

## 2009年度博士後期課程 GCOE 講義

### 情報エレクトロニクスシステム特論（情報科学研究科では情報システム特論）

- (a) 工学研究科電気・通信工学専攻、電子工学専攻の博士後期課程  
情報科学研究科 2 群の博士後期課程
- (b) 科目名：情報エレクトロニクスシステム特論  
(Advanced Information Electronics Systems)
- (c) 選択必修 2 単位
- (d) 担当教員：安達文幸教授、羽生貴弘教授、亀山充隆教授、鈴木陽一教授、  
枝松圭一教授、小林直樹教授
- (e) 講義概要：  
情報エレクトロニクスシステムに関する最先端の研究成果に基づく講義を行う。  
分野は（A）情報・デバイス基礎、（B）ネットワーク、（C）知能情報システムの  
3 分野である。これらの研究分野の総合的理解と研究分野間の融合を目的とし、  
情報通信デバイスと基礎理論、光・無線ネットワーク、ヒューマンオリエンテッ  
ドな情報通信や知能情報システムの基礎と応用などに関する講義を行う。
- (f) 2009 年度実施要領
- ① 日時：5 月～7 月、金曜日の午前（あるいは午後）、月 2 回（合計 6 回）。
  - ② 講義時間：3 時間（1.5 時間×2）の講義を 1 名の担当者が行う。
  - ③ 合計 18 時間の講義＋4.5 時間の課題作成＝22.5 時間（2 単位）
  - ④ 2009 年度講義担当者：徳山、櫛引、鈴木、村岡、澤谷、羽生各教授
  - ⑤ 講義実施日候補・日時

（場所 電子情報システム・応物系 2 号館 204 号室）

日（曜日）	時間	GCOE 分野	講義担当
5 月 8 日（金）	8:50-12:00	A	徳山教授
5 月 29 日（金）	8:50-12:00	A	櫛引教授
6 月 12 日（金）	8:50-12:00	C	鈴木教授
6 月 19 日（金）	8:50-12:00	A	村岡教授
6 月 26 日（金）	8:50-12:00	B	澤谷教授
7 月 10 日（金）	13:00-16:10	B	羽生教授

（7 月 10 日の講義は午後に行われることに注意）