

電気通信大学 平成17年度シラバス

授業科目名	ネットワーク基礎学特論1		
英文授業科目名	Satellite Communication Technologies		
開講年度	2005年度	開講年次	
開講学期	前学期	開講コース・課程	博士前期・後期課程
授業の方法		単位数	2
科目区分	情報システム学研究科-情報ネットワーク学専攻-特論科目		
開講学科・専攻	情報ネットワーク学専攻		
担当教官名	李 遷幫・小林 克志		
居室	情報通信研究機構		

公開E-Mail	授業関連Webページ
ikob@koganei.wide.ad.jp	

【講義の狙い, 目標】
情報システムの実装、構築にあたって必要な標準規格およびその背景の理解。

【内容】
標準規格およびその実装をネットワーク標準などの実例をもとに解説する。

【教科書, 参考書】
とくに指定しない。

【予備知識】
TCP/IP に関する基礎知識、ネットワーク構成論1, 2を受講することが望ましい。

【演習】
受講者数にもよるがレポートとそれに伴うプレゼンテーションを行う可能性がある。

【成績評価】
レポートおよびプレゼンテーション。

【その他】
その他, 学生に伝えたいことがあれば記載してください。