発… 25.9%  
 生産/製造技術… 1.1 %  
 品質管理… 0.9 %  
 商品企画/マーケティング… 11.8 %  
 営業/販売/広報… 23.5 %  
 経営/経営企画… 6.0 %  
 学者/学生… 3.3%  
 その他… 9.4 %



アイティメディア  
 朝日新聞  
 インフラビジネスJapan  
 インプレス  
 ウイング  
 エスマックス  
 オーム社発行雑誌  
 価格.com  
 化学工業日報  
 ガスエネルギー新聞  
 ギフトニュース  
 グリーンエネルギー調査・研究所  
 クロステック  
 ケータイWatch  
 月刊経済界  
 月刊コマースルモーター  
 建通新聞  
 交通毎日新聞  
 産業タイムズ  
 産経新聞  
 フジサンケイビジネスアイ  
 新日本流通新聞  
 センサイト・プロジェクト  
 中小企業ニュース、  
 通信興業新聞  
 できるビジネス  
 できるネット  
 テクニカル・トータル・サービス  
 テレケーブル  
 テレコミュニケーション  
 テレビ朝日  
 電化新聞

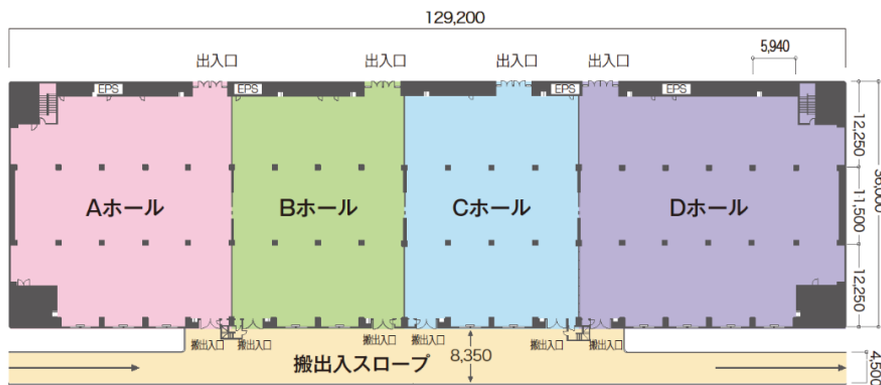
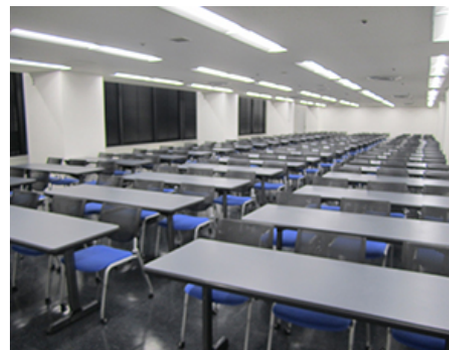
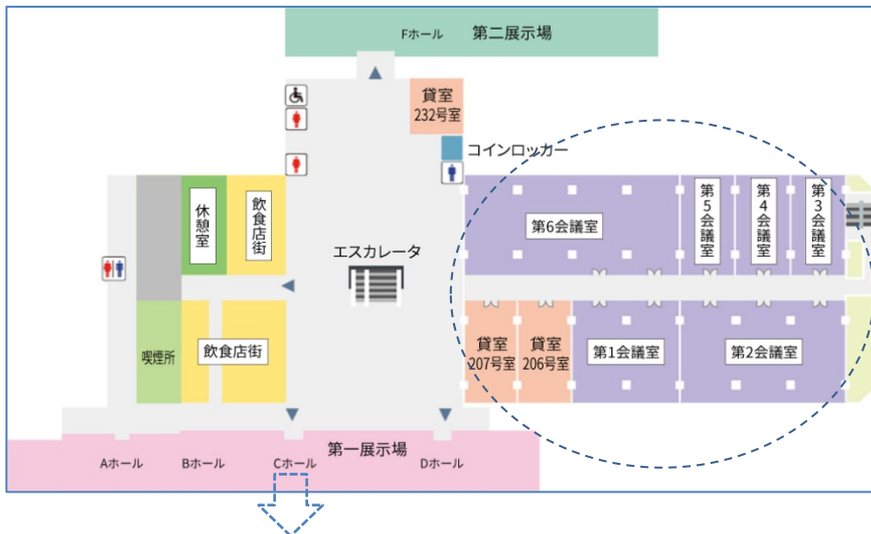
電波技術協会  
 電波タイムス  
 東洋経済  
 ドローンネクスト  
 内外多文化福祉新聞  
 西日本新聞  
 日刊建設産業新聞  
 日刊工業新聞  
 日刊自動車新聞  
 日刊スポーツ  
 日経 x TECH (クロステック)  
 日経エレクトニクス  
 日経クロストrend  
 日本経済新聞  
 日本テレビ  
 日本物流新聞日本流通産業新聞  
 燃料電池開発情報センター  
 フジテレビ  
 物流Weekly  
 プロパン・ブタンニュース  
 マイナビ  
 三井抵当証券  
 港家  
 メカトロニクス  
 メディア・ヴァーグ  
 輸送経済新聞  
 読売テレビ  
 読売テレビ報道局  
 ロイター編集局  
 (THOMSON REUTERS)

