

# 会場案内図 / 出展者リスト

2018年6月6日(水)~8日(金)  
東京ビッグサイト 東4~8ホール

**JPCA 2018 Show**  
第48回国際電子回路産業展  
48th International Electronic Circuits Exhibition  
主催: 一般社団法人日本電子回路工業会  
Organizer: JPCA-Japan Electronics Packaging and Circuits Association

**JIEP 2018**  
マイクロエレクトロニクスショー  
第32回 最先端実装技術・パッケージング展  
32nd ADVANCED ELECTRONICS PACKAGING EXHIBITION  
主催: 一般社団法人日本電子回路工業会  
Organizer: JIEP-Japan Institute of Electronics Packaging

**JISSO PROTEC 2018**  
第20回実装プロセステクノロジー展  
20th Jisso Process Technology Exhibition  
主催: 一般社団法人日本電子回路工業会  
Organizer: JISSO-Japan Robot Association (JARA)

**有機デバイス総合展 2018**  
有機エレクトロニクス総合展  
Co-Organizer: JPCA-Japan Electronics Packaging and Circuits Association  
Electronic Device Industry News (Sangyo Times, Inc.)  
主催: 一般社団法人日本電子回路工業会  
Organizer: Total Organic Devices Expo 2018

**WIRE Japan Show 2018**  
電気・光伝送技術展  
主催: 一般社団法人日本電子回路工業会  
Co-Organizer: WIRE Japan Show 2018

**Smart Sensing 2018**  
主催: 株式会社JTBコミュニケーションデザイン

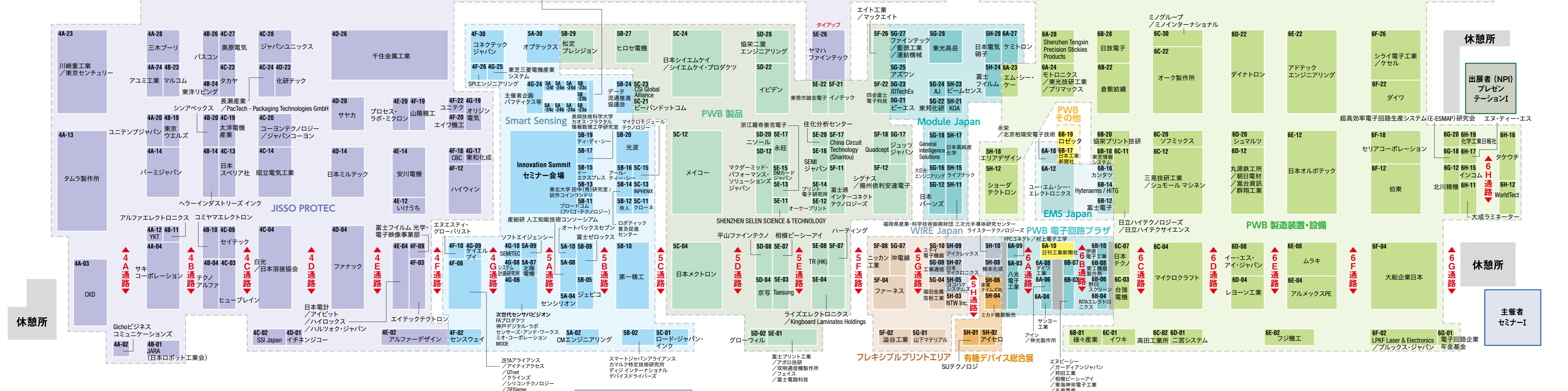
## 東4ホール

## 東5ホール

## 東6ホール

VIP Lounge

VIP Lounge



休憩所

休憩所

主催者  
セミナーI

5H-PROTEC  
セミナー

休憩所

# 会場案内図 / 出展者リスト

2018年6月6日(水)～8日(金)  
東京ビッグサイト 東4～8ホール

**JPCA 2018**  
第48回 国際電子回路産業展  
48th International Electronics Circuits Exhibition  
主催：一般社団法人日本電子回路工業会  
協賛：JPCA (Japan Printed Circuit Association)

