

クラウド情報基盤 ソリューションと 安否システム

参加
無料

主催 国立大学法人 静岡大学 情報基盤センター
協力 株式会社 アバンセシステム

2016年

6月24日(金) 14:00~16:30
(受付13:30~)

[会場]東京工業大学キャンパス・イノベーションセンター
詳しくは裏面をご覧ください

プログラム

1. 統合認証とWordPressを組み合わせた
WEBアプリケーションの開発と展開
静岡大学 情報基盤センター 副センター長 長谷川孝博
2. 学術機関における安否収集の向上
株式会社アバンセシステム 松浦美穂子
3. SETVの紹介と簡単動画作成
静岡大学 情報基盤センター 客員教授・株式会社アバンセシステム 山崎國弘

お申込み

<http://avance-seminar.jecc.jp/>

本社 053-411-8037
東京 03-5942-3060

✉ jecc_support@avancesys.co.jp
※貴学名・部署・ご氏名・連絡先を明記してください



1

統合認証とWordPressを組み合わせた WEBアプリケーションの開発と展開

静岡大学 情報基盤センター 副センター長 長谷川孝博

クラウド化と学術認証フェデレーション（学認）による統合認証は、近年大きく進化した学術機関の情報基盤技術です。当センターではクラウドサーバ上に構築したWordPressと統合認証の有効性に着目し、1) ePUB変換学内提供サイト、2) マルチサイト機能を使った教職員向けWEBサービスの研究開発を行い、この春から実運用を開始しました。また同機構を用いた3) 全学IP管理システムの開発を行っています。本システム群の特長は、A) WordPressの洗練されたユーザエクスペリエンスを、統合IDを有する利用者に速やかに提供でき、B) 必要最小限のソースコードの開発でWEBデータベースを構築できることです。本セミナーではこれら1)～3)を詳解します。

2

学術機関における安否収集の向上

株式会社アバンセシステム 松浦美穂子

学術機関における災害時の安否収集は、一般企業の安否収集とは異なります。学生・教職員の情報更新、運用組織体制、訓練、安否システムの機能、など様々な角度から検討し、効果的に運用していかなければ安否収集の向上は見込めません。本セミナーでは、学術機関における安否収集率向上のポイントや大学での運用事例、学術機関向けに特化した安否システム「ANPIC」の特色、新機能をご紹介します。

3

SETVの紹介と簡単動画作成

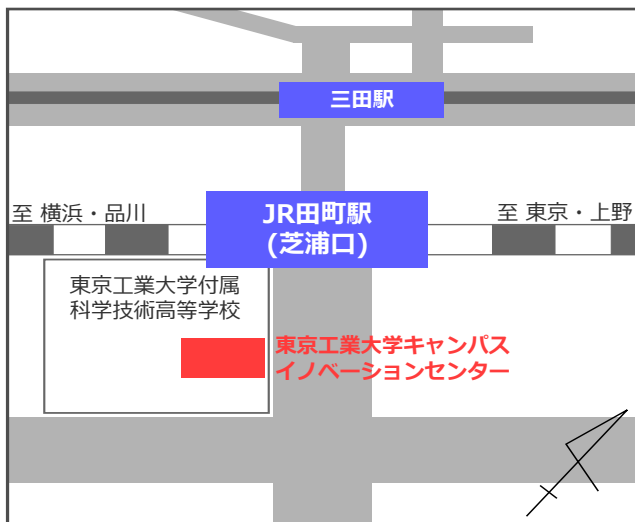
静岡大学 情報基盤センター 客員教授
株式会社アバンセシステム 山崎國弘

講義動画、学習資料などのオンライン提供の需要は非常に大きくなってきています。しかし、従来手法による講義収録、動画編集、オンデマンド配信などは専門的な技術が必要で、動画作成から配信の費用も大きいことから大学全体での利用は困難でした。SETV（Super Education television：大学教育テレビジョン）は、「反転授業」、「オンデマンド授業」などを容易に実現するシステムです。クラウド技術を使用し簡単・低コストで講義動画、学習資料のオンライン提供を実現します。使い慣れたPowerPointの無料アドインソフトのofficeMixを使用することで、誰でも簡単・低コストで講義動画を作成することができます。大量の講義動画を科目単位で管理できるSETVでオンライン提供することで、「新しい授業」への取り組み開始することが可能になります。

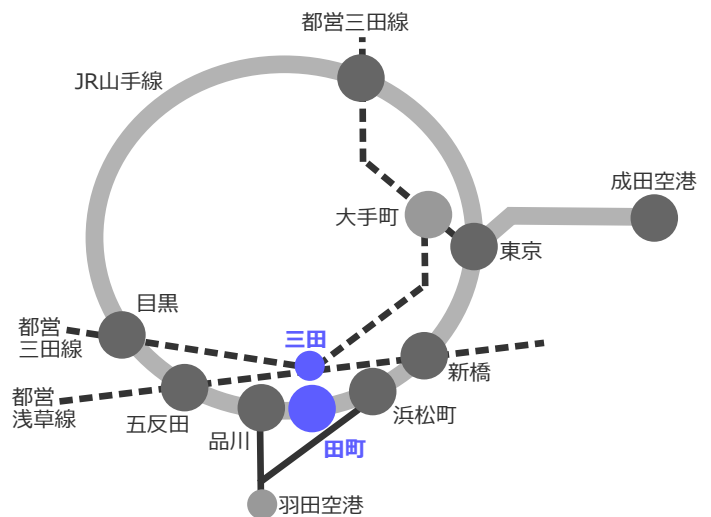
会 場

東京工業大学キャンパス・イノベーションセンター(CIC田町) 多目的室2

〒108-0023 東京都港区芝浦3-3-6



JR田町駅芝浦口より徒歩すぐ右手



JR山手線・京浜東北線 田町駅から徒歩1分
都営地下鉄浅草線・三田線 三田駅から徒歩5分