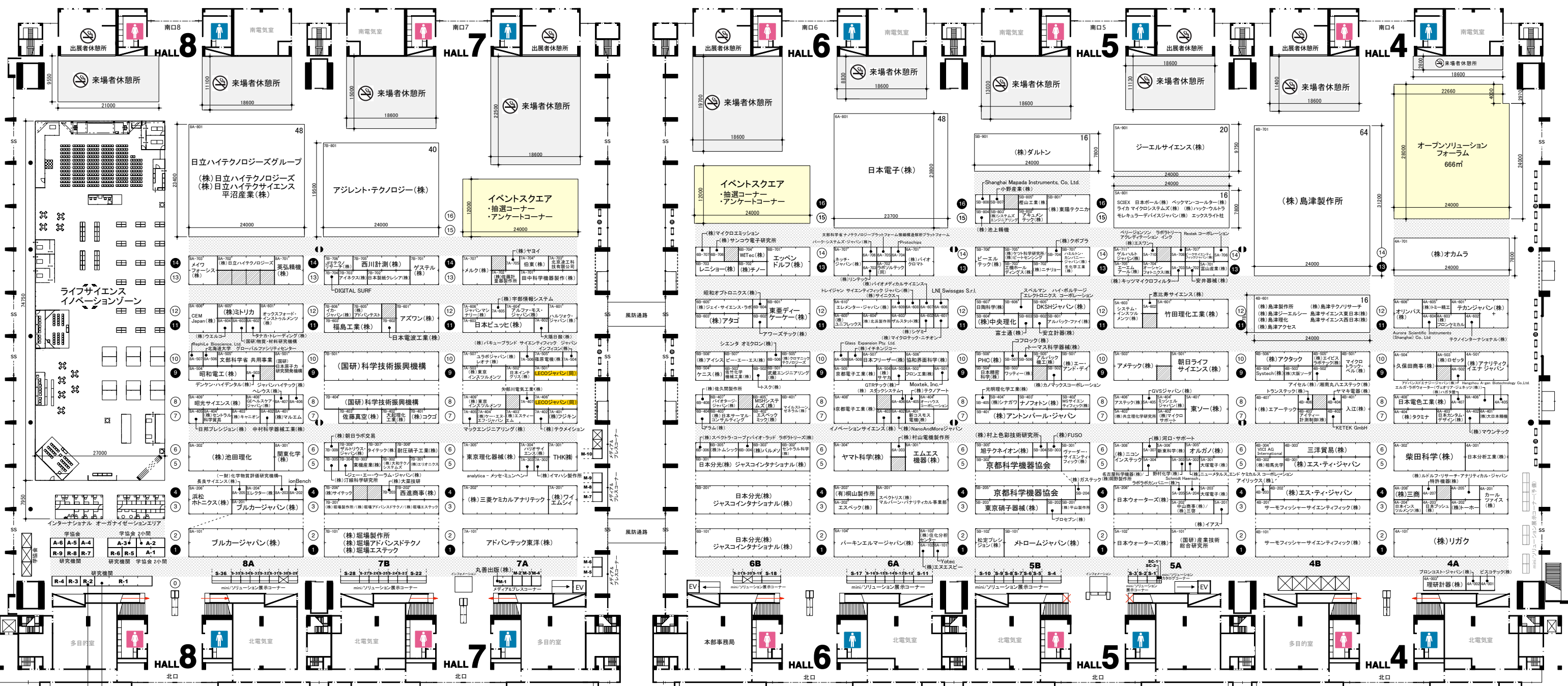


網 : 4m以上の横方向の通路です。
 ×印 : これからお申し込みがあった場合はブースとなり、ブースにならない場合は削ります。
 ■ : これからお申し込みがあった場合はブースとなり、ブースにならない場合はストックルーム、商談室または休憩所になります。



- | | | | | | | |
|---|---|---|--|---|--|---|
| <p>[HALL 8] 学協会コーナー</p> <ul style="list-style-type: none"> A-1 (一社)日本環境測定分析協会 A-2 (一社)東京環境経営研究所 A-3 (特非)分析産人ネット A-4 (一財)放射線利用振興協会 A-5 (公社)日本分析化学会 A-6 (公社)日本分光学会 | <p>[HALL 8] 研究機関コーナー</p> <ul style="list-style-type: none"> R-1 (一財)化学物質評価研究機構 化学標準部 (国研)産業技術総合研究所 計量標準総合センター(NMIJ) R-2 (独)製品評価技術基盤機構 認定センター R-3 千葉大学共用機器センター+千葉ユウ素資源イノベーションセンター R-4 国立大学法人 東京農工大学 R-5 青森県量子科学センター R-6 国立大学法人 弘前大学 R-7 神奈川大学 理学部 化学科 西本研究室 R-8 (国研)神戸大学 木村建次郎研究室 R-9 (独)国立高等学校専門学校 茨城工業高等専門学校 国際創造工学科 電気・電子系 若松研究室 | <p>[HALL 7] メディア&プレスコーナー</p> <ul style="list-style-type: none"> M-1 丸善出版(株) M-2 (株)科学新聞社 M-3 日本工業出版(株) M-4 (株)化学工業日報社 M-5 エクリプス ビジネスメディア M-6 (株)デジタルデータマネジメント M-7 (株)コニカミノルタ(株) M-8 Beijing Xin Li Fang Technologies, Inc. M-9 (株)オプトロニクス社 M-10 Lab Asia | <p>[HALL 5・6] mini/Solution展示コーナー</p> <ul style="list-style-type: none"> S-1 (株)エキシマ S-2 エレコン科学(株) S-3 (一財)三重県環境保全事業団 S-4 (株)アド・サイエンス S-5 (株)ユニオン S-6 スペクトラクエストラボ(株) S-7 輝達商事(株) S-8 コニカミノルタ(株) S-9 プロドコム S-10 京セラ(株) S-11 フィルゼン(株) S-12 (株)ユニフローズ S-13 応用光研工業(株) S-14 東京ダイレック(株) S-15 ノイバルク(有) S-16 (株)ベテル | <p>[HALL 5] mini/Solutionカタログコーナー</p> <ul style="list-style-type: none"> SC-1 トウプラスエンジニアリング(株) SC-2 (株)MSAファクトリー | <p>[HALL 7・8] mini/Solution展示コーナー</p> <ul style="list-style-type: none"> S-22 (株)カナカテクノロジー S-23 日本ビジュアルサイエンス(株) S-24 テクノロム S-25 Clippard Instrument Laboratory Inc. S-26 GC INSTRUMENTS S-27 (株)バイオネット研究所 S-28 日科機バイオス(株) S-29 (株)フィジックステクノロジー S-30 S-31 日本アッシュ(株) S-32 (株)分光科学研究所 S-33 ヘキサエンジニアリング(株) S-34 (株)C&Vテクノス S-35 TDK(株) S-36 (株)ゼッタシス | <p>[京都科学機器協会]</p> <ul style="list-style-type: none"> 京都樹脂精工(株) 応用電機(株) 二九精密機械工業(株) (株)クリスタル光学 (株)山崎精機研究所 (株)神村製作所 オリオン(株) (株)堀場テクノサービス 京都科学機器協会 |
|---|---|---|--|---|--|---|