**JIEP 2018**  
マイエレクトロニクスショー  
第32回 最先端実装技術・パッケージング展  
32nd Advanced Electronics Packaging Exhibition  
主催：一般社団法人エレクトロニクス実装学会 (JIEP)  
協賛：IPC (Association of Electronic Packaging)

**JISSO PROTEC 2018**  
第20回 実装プロセステクノロジー展  
20th Jisso Process Technology Exhibition  
主催：一般社団法人実装プロセス工業会  
協賛：JIPA (Japan Plating Association)

**有機デバイス総合展 2018**  
第1回 有機エレクトロニクス産業展  
1st Organic Electronics Packaging and Circuits Association  
主催：一般社団法人有機エレクトロニクス産業協会  
協賛：有機エレクトロニクス産業協会

**WIRE Japan Show 2018**  
電気・光伝送技術展  
主催：一般社団法人日本電子回路工業会・電機情報(株)工業連盟

**Smart Sensing 2018**  
主催：株式会社JTECコミュニケーションズ

## アカデミックプラザ

8B-17	筑波大学大学院 システム情報工学研究科
8B-18	神戸大学 大学院理学研究科 木村研究室
8B-19	鹿児島大学 理工学研究科機械工学専攻 池田研究室
8B-20	早稲田大学 情報生産システム研究センター 興研究室
8B-21	鹿児島大学 大学院 理工学研究科 機械工学専攻
8B-22	信州大学 工学部 / フナシマフナシマ研究室
8B-23	地方独立行政法人 東京都立産業技術研究センター
8B-24	信州大学 工学部
8B-25	山口東京理科大学 工学部機械工学科
8B-26	長野工業高等専門学校 電子制御工学科 / 信州大学 先端磁気デバイス(佐藤・曾根原)研究室 / スピンデバイステクノロジセンター
8B-27	大阪産業技術研究所 産之宮センター
8B-29	同志社大学 生産システムデザイン研究室
8B-30	明星大学 連携研究センター
8B-31	公益財団法人 電磁材料研究所
8B-32	近畿産業能力開発大学校 生産電子情報システム技術科 / トータス
8C-17	電子回路基板技術開発財団

8C-18	東北大学 学際科学フロンティア研究所 島津研究室
8C-19	日本大学 理工学部
8C-20	関東学院大学 大学院工学研究科 小岩研究室 / 沖エンジニアリング
8C-21	群馬大学 大学院理工学 知能機械創製部門 インテリジェント組み込みシステム研究室
8C-22	関東学院大学 理工学部 小岩研究室 / フォトテクニカ
8C-23	群馬大学 大学院理工学 井上研究室
8C-24	関東学院大学 材料 表面工学研究所
8C-25	群馬工業高等専門学校 材料デザイン研究室
8C-26	東京大学 日暮研究室
8C-28	九州大学 大学院システム生命科学府 ナノ・マイクロ工学研究室 / 東京大学 美談工学分科研究室 エレクトロニクス
8C-29	埼玉医科大学 臨床高度実装技術センター
8C-30	九州大学 情報工学科ロボティクス部門
8C-31	大阪府立大学 分子認識化学研究グループ / グリーンカム
8C-32	大阪府立大学 大学院工学研究科化学工学分野材料プロセス工学G
8C-31	東京工業大学 経路研究室

