



# スマートフォン・モバイル端末のビジネス活用

ものづくりIT研究会では、滋賀県のものづくりを担う企業、大学、行政関係者の相互のネットワークを形成し、緊密な連携のもと、製造業のIT化を促進することにより、本県製造業の競争力向上を図ることを目的に活動を行っております。

このたび、ものづくりIT研究会第41回例会として、スマートフォン・タブレットPCのビジネス活用やAR技術の活用をテーマとして第一線でご活躍の講師をお招きして講演会を開催いたします。

本例会は、会員のみならず、一般の方にもご参加いただけますので、奮ってご参加いただきますようお願い申し上げます。

**開催日時**

平成24年2月16日(木)

14:00~17:15

立命館大学

**開催場所**

びわこ・くさつキャンパス  
テクノコンプレックス内  
ハイテク会議室

**参加費：** 会員 無 料

一般 1,000 円

**交流会：** 会員／一般

3,000 円

## ■ 内 容

### 講演1 「タブレットPCの企業活用」

(14:05~15:05)

MACASEL 株式会社 ラーニング事業部 マネージャー 森本 員弘 氏

iPhone や Android 端末のアプリを多数開発されている MACASEL 株式会社から、これまでの企業導入事例を交え、iPad などのタブレット PC を使ってできる事・できない事の解説をしていただきます。

### 講演2 「モバイルMRシステム構築のための機能分散型フレームワーク」 (15:05~15:35)

立命館大学情報理工学部情報コミュニケーション学科 柴田 史久 氏

近年、モバイル端末を利用したAR/MRに注目が集まりつつあります。本発表では、柴田研究室が開発を進めている複数種類のモバイル端末に対応したモバイルMRシステム構築のためのフレームワークについて紹介していただきます。

### 講演3 「スマートフォンのビジネス活用～活用事例紹介と弊社サービスのご案内～」

(15:50~16:50)

株式会社 洛洛.com 藤野 一朗 氏

モバイル端末を活用した、業務日報より早いリアルタイムレポートシステムを中心として、「社会のために役立つこと」を原点に数々にユニークなシステム開発を行う、洛洛.com 様の取り組み事例と今後の展望について解説していただきます。

### 研究会事務局からの分科会活動についての連絡

(16:50~17:15)

交流会 (17:15~18:30) : 大学生協 2階 3,000 円

## ■ お申し込み方法

裏面の参加申込用紙に必要事項をご記入の上、2月1日(水)までにお申し込み下さい。

# ものづくりIT研究会 第41回例会 参加申込書

ものづくりIT研究会 第41回例会に参加します

会社名・機関名	
所在地	〒
所属・部課名	
氏名	
TEL	
FAX	
電子メール	
交流会	参加 ・ 不参加

**注) SFA研究分科会会員**

参加申込み〆切： 2月1日(水)

## ■ 会場案内

### 立命館大学びわこ・くさつキャンパス

Campus Map Ritsumeikan University Biwako-Kusatsu Campus



- 場 所： 立命館大学  
びわこ・くさつキャンパス  
テクノコンプレックス  
(滋賀県草津市野路東1丁目1-1)
- 最寄り駅： JR琵琶湖線 南草津下車 バス

ものづくりIT研究会事務局（滋賀県工業技術総合センター） 担当：岡田・深尾あて