



[HALL5-6] インターナショナル オーガナイゼーション

- I-1 Indian Analytical Instruments Association (IAIA)
- I-2 KOREA LAB exhibition
- I-3 PITTCOIN
- I-4 LAB ASIA / LAB INDONESIA
- I-5 アメリカ州政府協会
- I-6 中国分析測定協会 (China Association for Instrumental Analysis)
- I-7 米国アイオワ州経済開発機構
- I-8 カナダ国立研究機構 (National Research Council Canada)
- I-9 ADVANTAGE AUSTRIA Tokyo

- I-10 米国大使館 商務部
- I-11 在日ウクライナ商工会議所

[HALL5-6] 共創コーナー

- Co-1 千葉大学
- Co-2 メタジェン
- Co-3 Life Analytics
- Co-4 北海道大学総合研究基盤連携センター
- Co-5 研究実験施設・環境安全教育研究会
- Co-6 熊本大学
- Co-7 Pharma Nexus
- Co-8 広島大学
- Co-9 筑波大学
- Co-10 Central Link

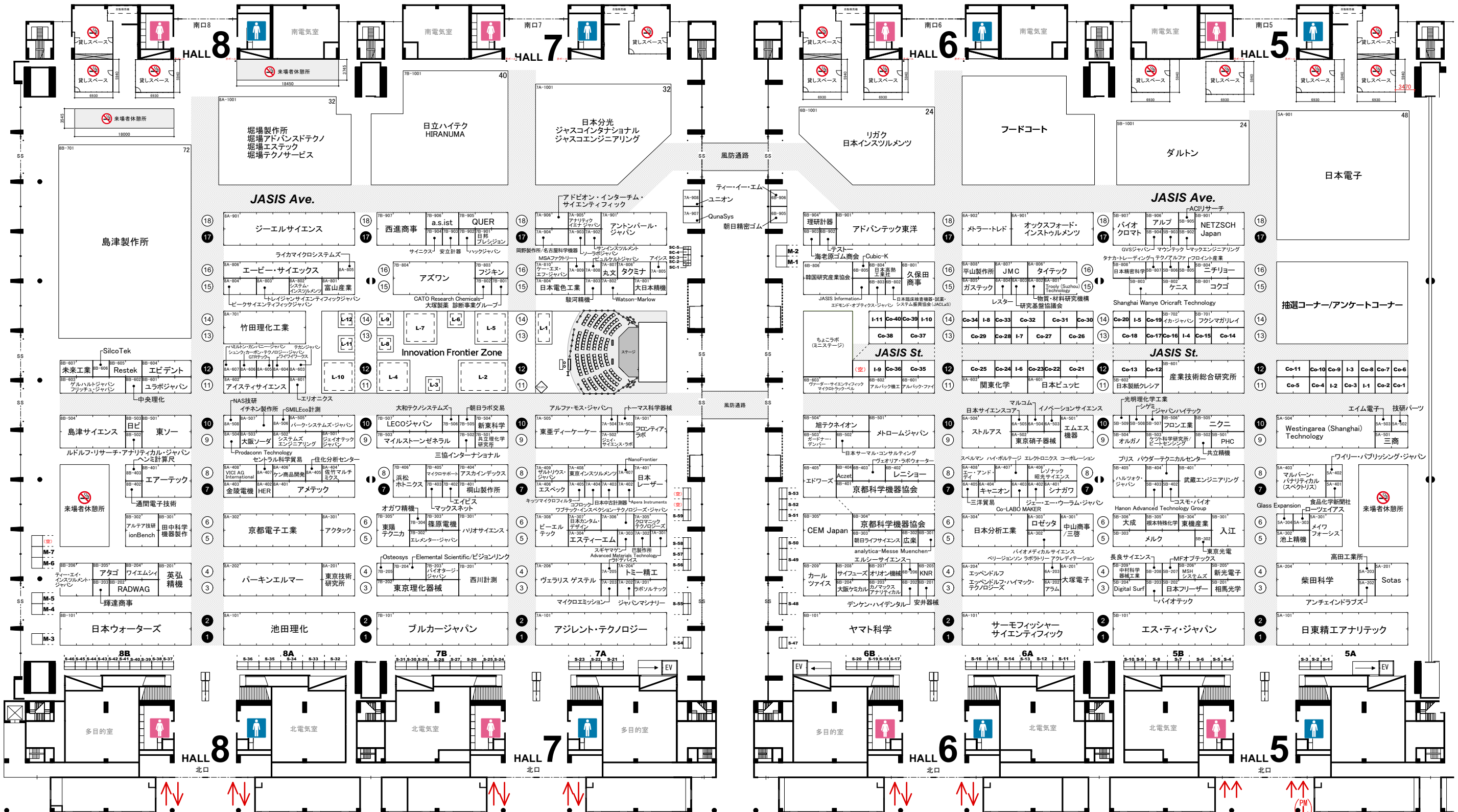
- Co-11 日本分析化学会
- Co-12 日本定量NMR研究会
- Co-13 量子科学技術研究開発機構
- Co-14 マテリアル先端リサーチインフラ
- Co-15 日本医療研究開発機構
- Co-16 クロスオーバー・アライアンス
- Co-17 東北大学 国際放射光イノベーション・スマート研究センター
- Co-18 東北大学 多元物質科学研究所
- Co-19 日本環境測定分析協会
- Co-20 九州先端科学技術研究所