## eX-tech

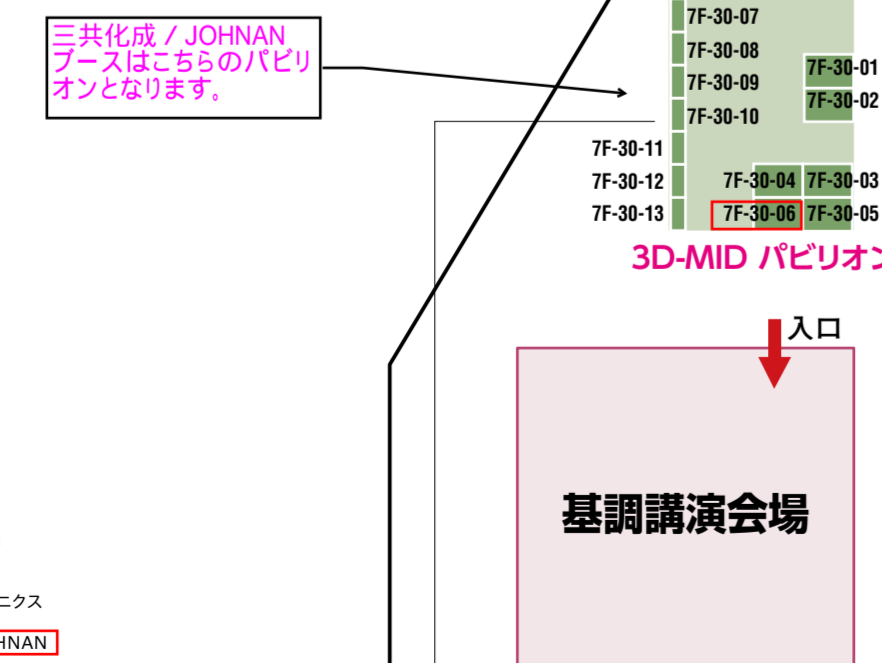
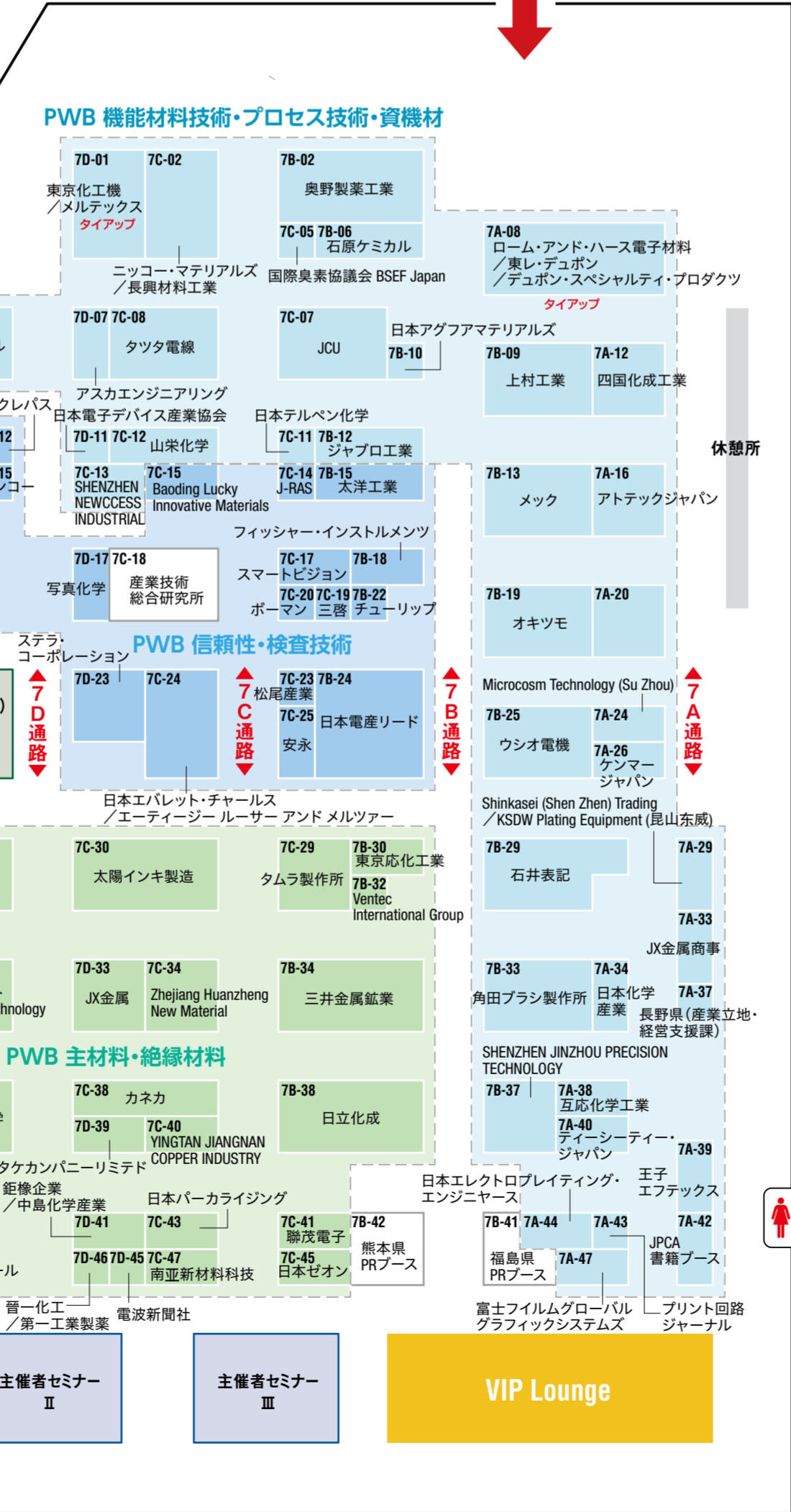
8A-08	藤倉化成
8B-01	いぶち化学研究所
8B-02	エスベック
8B-03	Integral Geometry Science
8B-04	トープテクノサービス
8B-05	大阪有機化学工業
8B-06	AWR Japan
8B-07	東洋紡
8B-08	マニファクチャリングソリューション
8C-01	アンドールシステムサポート
8C-02	愛媛大学

