

授業科目名(英文名)	画像情報学特論B (Image Information Processing B)				
担当者名	吉森 聖貴				
学年	1	学期	後期	必修選択	選択
教科書	参考図書 IT Text 人画像処理 オーム社 画像処理とパターン認識入門 森北出版 はじめての動画像処理プログラミング CQ出版 やさしいC ソフトバンククリエイティブ				
目的または到達目標	画像処理の動向ならびに、動画像処理手法を理解する				
授業内容	1. (第1回～第8回) パターン認識の応用(画像処理) OpenCVの導入 OpenCVを使ったプログラミング演習 2. (第9回～第15回) 動画像処理の基礎と応用 OpenCVを使ったプログラミング演習				
関連科目					
受講心得					
課題・質問等の受付方法					
授業の形式					
履修上の注意または履修条件					
成績評価の方法					
参考文献及び指定図書					