- Co-21 MI-6
- Co-22 国立環境研究所 基盤計測センター
- Co-23 量子放射線利用振興協会
- Co-24 スペラファーマ
- Co-25 東海大学
- Co-26 Quemix
- Co-27 大阪公立大学 共用研究機器センター
- Co-28 LinkPlanner
- Co-29 日本原子力研究開発機構
- Co-30 東京科学大学

- Co-31 東京環境経営研究所
- Co-32 分析産業人ネット
- Co-33 化学物質評価研究機構
- Co-34 エルビクセル
- Co-35 Tsubame Lab
- Co-36 Renzoku Biologics
- Co-37 科学技術振興機構 (JST)
- Co-38 理化学研究所
- Co-39 アクアス
- Co-40 名古屋工業大学 産学官金連携機構

[HALL7] LabDXゾーン

- L-1 バンテ工業
- L-2 デンソーウェーブ
- L-3 横河電機
- L-4 ヤマト科学
- L-5 AUC
- L-6 フォーデクス
- L-7 JAIMA技術委員会
- L-8 フロント産業
- L-9 西川計測
- L-10 アジレント・テクノロジー
- L-11 NTサイエンス
- L-12 富士通



[HALL5-6-7-8] mini/Solution展示コーナー

- | | | | | |
|-------------------|-------------------|------------------------|------------------------|-------------------------|
| S-1 オプティマ | S-11 アイ・アール・システム | S-21 横河商事 | S-31 ノーザンサイエンスコンサルティング | S-41 鈴屋商会 |
| S-2 トリプル・アイ | S-12 フィルジェン | S-22 アド・サイエンス | S-32 カネカテクノロジー | S-42 EsI |
| S-3 東京ダイレック | S-13 スペクトラ・コープ | S-23 イーティー・エィコンポーネッツ | S-33 アワーズテック | S-43 MTK |
| S-4 デジタルデータマネジメント | S-14 ラボラボカンパニー | S-24 三重県環境保全事業団 | S-34 キョーテック | S-44 ADAN |
| S-5 玄川リサーチ | S-15 茨城県中性子ビームライン | S-25 Burgener Research | S-35 オーシャンフォトニクス | S-45 樋口商会 |
| S-6 櫻山工業 | S-16 イーシーフロンティア | S-26 ビー・イー・エス | S-36 山P | S-46 クロマテクノロジー |
| S-7 QMAIL | S-17 フィールドテック | S-27 マイクロニクス | S-37 ヤマキ電器 | S-47 エル・イー・テクノロジー |
| S-8 ASICON | S-18 アルバック・クライオ | S-28 化学物質評価研究機構 | S-38 シンワ測定 | S-48 フォトケニカ |
| S-9 ユニフローズ | S-19 タイタンテクノロジー | S-29 システム計画研究所 | S-39 ウシオ電機 | S-49 宇部情報システム |
| S-10 旭栄研磨加工 | S-20 日科機バイオ | S-30 原石 | S-40 ハヤシレビック | S-50 FORMULATRIX Europe |

[HALL7] mini/Solutionカタログコーナー

- SC-1 エキシマ
- SC-2 ネオアーク
- SC-3 アネスト岩田
- SC-4 大葉技研
- SC-5 エアメンブレン

[HALL6-8] メディア&プレスコーナー

- M-1 誠文堂新光社
- M-2 うえたに
- M-3 オプトロニクス社
- M-4 化学工業日報社
- M-5 科学新聞社
- M-6 丸善出版
- M-7 エヌ・ティー・エス

[HALL6] 京都科学機器協会

- 応用電機
- 神村製作所
- 共進精機
- 京都科学機器協会
- 京都樹脂精工
- 大興製作所
- 二九精密機械工業
- ブロックス
- 堀場テクノサービス
- 山崎精機研究所