

# コンテンツ共有基盤技術論

## *Technologies for Digital Contents Sharing Infrastructure*

1学期 月曜日 3・4時限		講義室：7A207			
担当教員	森嶋厚行	研究室	507	オフィス	予約による
科目の概要	<p>コンテンツ共有基盤の構築に不可欠な各種技術について主にデータベース的な視点から議論する。授業は、この分野における最新動向および研究成果に関する論文などの輪講や、内容説明・議論を中心に進める。</p>				
授業予定	<p>1. イントロダクション 2. コンテンツ共有基盤に関連したソフトウェア技術から選ばれた先進的なトピックに関する文献の輪講および議論 トピックの例としては、次のようなものがある。 (a) データベース技術に関するトピック (b) Webサービス技術に関するトピック (c) オントロジ技術に関するトピック (d) データ統合技術に関するトピック</p>				
達成目標	<ul style="list-style-type: none"> <li>コンテンツ共有基盤技術に関する先進的なトピックを理解する。</li> <li>各受講者の研究テーマとコンテンツ共有基盤技術の関連を理解する。</li> </ul>				
評価の方法	発表、議論、出席などから総合的に判断する。				
教科書または参考書	プリントを配布する。				
テレビ会議システムの利用	無				
その他					