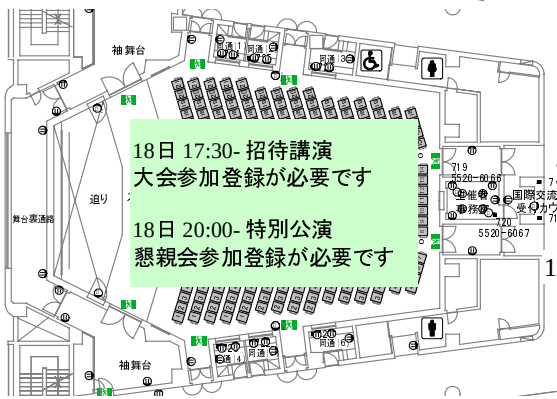


大会会場のご案内

会場地図 3F 機器・技術・作品展示, VRコンテスト

◆ 機器展示

- 1: (株)応用計測研究所
- 2: (株)ソリッドレイ研究所
- 3: (株)ライブラリー
- 4, 5, 6: 名鉄システム開発／セガ
- 7, 8: 日本バイナリー(株)
- 9, 10: アルバス電気(株)
- 11: 三洋電機(株)／サイバース
- 12: (株)リアルタイム・グラフィックス
- 13, 14: 旭エレクトロニクス(株)
- 15: NECトーキン(株)
- 16: (株)スリーディー
- 17: (株)タイムロード
- 18: 三徳商事(株)
- 19: アドバンストシステムズ(株)
- 20: (株)ビュープラス
- 21: RoboCraft



◆ 技術展示

- M1: 多人数共有型立体表示装置
「Illusion Hole」におけるパラメータ誤差に関する検討
山本澄彦(大阪大学)
- M2: 全周から観察可能な円筒形3次元ディスプレイ
圓道知博(通信・放送機構)

◆ VRコンテスト

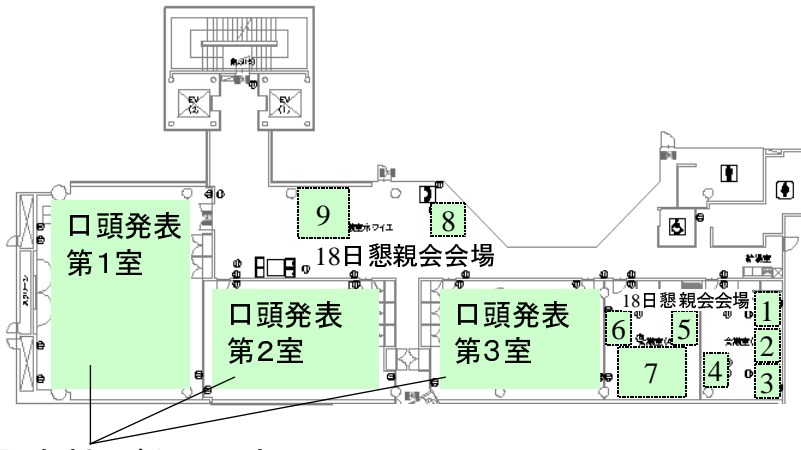
- C1: 「バブルdeチャット」
- C2: 「Mindscape Communicator」
- C3: 「THE DIMENSION BOOK」
- C4: 「vRoad Runner」
- C5: 「バーチャルカーチェイス」
- C6: 「MAHO-PEN」
- C7: 「バーチャルビリヤード」
- C8: 「二人のキーボード」
- C9: 「どこでもドラム」

大会受付

会場地図 4F 口頭発表, 技術・作品展示

◆ 技術・作品展示

- 1: 虚像系VGAディスプレイ搭載多機能携帯電話 寺崎肇(三洋電機株式会社)
- 2: LCDの空間像を利用した裸眼立体ディスプレイ 掛谷英紀(筑波大学)
- 3: 上肢運動機能・認知リハビリテーションを目的とした力覚提示装置の開発 寺田尚史(三菱プレシジョン)
- 4: 足踏式移動インターフェースWARPを用いた共有仮想空間歩行システムの開発 下地崇(東京農工大学)
- 5: 光点列群によるSaccade-based Displayの設計指針 渡邊淳司(東京大学)
- 6: Eco-morph2002 串山久美子(武蔵野美術大学)
- 7: Waves 串山久美子(武蔵野美術大学)
- 8: 複合現実感型 内視鏡下鼻内手術操作トレーニングシステム 山下樹里(産業技術総合研究所)
- 9: 実物体による3次元形状モデルの検索 市田浩靖(大阪大学)



入場には大会参加登録(有料)が必要です