BCN  
 BICYCLE21  
 BUILT  
 businessnetwork.jp  
 CHINA CENTRAL-  
 TELEVISION  
 EE TimesJapan/  
 EDN Japan/MONOist  
 Japan/EDN Japan/MONOist  
 ITmedia Mobile  
 ITライフハック  
 JAF MEDIA WORKS  
 MONOist  
 News&Chips  
 NHK  
 NIKKEI CNBC

RBB TODAY  
 Response  
 RFワールド  
 sky TV  
 TBSテレビ  
 TechFactory  
 the japan times  
 TV美學



ワイヤレス・テクノロジー・パーク（WTP）2020は、東京流通センターのA～Dホールと会議室を利用して開催します。展示会場は第一展示場になります。セミナーは会議室で実施します。



※下記URLより、A～Dホールのパノラマビューがご覧いただけます  
[https://panoviewn.jp/kaido/tokyo\\_ryutsucenter/?startscene=scene\\_11040](https://panoviewn.jp/kaido/tokyo_ryutsucenter/?startscene=scene_11040)

<b>スペース小間料金 会員</b> ※展示スペースのみの金額です。出展企業様にてブース造作が必要となります。	¥ 396,000/小間 (3x3mあたり) 税別
<b>スペース小間料金 非会員</b> ※展示スペースのみの金額です。出展企業様にてブース造作が必要となります。	¥ 435,000/小間 (3x3mあたり) 税別

※「会員」はYRP研究開発推進協会の会員を指します。

## <出展社様造作例>

ブース造作のアドバイスや装飾会社のご紹介もいたします。お気軽にご相談ください。

1小間

2小間

4小間



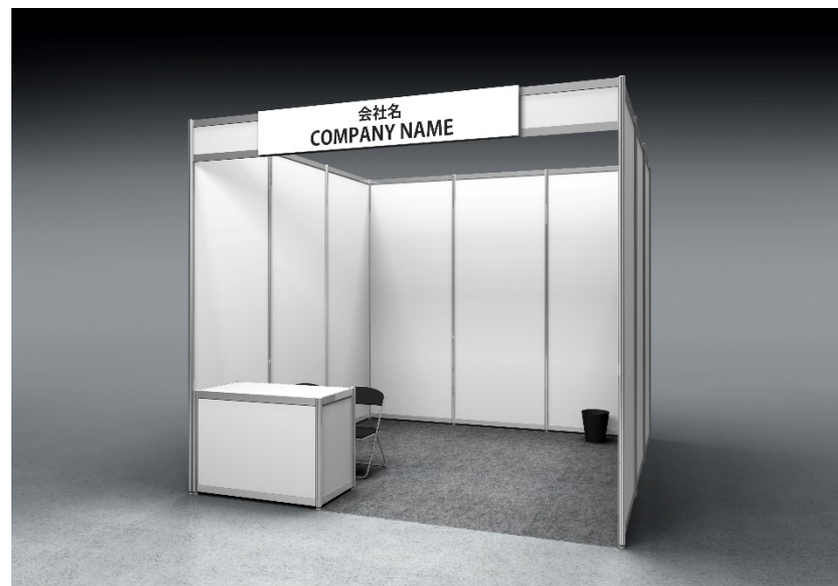
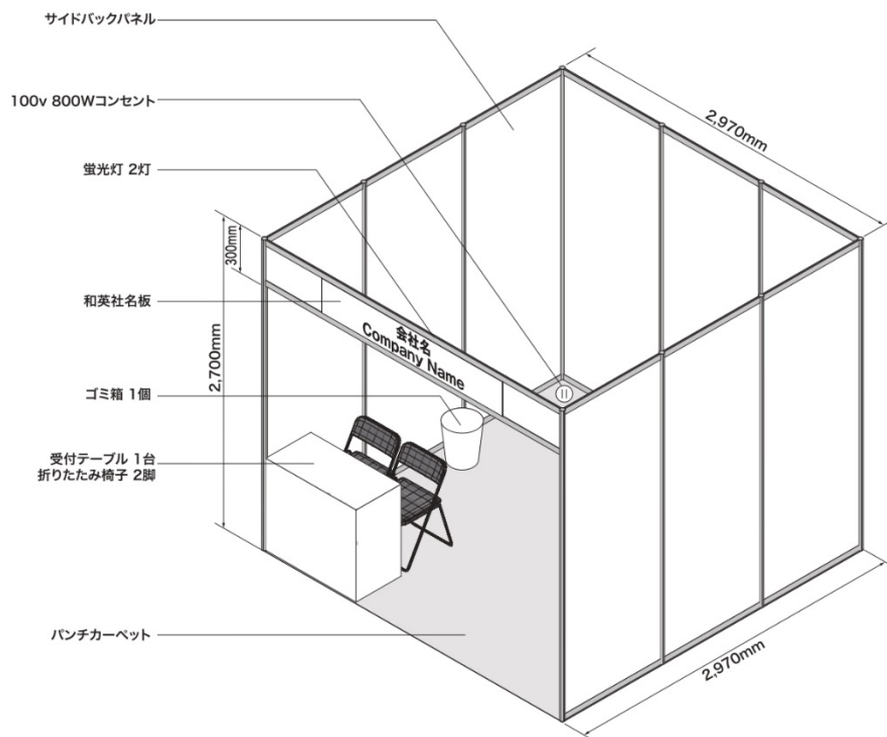
【角小間料金について】1角につき20,000円（税別）を頂きます。※パッケージブースについても同様  
 角小間とは、通路に面していて他社ブースと隣接しない角。例）島小間の場合は4角になります。

