## 申し訳ありませんが満席になりましたので受付を終了しました。

モバイルITフォーラム

独立行政法人情報通信研究機構

# モバイル属性認証講演会開催案内

「モバイルコマースに向けた電子認証の将来像」

近年、インターネットを利用したモバイルサービスやローカル通信を利用したサービスが急増しています。そのような状況の中、お酒等の嗜好品販売、映画チケット販売、社内システム接続などのサービスを安心・安全かつ確実に提供・享受するためには、年齢、性別、役職などの属性情報を正しく認証する基盤が望まれています。モバイル機器で属性情報を認証するには、各モバイルキャリアが独自に取り組むのではなく、共通的に利用される基盤でなければ意味がありません。

こうした状況を踏まえ、モバイルITフォーラム(会長:羽鳥光俊、以下、mITF)では、 共通プロファイル策定及びアプリケーションの検討を行ってまいりました。また、独立行政 法人情報通信研究機構(理事長:長尾 真、以下、NICT)では、「モバイルセキュリティ基 盤に関する研究開発」プロジェクトにおいて、基盤技術の研究開発を行ってまいりました。

今回、mITFとNICTが協力し、モバイル属性認証講演会を開催いたします。モバイル属性認証講演会では、モバイルコマースにおける電子認証の可能性を広く知っていただき、モバイルコマースの一層の活性化に役立てられるよう「モバイルコマースに向けた電子認証の将来像」をテーマとし、モバイルコマース分野での諸問題などについて皆様方の率直なご意見を賜りたく存じます。

ご多用中のところ恐縮でありますが、ぜひご参加していただきますようご案内いたします。

#### モバイル属性認証講演会「モバイルコマースに向けた電子認証の将来像」

日時:平成19年2月6日(火)

14:00~17:30 (13:30 開場)

場所: 霞が関ビル 33 階

東海大学校友会館 阿蘇の間

### http://www.tokai33.co.jp/access.html

なお講演会終了後に懇親会があります

参加費:講演会、懇親会とも無料

## 

## 【参加申込み方法】

以下のアドレスのオンライン参加登録フォームから参加<del>申込みをお願いいたします。</del> 申し**訳ありませんが** 

https://www.arib.or.jp/cgi-bin/semi/usr/general.cgi

満席になりましたので 受付を終了しました。

## 【本件問合わせ先】

事務局(ARIB内) 斉藤 saito@arib.or.jp 清水 r-shimizu@arib.or.jp 電話 03-5510-8594

## 別添 講演会プログラム

-バイル属性認証講演会
「モバイルコマースに向けた電子認証の将来像」
・バイルITフォーラム、独立行政法人情報通信研究機構
-般の方も含めて広く募集(事前登録制)
<sup>在</sup> 成 19 年 2 月 6 日(火)
診が関ビル 33 階 東海大学校友会館 阿蘇の間
3立行政法人情報通信研究機構及びモバイルITフォーラムにて検討してきた電子認証
(特に属性認証)に対する取り組みを、一般の方にも広くご理解頂き、今後のモバイルコ
一ス発展における電子認証の活用・普及に貢献することを目的とします。
3:30 開場
4:00~14:10 開会挨拶
独立行政法人 情報通信研究機構 連携研究部門 統括 沼田尚道
4:10~14:15 来賓挨拶
総務省 情報通信政策局 情報流通振興課長 水野紳志
4:15~15:25 招待講演『ユビキタス環境における電子認証の可能性』
東京大学大学院情報理工学系研究科 教授 浅見徹
5:25~15:45 講演1『モバイルコマースの現状と将来像及びモバイルITフォーラム
(mITF) モバイルコマース (MC) 部会の役割』
モバイルITフォーラム モバイルコマース部会 部会長 安田豊
5:45~16:05 休憩
6:05~16:15 講演2『モバイルITフォーラム (mITF) における電子認証の取り組みと
はない L アス・・ライ・スポインファース 双条 世代専門 チョウ チョウ エデザ
モバイルITフォーラム モバイルコマース部会 技術専門委員会 委員長 手塚悟
6:15~16:50 講演3『モバイルセキュリティ基盤技術の研究開発(委託研究)』
モバイルセキュリティ基盤技術の研究開発 受託社代表 洲崎誠一 6:50~17:25 講演 4 『モバイルITフォーラム(mITF)における属性認証の取り組み』
- モバイルITフォーラム モバイルコマース部会 技術専門委員会 副委員長 関野公彦
7:25~17:30 閉会挨拶
7.25 - 17-90
7:30~ 懇親会 東海大学校友会館 朝日の間