情報処理演習A8 (第2回)

【教員】 藤野 毅 ローム記念館4F 内線:8428 講義用メイルアドレス: rejohea8@se.ritsumei.ac.jp

【TA】 松本(杉本研)·川畑(杉本研) 大岩(杉本研)·音羽(藤田研)

本日のスケジュール

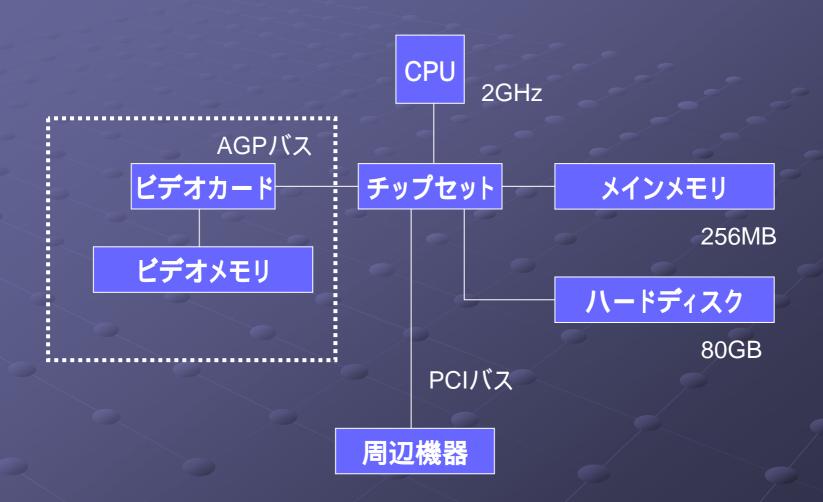
- ●計算機システムの構成
- アプリケーションソフトの種類

- ●パソコンで文章を書く
- ●Webで情報を検索する
- ●メイルを送付する
- ●WebCTに関する注意

計算機(パソコン)の構成

- ハードウエア
 - プロセッサ インテル: Pentium 4, Celeron AMD: Athlon, Duron
 - メモリ(SDRAM,DDR-SDRAM)
 - データ記録 (ハードディスク,CD-RW,フロッピー,メモリカード)
 - 入出力装置(キーボード, ディスプレイ,スピーカ)
- ソフトウエア
 - オペレーティングシステム(Windows, Linux, Mac-OS)
 - アプリケーション (ワード,エクセル)

パソコン典型的なハード構成



Windowsの歴史

家庭用

業務用

Windows 95

WindowsNT

Windows 98

Windows 2000

Windows Me

Windows XP

Home

Pro

5

パソコンの目的

- 使い方
 - メールを読む/書く
 - ●MSアウトルック(エクスプレス), ユードラ(Eudora)
 - インターネットを見る(ブラウザ)
 - ネットスケープNavigator, MSインターネットエクスプローラ
 - 文章を作成する(ワープロ)
 - ●MSワード,ジャストシステム一太郎
 - 計算をする(表計算)
 - ○MSエクセル, ロータス1 2 3
 - 発表をする(プレゼンテーション)
 - MSパワーポイント

(おまけ)Windowsの使い方

●ワードの使い方

http://www.ritsumei.ac.jp/kic/~tyv07679/chude n/yakan.htm

●エクセルの使い方

http://www.ritsumei.ac.jp/kic/~tyv07679/chude n/teach/excel/index-j.html