8C-03	図研
8C-04	徳島大学
8C-05	富士設備工業
8C-06	東シエンエンジニアリング電子機器サービス
8C-07	三菱ケミカル
8C-08	エクスロン・インターナショナル
8C-10	丸川化学工業
8C-01	DIC
8C-02	ウェルプラズマ装置製薬部
8C-03	ハニー化成
8C-04	ウェルテクトウェハ製薬部

8D-05	アテネ
8D-06	阪本工作機械製作所
8D-07	エンプラス半導体機器
8D-08	プラズマイオンアシスト
8D-09	環境レジリエンス
8D-10	ケミックス
8E-01	富士通クオリティ・ラボ
8E-03	富士通クオリティ・ラボ
8E-05	秋田化学工業
8E-07	アキモクエ工
8E-09	Shimada Appli

## 業界団体

8E-02	田中無線電機
8E-04	サトーパーツ
8E-06	花岡無線電機
8E-08	メトロ電気
8F-02	三共社
8F-04	東洋計測線 / メジャーアライアンス
8F-05	日川電機
8F-06	丸三電機
8F-07	セフテック
8F-09	大和無線電機
8F-10	中央無線電機
8F-12	角田無線電機
8F-13	高木システム
8F-14	アール電子
8F-15	ジュバ



- 7F-30-01 エピナ電化工業
- 7F-30-02 日本モレックス
- 7F-30-03 図研
- 7F-30-04 大英エレクトロニクス
- 7F-30-05 パナソニック
- 7F-30-06 三共社 / JOHANN
- 7F-30-07 日本MID協会
- 7F-30-08 マクダミッド・パフォーマンス・ソリューションズジャパン
- 7F-30-09 テクノアルファ
- 7F-30-10 LDK Laser & Electronics
- 7F-30-11 ヤマハ発動機
- 7F-30-12 太陽インキ製造
- 7F-30-13 FUJI (旧 富士機械製造)