

研究グループの大学院生募集案内

項 目	内 容
1 研究グループ名 (英文名)	医療福祉のためのメディア処理研究グループ (Medical and Assistive Media Processing Technology Research Group)
2 教員氏名・所属	後藤 敏行 (教授・情報メディア環境学専攻) 有光 直子 (教授・情報メディア環境学専攻) 竹林 茂生 (教授・情報メディア環境学専攻、連携分野 (横浜市大))
3 研究概要	3次元医用画像の動画画像解析・診断支援、視覚や聴覚の障害に応じて情報メディアを認識・変換して提供することができるメディア処理・解析技術およびそのシステムのあり方について研究する
4 求める人材像	<ul style="list-style-type: none"> ・画像メディアや音声メディアの処理技術に関する知識があり、医療や福祉分野の応用研究に興味を持ち、意欲がある方 ・女性、社会人の方も歓迎します
5 研究環境	<ul style="list-style-type: none"> ・3次元立体プロジェクタ ・3D 距離画像システム ・横浜市立大学医学部および関連施設と連携して研究を進めます
6 多様な履修システム	<ul style="list-style-type: none"> ・一般学生のほか、社会人の方も歓迎します。 ・短縮修了：正規には修了に2年間(博士課程前期)もしくは3年間(同後期)かかりますが、それぞれ最短で1年間への短縮が可能です。 ・長期履修：仕事の都合で正規の期間での修了が困難と考えられる場合は、入学時に申請すれば、正規の期間の授業料で4年間(博士課程前期)もしくは6年間(同後期)までの長期履修が認められます。
7 経済的支援	授業料免除、RA (リサーチ・アシスタント)、TA (ティーチング・アシスタント) の制度が充実しています。
8 募集スケジュール	第1次募集 (2013年10月入学及び2014年4月入学) <ul style="list-style-type: none"> ・出願期間：平成25年6月17日～6月20日 (書留郵便による郵送受付) 詳しい内容は下記の大学 Web ページを参照してください。 http://www.eis.ynu.ac.jp/applicant/index.html
9 問い合わせ・連絡先	後藤敏行 (教授) 電話：045-339-4193、メール： gotoh@ynu.ac.jp 研究室 Web サイト： http://gotoh-lab.jks.ynu.ac.jp/