パッケージブース料金 会員	¥ 496,000/小間 (3x3mあたり) 税別
パッケージブース料金 非会員	¥ 535,000/小間 (3x3mあたり) 税別

## ※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、パンチカーペット、受付テーブル1台、

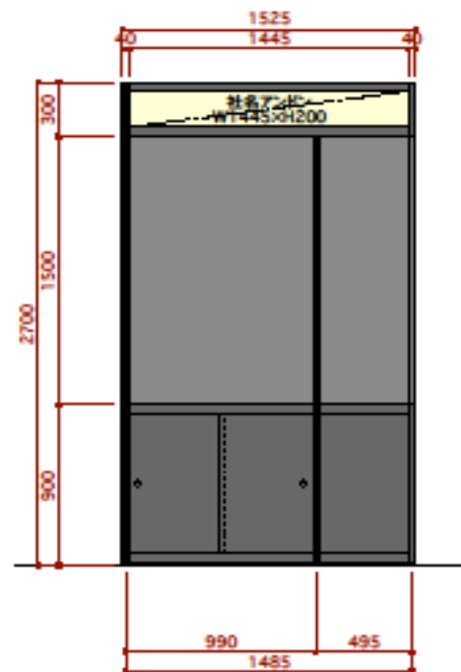
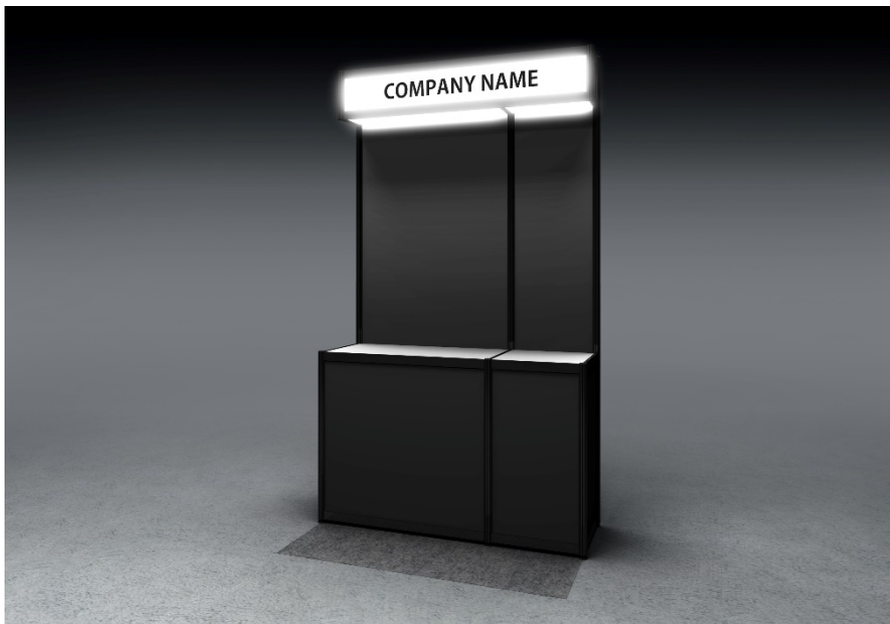
折りたたみ椅子2脚、電気使用料1000w、蛍光灯2灯、コンセント1ケ（2口合計容量800wまで）、ゴミ箱1個



