

電気通信大学 平成19年度シラバス

授業科目名	経営システム科学特論		
英文授業科目名	Topics in Management Systems Science		
開講年度	2007年度	開講年次	
開講学期	後学期	開講コース・課程	博士後期課程
授業の方法		単位数	2
科目区分	電気通信学研究科-システム工学専攻-専門科目		
開講学科・専攻	システム工学専攻		
担当教官名	松井 正之		
居室	西5-505		

公開E-Mail	授業関連Webページ

【主題および達成目標】
<p>製品やサービス（情報含む）を社会に提供する生産/企業などにおけるマネジメント理論は、かなり多面的であり、いまだに統一されていないようである。本講義では、システムズ・アプローチの観点から、マネジメント理論の構築に関する最近の成果を中心に講述する予定である。</p> <p>特に、一般システム論から最近のシステム論、たとえば複雑系、エージェント論、多主体複雑性などについて、代表的な文献を通して理解し、複雑系としての経営システム、組織科学について探求する。そのなかで、高度情報化社会のシステム設計において重要な自律、協調、統合、協働などのキーワードの理解を深める。</p>

【前もって履修しておくべき科目】

【前もって履修しておくことが望ましい科目】

【教科書等】
特になし（資料配布）

【授業内容とその進め方】
本講義の内容、進め方等については、基本的には受講者の希望を聞いて決定するので、気楽に相談してください。

電気通信大学 平成19年度シラバス

【成績評価方法及び評価基準(最低達成基準を含む)】

評価は、出席日数と2～3回のレポート等に基づいて総合的に行う。

【オフィスアワー：授業相談】

特に設けないが、適宜相談に応じる。

【学生へのメッセージ】

博士志望に対して、マネジメント研究のための科学的思考を養うことに留意する。

【その他】