

農工大・多摩小金井ベンチャーポート 12月セミナー

題目：「手書き文字認識技術」が生み出すビジネスの可能性

日時：平成26年12月16日（火曜日）16時～

会場：農工大・多摩小金井ベンチャーポート1F会議室

受講料：無料

発表者：東京農工大学 工学部 情報工学科 理学博士 中川 正樹 教授



12月の月例セミナーは、手書き文字認識技術を長年研究されている、東京農工大学 工学部中川教授に「手書き文字認識技術」が生み出すビジネスの可能性についてお話しいただきます。

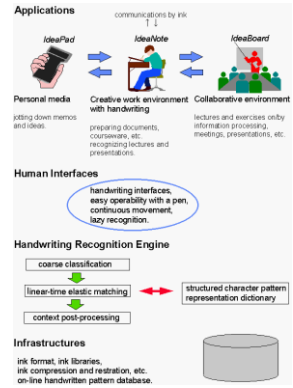
スマートフォン、タブレットが急速に普及する中、コンピューター等への入力方法は、キーボード、音声入力とともに「手書き文字認識」が再認識されています。

中川先生は、自らの研究開発成果を基にした大学発ベンチャーである、「**アイラボ株式会社**」にも参画しており、すでにスマートフォンやタブレットへのバンドル、各種アプリへの手書き文字認識エンジンの提供も行っております。同社のエンジンは、文字はもとより、数式等も認識率が高く、文字と図の分離や検索技術なども含めて、今後、教育分野での活用が大いに期待されるものです。

本技術の実用例として、当日アイラボ株式会社 堀口社長にも「手書き文字認識技術」を生かした製品づくりの実例をお話しいただきます。

「手書き文字認識技術」にご興味のある企業の方々、また、新たなビジネスチャンスを探ろうとされている方には必見です。是非、ご参加ください。

アイラボ株式会社は、2014年、東京都ベンチャー技術大賞奨励賞を受賞されました。



★講師プロフィール★

1979年 東京大学理学系研究科 修士課程修了

1979年 英国Essex大学Computer Studies 修士課程修了(M.Sc. with distinction)

1979年4月～東京農工大学 助手、助教授を経て、1997年9月～工学部教授、現在、大学院工学研究院教授

2002年4月～03年3月 北陸先端科学技術大学 教授（併任）

2006年4月～10年3月 香川大学 客員教授

2008年 国際パターン認識連盟、2009年 電子情報通信学会、2014年 情報処理学会からFellowの称号を授与

時間	内容
16:00～	『「手書き文字認識技術」が生み出すビジネスの可能性』 講師：東京農工大学 工学部 情報工学科 理学博士 中川 正樹 教授
17:30～	名刺交換会・交流会 参加費 ¥ 1,000です。ドリンクと、簡単なおつまみを用意しています。持込大歓迎です！

対象： 興味のある方ならどなたでもご参加頂けます。

申込方法： 下記のMail Address、申込書（裏面）をFaxあるいは直接 I M室までご連絡下さい。

定員： 40名程度（定員になり次第、締切らせていただきます）

申込： 農工大・多摩小金井ベンチャーポート IM室 大野・古橋・安藤
〒184-0012 小金井市中町2-24-16
TEL：042-382-3855 FAX：042-382-1566
E-mail：ntkvp-info@smrj.go.jp

◆お問い合わせ先

農工大・多摩小金井ベンチャーポート 1M室
 〒184-0012 東京都小金井市中町2-24-16
 TEL : 042-382-3855 FAX : 042-382-1566
 ntkvp-info@smrj.go.jp (メールでの参加受付先)

申込書

フリガナ	
氏名	
企業名	
業種	
住所	
TEL	
FAX	
E-mail	@
申込内容	<input type="checkbox"/> 講演会のみ参加 <input type="checkbox"/> 講演会&交流会 両方に参加 <input type="checkbox"/> 交流会のみ参加

アクセス

JR中央線 東小金井駅 徒歩約7分

車でお越しの際は、大学正門にて駐車券を
発行してご入構ください。

<http://www.smrj.go.jp/incubation/tama-koganei/access/index.html>



『本申込書にご記入いただいた個人情報は、本セミナー開催に係る参加者の確認、出欠確認、本セミナー運営に関する連絡および機構各事業の情報提供の目的のみに使用し、法令に基づく開示請求があった場合、申込者本人の同意があった場合、その他相当な理由がある場合を除き、第三者への情報提供はいたしません。』