

早稲田大学大学院情報生産システム研究科 博士後期課程のご案内

早稲田大学大学院情報生産システム研究科では博士号学位の取得を目指す、意欲ある社会人学生を広く受け入れるため、社会人入試制度を設けています。

《研究領域》

情報アーキテクチャ分野	データ工学、自然言語処理、先端光ファイバ技術、ロボティクス・メカトロニクス、画像情報処理、計算知能工学、経営情報、知能化ネットワーク、コミュニティコンピューティング
生産システム分野	経営・生産情報システム、システム制御・プロセス制御、機械設計・メカトロ、プロセス運用監視・設備保安全管理、センサ・MEMS・先進材料、エネルギー・環境
システム LSI 分野	マルチメディアシステム、モバイルシステム、画像情報システム、新機能 LSI、回路構成技術、高周波回路技術、最適化技術、ASIC 自動設計技術、回路検証技術、高位検証技術

本研究科では海外の有力大学との積極的な研究交流を実施していますので、中国をはじめとする成長著しい東アジア諸国の動向を身をもって体験できる最適な研究環境が用意されています。また企業出身の教員が多く在籍することから、より実践的な研究を行うことができます。さらに早稲田大学ならではの潤沢な研究費と充実した研究設備を使い、研究ができます。海外の研究者とも盛んに交流するため、日本にいながら国際性と技術力の双方を身に付けることができるユニークな大学院です。また、これまでの研究業績をもとに、早期に学位取得できます。

◆社会人入試日程(国内出願)

※詳細は必ず学生募集要項で確認してください。

入学時期	入試種別	出願期間	入試日※いずれか1日	入試会場	選考方法
2012年4月	2月入試	1/3(金)~1/27(金)	2/17(金)・18(土)	東京会場または北九州会場	書類審査および面接試験
2012年9月	7月入試	5/16(水)~6/18(月)	7/6(金)・7(土)		

30歳未満の方へ

早稲田大学では若手研究者育成のため、30歳未満の学生を対象に、所定の申請手続きを行った**適格者全員が年額 60万円**の奨学金を受給できる制度を設けています。条件・詳細は[HP](#)へ

お問い合わせ先

早稲田大学大学院情報生産システム研究科 事務室

TEL 093-692-5017 FAX 093-692-5021 E-mail gsips@list.waseda.jp URL <http://www.waseda.jp/ips/>