

2012 年年次大会部門西己置

		会場 9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	
8月 29日 (水)	第1							【シンポジウム1】 フレキシブルエレクトロニクスと映像情報技術 14:00～16:50				
	第2					5. 放送方式 13:00～16:30				6. 放送現業 16:40～18:20		
	第3							【講習会1】 Android 開発講習会 「実践! Android アプリ製作」 14:00～17:00				
	第4	1. カメラ位置姿勢推定のための映像処理技術 9:00～10:20	2. VR 関連技術とその応用 10:30～11:50		→		13:00～14:00	7. [テーマ講演] 質感知覚と映像表現・メディア処理 14:10～17:00				
	第5	3. 画像符号化 9:00～12:10						8. コンピュータビジョン, ヒューマンインタフェース, その他 13:00～16:50				
	第6							9. ヒューマンインフォメーション 13:00～18:10				
	第7							10. [テーマ講演] ファイルベース制作・送出システムとメタデータ制作 14:00～16:30				
	第8			4. [テーマ講演] 携帯情報端末・スマートフォン応用 10:20～12:00				11. コンシューマエレクトロニクスおよびマルチメディアストレージ 13:00～16:40				
30日 (木)	第1			12. [テーマ講演] HEVC 符号化 10:20～12:00				公開市民講演会 NHK ドラマにおける VFX の裏側 講義棟 6 階 大講義室 13:00～14:30				
	第2	13. CG モデリング&レンダリング 9:00～11:50										
	第3	14. 立体映像技術 9:30～12:20						公開講演会 オープンプラットフォームによる高度映像サービス最前線 ～『賢い』テレビが創り出す自由な映像社会～ 講義棟 6 階 大講義室 14:45～17:15				
	第4	15. 情報ディスプレイ 9:30～12:55										
	第5	16. [テーマ講演] 放送通信連携 9:30～12:00						懇親会 17:40～ 学生会館				
	第6											
	第7			17. 情報センシング (1) 10:40～12:00				19. [テーマ講演] 科学技術のフロンティアを切り拓くイメージセンサ技術 14:45～17:35				
	第8			18. [テーマ講演] 人にやさしい情報メディア技術 9:30～11:45								
31日 (金)	第1							【シンポジウム2】 中国地域発イノベーション 13:00～17:45				
	第2							【デモ作品発表】 キネクト、スマートフォンアプリ、AR 等、体感型アプリの世界 13:00～16:00				
	第3	20. 無線光伝送 9:00～12:50						【IEEE BTS 共催講演会】 IEEE BTS AdCom (放送技術ソフトウェア理事会) における多面的国際展開活動 10:30～11:30				
	第4	21. 映像表現技術とその応用 9:00～12:10										
	第5			IEEE BTS 共催講演会 10:30～11:30				24. デモセッション 13:00～16:00				
	第6			22. 情報センシング (2) 9:30～12:00				【講習会3】 AR コンテンツ開発講習会 「SATC VIEWER を使って、AR コンテンツを動かそう!」 14:00～17:00				
	第7			【講習会2】 初心者向けモバイルアプリ講習会～モバイルアプリの作り方を体験しよう 10:00～12:00		→		引続き モバイルアプリ講習会 13:00～17:00				
	第8	23. 画像・映像処理 (1) 9:00～12:10						25. 画像・映像処理 (2) 13:00～16:30				

第1～8会場, 総合受付, 大会本部 講義棟 4 階

公開市民講演会, 公開講演会 講義棟 6 階 大講義室

懇親会 学生会館 (食堂)