


## 初心者のためのコンピュータ基礎(ハードウェア・ソフトウェア)

学習形態	 (eラーニング)		
コース概要	コンピュータを構成するハードウェアとソフトウェア、両者の仲介役をする OS について、その特徴と基本的な機能について学習します。普段の生活からはイメージしづらいコンピュータ内部について、例を用いてわかりやすく学習します。		
到達目標	<p>本コース修了後、次の事項ができることを目標としています。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 情報システムのユーザーから開発者・提供者になるための視点を身につける。</li> <li>2. コンピュータの 5 大機能を理解する。</li> <li>3. ハードウェア(CPU、記憶装置、インターフェース)の役割について理解する。</li> <li>4. ソフトウェアの開発環境や実効手順について理解する。</li> <li>5. OS の役割(プロセス管理・記憶管理・入出力管理)について理解する。</li> </ol>		
対象	初心者		
前提知識	特に必要ありません。		
在籍可能期間	8 週間	標準学習時間	8 時間
レベル	入門・基礎		
注意事項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Microsoft Excel、Adobe Reader、Adobe Flash Player が必要です。</li> <li>2. 付属の学習計画シートは、教育担当者からの指示があった場合のみご提出ください。</li> </ol>		
動作環境	OS:Windows2000/XP/Vista、ディスプレイ:1024×768 ドット以上、 ブラウザ:IE6/7、要プラグイン		