

東京電機大学大学院 先端科学技術研究科 平成27年度 講義要目(シラバス)

科目名	情報メディア先端演習
英文名	Advanced Topics on Information Design and Multi Media
学部学科	先端科学技術研究科 情報通信メディア工学専攻
配当学年	1・2・3年次
開講時期	通年
単位数	4.0
必選区分	選択
担当者名	矢島 敬士

目的概要	知的情報処理、情報探索、ビッグデータ活用技術等からなる情報システム・エンジニアリング分野、および、エンジニアリングと心理学の融合研究テーマに関連する高度な技術を習得させるもので、将来の研究活動を展開するための基礎的な素地ならびに応用力を十分養うことを目的とする。
教科書名	科目の性質上、特になし。
参考書名	特に指定しない。
評価方法	活動内容の報告書、成果物により、評価する。
テーマ・内容	知的情報処理技術、情報探索技術、ビッグデータ活用技術、集合知に関連する構築・運用技術、先進的ソフトウェア開発技術などの習得、文献調査、内外の学会・シンポジウム等に参加しておこなう関連研究の調査等が対象となる。
E-Mail address	yajima@im.dendai.ac.jp
履修上の注意事項・学習上の助言	研究指導教員からの指導と同教員への報告を密に行い、効率よく進めることが望まれる。