

研究情報基盤方法論

Introduction to Research Information Environment

1 学期		土曜日	2・3 時限	講義室：東京サテライト	
担当教員	戒崎 俊一	研究室		オフィスワ-	
科目の概要	一週完結でいくつかの独立な話題について順不同で講義することにする。話題は1) スパコンの歴史と現在、2) 計算と熱力学：ファインマンの計算理論、3) コンピューターに心は宿るか、4) 日本語改造論、5) コンピューターを用いた新しい教育法、6) コンピュータビジュアライゼーションの世界、7) ブラックホール形成論、8) 宇宙線と気候変化などを考えている。				
授業予定	受講者の希望を聞きながら、必要に応じてセミナー形式で授業を行う。				
達成目標	さまざまな科学の分野における方法を知り、情報基盤を構築法について理解できる				
評価の方法	レポート				
教科書または参考書	特になし				
テレビ会議システムの利用	無				
その他					