

電気学会研究会資料目次

電子デバイス研究会

〔委員長〕 益 一哉 (東京工業大学)
〔副委員長〕 上野和良 (芝浦工業大学)
〔幹 事〕 大見俊一郎 (東京工業大学), 佐藤文彦 (NECエレクトロニクス)
〔幹事補佐〕 本間哲哉 (芝浦工業大学)

日 時 平成19年11月8日(木) 9:00~17:50

場 所 工学院大学 新宿キャンパス3階講堂

(〒163-8677 新宿区西新宿1-24-2 JR山手線・中央線・埼京線または京王線, 小田急線,
地下鉄(丸の内線・都営新宿線)「新宿駅」下車西口より徒歩5分
(<http://www.kogakuin.ac.jp/map/shinjuku/index.html> 参照)

「高臨場感ディスプレイフォーラム2007」

11月8日(木)

- EDD-07-84 〔招待講演〕 フォログラフィック・ディスプレイ (動向と事例)
小林広美 (EON Reaity) …… 1
- EDD-07-85 〔招待講演〕 3次元映像に関する標準化の動向
—立体映像と多視点映像のMPEG標準化—
木全英明 (日本電信電話) …… 7
- EDD-07-86 〔招待講演〕 新たなる立体映画ブームの状況
大口孝之 (フリーランス映像ジャーナリスト) …… 13
- EDD-07-87 〔特別講演〕 「見る, 聴く, 触れる, 香る」多感覚インタフェースの実現に向けて
井ノ上直己 (情報通信研究機構/国際電気通信基礎技術研究所) …… 19
- EDD-07-88 〔招待講演〕 人間はどのように質感を知覚するか
本吉 勇 (日本電信電話) …… 23
- EDD-07-89 〔招待講演〕 知覚的リアリティの計測に向けて
—知覚恒常性と脳情報復号化—
北崎充晃 (豊橋技術科学大学) …… 25
- EDD-07-90 〔特別講演〕 実体感のある仮想身体
—現実感と記号性—
源田悦夫 (九州大学) …… 31
- EDD-07-91 〔招待講演〕 Digital Public Art Exhibition 木とデジタル
—テクノロジーが生み出す新しい自然—
鈴木康広, 川上直樹, 苗村 健, 相澤清晴, 岩井俊雄, 廣瀬通孝 (東京大学) …… 33
- EDD-07-92 〔招待講演〕 一般ユーザに浸透するバーチャルリアリティ「セカンドライフ」とは?
その可能性は?
深野暁雄 (神奈川工科大学) …… 37

主催/共催 映像情報メディア学会 映像表現&コンピュータグラフィックス研究委員会,
情報ディスプレイ研究委員会
立体映像技術研究委員会

画像電子学会 企画委員会
電子情報通信学会 電子ディスプレイ研究専門委員会
日本バーチャルリアリティ学会

特別協賛 光産業技術振興協会
協賛 映像情報メディア学会 (メディア工学研究委員会), SID 日本支部, 科学技術振興会,
画像電子学会 (多次元画像研究委員会), 芸術科学会, 3D コンソーシアム, 三次元映像のフォーラム,
照明学会 (光関連材料・デバイス研究専門部会), 電子情報通信学会 (画像工学研究専門委員会),
日本映画テレビ技術協会, 日本液晶学会, 日本光学会 (ホログラフィックディスプレイ研究会),
立体映像産業推進協議会, 電気学会ユビキタスディスプレイ調査専門委員会 (順不同)