



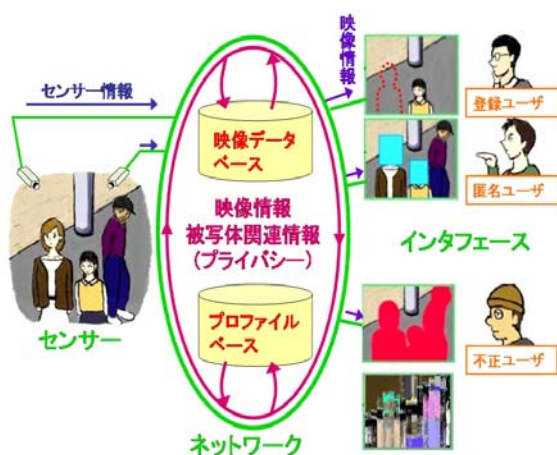
## 大学院教育イニシアティブ 「先端科学技術の芽を生み出す女性研究者育成」 院生企画セミナー（博士後期課程・キャリア形成科目）

院生企画セミナーでは、授業の一環として、博士後期課程の学生と教員が協力して聞きたい話の講演等を開催する企画を進めています。今回はその一回目で情報科学科の学生による企画セミナーです。

**講演テーマ** 「映像サーベイランスとプライバシー保護処理」  
**講師** 馬場口 登 先生（大阪大学教授）  
**日時** 11月20日(月) 15:00～16:30まで  
@奈良女子大学 理学部G棟三階G307室  
**対象者** 複合現象科学専攻の博士後期課程（ドクター）の学生

[ 物理科学専攻、数学専攻、情報科学専攻の博士前期課程（マスター）の学生や教員の方で興味がある方はぜひ御参加ください。 ]

近年、国民意識において、日本が以前よりも安全な国でなくなったと感じる人が多くなっているという報告があります。今後、プライバシー保護処理はどのように変貌していくのでしょうか？本セミナーでは、画像・映像処理における、プライバシーと映像サーベイランス研究のこれまでと今後について講演していただきます。特に、講演者らが推進している、映像サーベイランスにおける情報獲得（センサー）、情報流通（ネットワーク）、情報表示（インタフェース）に対し、プライバシーとセキュリティをトータルに考えたシステムPriSurv（Privacy Protected Video Surveillance System）の紹介をさせていただきます。プライバシーと安心な映像サーバイランス研究に関心をもたれる多くの方々にご参加いただければと思っています。



の紹介をさせていただきます。プライバシーと安心な映像サーバイランス研究に関心をもたれる多くの方々にご参加いただければと思っています。

注：映像サーベイランスとは、（監視）カメラ等の視覚センサーが多数、ネットワークで結合されたものから得られる画像・映像情報を基に、画像解析の技術を駆使し、自動的に環境やオブジェクト（人や車など）を監視するシステム監視するシステムに関する総合的な技術のことを指します。

### ■ 問い合わせ先

奈良女子大学大学院人間文化研究科 博士後期課程 複合現象科学専攻  
于 漪(ユイ) (城研究室) e-mail: yuyi@ics.nara-wu.ac.jp