

## 情報メディア基盤センター特別講演会開催

データベース部門 上繁 義史

全学的な IT 活用の継続的な推進にあたって、その構成員である学部生、大学院生および教職員に、そのセキュリティ確保の取り組み・考え方について周知するための教育活動は欠かせません。そこで、高等教育機関における情報セキュリティ教育の在り方について考えていくための機会として、「情報セキュリティ教育」をテーマとして、講演会を企画・開催いたしました。講師として、先駆的な情報セキュリティ教育を展開している、首都大学東京 産業技術大学院大学の瀬戸洋一教授をお招きし、その取り組みと課題について講演していただきました。

日時	平成 20 年 3 月 3 日 (月) 14 : 30 ~ 16 : 00
テーマ	情報セキュリティ教育
演題	「首都大学東京産業技術大学院における情報セキュリティ教育」
講師	瀬戸 洋一 教授 (公立大学法人 首都大学東京 産業技術大学院大学 産業技術研究科 情報アーキテクチャ専攻)
会場	情報メディア基盤センター・第 2 端末室
主催	情報メディア基盤センター
参加者数	教職員 21 名
プログラム	進行 : 金丸 邦康 データベース部門長 14 : 30 ~ 14 : 35 あいさつ 本多 正幸 情報メディア基盤センター長 14 : 35 ~ 15 : 45 講演 瀬戸 洋一 教授 15 : 45 ~ 16 : 00 質疑応答・議論
概要	<p>首都大学東京 産業技術大学院では、より実践的な IT 教育のために、プロジェクトベース教育※ (Project Based Learning; PBL) を推進しています。本講演では情報セキュリティマネジメントシステム (Information Security Management System; ISMS) をテーマとして PBL に取り組んだ事例について紹介がありました。</p> <p>具体的な内容は、下記の通りです :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 産業技術大学院の設置目的と教育方針</li> <li>(2) 実践的 IT 人材の育成における問題点</li> <li>(3) 産業技術大学院でとりくむ情報セキュリティ教育の概要</li> <li>(4) ISMS をベースとした Project Based Learning の効果と問題点</li> </ol> <p><b>プロジェクトベース教育</b> : 教員からの講義形式中心の指導ではなく、実社会で発生している問題を題材に学生たちが主体的に討論しながら取り組む少人数による課題解決型のグループ学習形式。</p>