ミニブース料金

¥ 180,000/小間  
(1.5m×1.5mあたり) 税別

※ブース位置の選択は不可となっております。予めご了承ください。



※ミニブース付属内容

ミニブース、社名板（あんどん仕様）、カーペット、コンセント1ヶ（500Wまで）

## スポンサーシップ

### ■セミナープラン

出展機関セミナー	セミナールーム (40席程度)	1回40分	¥ 200,000 (税別)
----------	-----------------	-------	----------------

### ■バーコードシステム

バーコードリーダー貸し出し	1台目	¥ 50,000 (税別)	2台目以降	¥ 35,000 (税別)
---------------	-----	---------------	-------	---------------

※EXCELデータ作成とデータ納品までを含めた料金です。ご納品までには10営業日程度を予定しております。

### ■メール配信

事務局で保有する過去来場者データの中から、業種などを絞ったメール配信を行うことが可能です。  
貴社で行うセミナーの情報や展示製品の情報などの事前告知に有効です。

ターゲティングメール配信	1回	¥ 100,000 (税別)
--------------	----	----------------

※配信回数 1回/送信時期やメール内容は事務局にご相談ください。

### ■WEB告知

WEBバナー広告	¥ 100,000 (税別)
----------	----------------

※掲載は事前登録が開始となる2020年3月中旬からを予定しております。

### <その他のおおまかなスケジュール>

- ・セミナー申込締切： 2020年9月末
- ・出展情報登録開始： 2020年10月初旬
- ・セミナーの講演タイトル/アブストラクト等の提出期限： 2020年10月中旬
- ・ダイレクトメール： 2020年10月中旬より出展企業様へ送付予定
- ・Webサイトにて出展情報公開： 2020年10月末より来場者事前登録開始

ワイヤレス・テクノロジー・パーク（WTP）2020は、新型コロナウイルス感染拡大防止のため、開催日程を5月13日（水）-15日（金）から12月1日（火）-3日（木）へ移行し、東京流通センター（TRC）にて開催いたします。

出展申込み手続きの締切日とキャンセルポリシーは以下のとおりです。

● **出展申込み締切：2020年9月30日（水）**

● **出展申込み後のキャンセル料金：**

① お申込み日から2020年9月末までのキャンセル料金：出展料金の63.5%

② 2020年10月1日以降でのキャンセル料金：出展料金の100%

※出展申込書が事務局へ到着した時点で正式申込となり上記の適用対象となります。

# ワイヤレス・テクノロジー・パーク(WTP)2020

## 出展お問合せフォーム

お気軽にお問い合わせ下さい！

### WTP 2020開催概要

会期：2020年12月1日（火）～3日（木） 会場：東京流通センター（TRC）第一展示場

同時開催（予定）：ワイヤレスジャパン2020、運輸・交通システムEXPO2020

#### 【1】お問合せ内容：

出展したい       出展を検討したい

【2】希望小間数： \_\_\_\_\_ 小間      【3】ご決定時期： \_\_\_\_\_ 年      \_\_\_\_\_ 月頃

【4】その他ご要望など      （例）「企画してもらいたいテーマ」、「商談したい来場者層」

出展機関名： \_\_\_\_\_

所属/役職： \_\_\_\_\_

ご担当者名： \_\_\_\_\_

TEL： \_\_\_\_\_

E-mail： \_\_\_\_\_

#### WTP運営事務局

日本イージェイケイ株式会社

【お問合せ・お申込み】

〒105-0011東京都港区芝公園1-2-6 ランドマーク芝公園7F

TEL：03-6459-0444      FAX：03-6459-0445

E-mail：wwit2020@ejk-japan.co.jp

▼このままお送りください FAX:03-6459-0445▼