

ブロックチェーン アプリケーション開発の基本

2018.6.29 fri 19:00 - 22:00

参加無料

福岡LSI総合開発センター 4F 交流サロン

福岡市早良区百道浜3-8-33

定員 10名

ビットコイン、FinTechの基幹技術として注目を集めているブロックチェーンは、データの改ざんが実質不可能であること等から、IoT分野での活用も期待されているこれからのIT産業のキーテクノロジーです。
今回は、ブロックチェーン研究の第一人者である近畿大学の山崎教授をお招きし、ブロックチェーンの技術的な入門となる勉強会を、Rubyによるハンズオン形式で実施します。

受講対象者 プログラミング技術者・経験者で、ブロックチェーンの技術的な詳細を学びたいと考えている方



講師

山崎 重一郎 教授

近畿大学産業理工学部 情報学科

<受賞歴>

2016年1月：福岡県 Fukuoka Ruby大賞 優秀賞（受賞者：近畿大学 山崎研究室、ハウ・インターナショナル）

2014年9月：社会情報学会 一般社団法人社会情報学会 優秀文献賞
Shiro Uesugi edits, "IT Enabled Services" 章分担共著者として） Shiro Uesugi (Ed). IT Enabled Services

2013年1月：福岡県 Fukuoka Ruby大賞2013 優秀賞

2007年7月：情報処理学会 情報処理学会マルチメディア、分散、協調とモバイル2007シンポジウム優秀論文賞 仮名認証に基づいた地域交通支援システムのための位置情報プライバシー保護フレームワーク

お問合せ

システム開発技術カレッジ事務局（ふくおかIST人材育成G内）

tel 092-822-1550

e-mail ist-college2@ist.or.jp

申込方法

QRコードまたは以下のURLからお申込みください。

<https://tech-cafe.connpass.com/>

※お申込みにはconnpassへのアカウント登録が必要です。

