

電気通信大学 平成19年度シラバス

授業科目名	対話型システム論1		
英文授業科目名	Interactive Systems 1		
開講年度	2007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-情報メディアシステム学専攻-専門科目		
開講学科・専攻	情報メディアシステム学専攻		
担当教官名	小池 英樹		
居室	P-413		

公開E-Mail	授業関連Webページ

<b>【講義の狙い，目標】</b>
講義の狙い，目標，対象とする学生などについて記述してください。

<b>【内容】</b>
<p>本講義では対話型システムの基礎と応用について述べる．</p> <p>具体的には</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1) コンピュータグラフィックスの基礎と応用</li> <li>(2) 情報視覚化の理論と応用</li> <li>(3) 仮想現実感システムの理論と応用</li> <li>(4) 拡張現実感システムの理論と応用</li> <li>(5) 画像認識とそのHCIへの応用</li> <li>(6) モバイル・ウェアラブルシステムの理論と応用</li> <li>(7) アート・エンターテインメントへの応用</li> </ul>

<b>【教科書，参考書】</b>
教科書や参考書があれば記載してください。

<b>【予備知識】</b>
講義を受けるのに必要な予備知識を記載してください．対応する基礎科目をあげていただいてもかまいません．

## 電気通信大学 平成19年度シラバス

### 【演習】

講義中に演習を行なうかどうか、どのような形式で行なうかを記述してください。

### 【成績評価方法及び評価基準】

成績をどのような基準でつけるか(期末試験, レポート, 出席状況など)を記載してください。

### 【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。