

## 企業展示

**展示会場：糸山英太郎記念教育研究総合センター2階 A207 教室**

### ■株式会社ジャパンディスプレイ

・招待講演有り：4日 15:20-16:00 小糸健夫氏「広視域高精細ライトフィールドディスプレイ」

展示日：7月4日、5日

展示物：

- ・ライトフィールドディスプレイ（17インチ）  
ハイパーキューブ：8k映像再生機
- ・ライトフィールドディスプレイ（6インチ）
- ・液晶レンズ式3Dディスプレイ

### ■富士通デザイン株式会社

展示日：7月5日

展示物：

- ・HMD用の外部カメラを利用したビデオシースルー型MRの展示

### ■サイバネットシステム株式会社

国際産業技術株式会社（協力出展）

展示日：7月4日

展示物：

- ・VRディスプレイ「zSpace」
- ・VRディスプレイ表示ソフトウェア「AVR」
- ・可視化用ソフトウェア「AVS/Express」

（展示概要）革新的技術により生み出された高精細VR（バーチャルリアリティ）ディスプレイを展示いたします。3次元立体視ディスプレイは3D偏光ガラスの動きをとらえ、目の前に実物のようなVR空間を映し出します。視覚角度を感知するセンサーが内蔵されており、人の動きに追従し、物体をさまざまな角度から眺めることができます。ぜひ一度ご体験ください。

### ■株式会社インサイト

展示日：7月4日

展示物：

- ・LookingGlassを使ったシミュレーションデモ
- ・高性能可視化ソフト
- ・Meshman\_ParticleViewer\_HPC

■関西大学

展示日：7月4日、5日

関西大学光情報システム研究室／関大デジタルホロスタジオ

展示物：ホログラム：コンピュータホログラフィによる驚きの3D映像

（展示概要）ホログラフィ技術では感覚矛盾が発生しないため、驚くほど奥行きのある3D映像を再生できます。CGモデルから作成するコンピュータ合成ホログラムを多数展示します。この展示では写真等では決してわからない驚きの3D映像を見ることができます。

以上