



HIROSHIMA UNIVERSITY

広島大学タマチラボ

第2弾

情報科学のワンダーランド

AIやデータサイエンスの最前線と応用をテーマに、
 広島大学情報科学部の研究者があなたの「知りたい」に答えます。
 2019年度は全6回のセミナーを開催します（1回のみ参加も可能です）。

参加費
無料

会場

キャンパス・イノベーションセンター東京
 リエゾンコーナー509（JR田町駅芝浦口（東口）徒歩1分）
 ※ 第5回のみ、リエゾンコーナー508

第1回

5月16日（木）
18:00~19:00

「プライバシー保護を
 実現する暗号・認証技術
 の発展」



中西 透
 (情報科学部 教授)

第2回

6月5日（水）
18:00~19:00

「IoT時代を支える
 ネットワーク・クラウド
 技術と運用管理」



近堂 徹
 (情報科学部 准教授)

第3回

7月9日（火）
18:00~19:00

「情報通信社会のコア技術
 『アルゴリズム』の力で
 計算の限界に挑戦する」



岩本 宙造
 (情報科学部 教授)

第4回

9月10日（火）
18:00~19:00

「コンピュータビジョン
 とAIによる画像認識」



玉木 徹
 (情報科学部 准教授)

第5回

10月11日（金）
18:00~19:00

「データ時代のソフトウェア
 信頼性評価：ソフトウェア
 信頼性評価ツールと信頼性
 管理への応用」

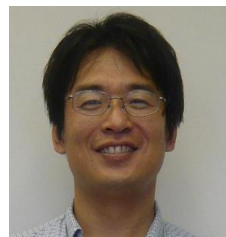


岡村 寛之
 (情報科学部 教授)

第6回

11月8日（金）
18:00~19:00

「景気循環成分の抽出と
 合成：新たな景気動向指
 数の開発を目指して」



山田 宏
 (情報科学部 教授)

★各回、講演後に懇親会あり（参加自由・会費1,000円）

<お問い合わせ・お申し込み>

広島大学広報グループ
 広島大学東京オフィス

TEL 082-424-6017
 TEL 03-5440-9065

MAIL koho@office.hiroshima-u.ac.jp
 MAIL liaison-office@office.hiroshima-u.ac.jp