

2016 年度専門ゼミナール（伊藤担当）の説明

担当教員名	伊藤 栄一郎
開講曜日・時限	木曜日 3 時限
ゼミの概要	<p>ソフトウェア開発、特にプログラミングを中心に学びながら現実の問題の発見・理解や解決方法、ソフトウェア開発のプロジェクト管理について実践的に学びます。</p> <p>従来の PC やスマホ、タブレットなどのアプリケーション開発に加え、今後の発展が予想されるロボットのアプリケーション開発を行っています。</p>
卒業研究について	卒業研究としてアプリケーションを開発します。社会や身の回りで役に立つものをテーマとして選んでもらいます。
卒業生の進路について	<p>【過去 3 年間の進路（順不同）】</p> <p>YSA e-com、ネオシステム、リコーテクノシステムズ、日本ハムファクトリー、山梨トヨタ自動車、富士急ハイランド、甲府信用金庫、中央歯科医院、(株)エスエスワイ、(株)加藤電器製作所、(株)エヌ・エス・ディ他</p>
ゼミ見学・説明について	<p>ゼミは木曜 3 限に 40-201 教室にて行っている所以自由に見学してください。入退室も自由です。</p> <p>研究室の訪問は木曜 4 限でお願いします。(40 号館 4F)</p> <p>その他の時間帯を希望する場合は、メールで問い合わせてください。</p>
選考方法について	定員超過時の選考の参考にしますので、応募用紙に必ず志望理由を明記してください。選考基準は志望理由および受講時の成績とします。
問い合わせ先（メール）	e-itoh@ygu.ac.jp

卒業研究における研究プロジェクト例

小型ロボット開発	ホームロボット開発	アプリ開発
教材用小型移動ロボットの開発	家庭用ロボットのアプリ開発	スマホ、タブレット用のアプリ開発



SCRATCH

