

京都大学 第14回 ICT イノベーション

オーラル発表スケジュール

| 発表番号 | 開始時刻 | タイトル | 展示担当者(専攻など) | ブース番号 |
|------|--------|--|-------------------------------|-------|
| | 14:00~ | 開会挨拶 | 小野寺 秀俊(第14回ICTイノベーション実行委員長) | |
| 1 | 14:05~ | Surface Normals and Shape From Water | Kuo MengYu Jennifer (知能情報学専攻) | 1 |
| 2 | 14:18~ | 深層多重音検出を用いた音響信号から楽譜へのピアノ採譜 | 柴田 健太郎 (知能情報学専攻) | 2 |
| 3 | 14:31~ | 多様な応答を生成する傾聴対話システム “ロボットがあなたの話を聴きます” | 山本 賢太 (知能情報学専攻) | 3 |
| 4 | 14:44~ | 知識に基づくニューラル対話基盤の構築 | 坂田 亘 (知能情報学専攻) | 7 |
| | 14:57~ | 休憩 | | |
| 5 | 15:10~ | 患者の社会的コミュニティを介した患者情報共有システムの設計:救急部におけるケース | MORRIS Kensuke (社会情報学専攻) | 17 |
| 6 | 15:23~ | サービスEC予約における時系列解析による需要予測・ダイナミックプライシングモデル | 新谷 健 (数理工学専攻) | 23 |
| 7 | 15:36~ | ROSノード軽量実行環境mROSのユーザ定義メッセージ型対応に向けた機能拡張 | 祐源 英俊 (通信情報システム専攻) | 42 |
| | 15:49~ | 閉会挨拶 | | |