


帝塚山学院大学
 TEZUKAYAMA GAKUIN UNIVERSITY


コンピュータ概論 ガイダンス

中野秀男
 情報メディア学科/ICTセンター長

1 コンピュータ概論ガイダンス 2015/4/14


今日の話

- ▶ この講義について(昨年度までは「メディア技術論B」)
 - ▶ メディア技術論A → 情報科学基礎
 - ▶ メディア技術論B → コンピュータ概論
- ▶ 科目体系と履修コース
 - ▶ 科目体系の説明は情報メディア学科のウェブにVODがあります
 - ▶ 「情報メディアの変遷、未来と科目構成」
- ▶ 進め方
 - ▶ 講義、事例、旬の話、質問、回答
- ▶ 講義のスケジュール
 - ▶ 全体の話をするので、興味があることや聞きたいことをコメント用紙に
- ▶ 採点
 - ▶ 出席点40, 平常点30, 到達度30

▶ 2

 帝塚山学院大学
 TEZUKAYAMA GAKUIN UNIVERSITY


科目体系(1)

ソーシャルメディア		従来からあるメディアコミュニケーション			
情報ツール		情報コンテンツ			
システム		デザイン(ウェブ、マルチメディア)			
ソフト、アプリ		動画 CG アニメ	グラ フィック	音声 サウンド 音楽	コピー ライティ ング
コンピュータ					
ネットワーク					
導入科目			周辺科目		

▶ 3

 帝塚山学院大学
 TEZUKAYAMA GAKUIN UNIVERSITY


進め方(1)

- ▶ この講義の位置づけ
 - ▶ 科目体系
 - ▶ 履修コース的には(情報ツール)→(コンピュータ)
- ▶ キーになる事は毎回話します
- ▶ 到達目標
 - ▶ 最低ここまででは理解または覚えて欲しい
 - ▶ 出来ればここまで
 - ▶ 得意にしたい人はここまで
- ▶ コメント用紙で毎回往復レポート
 - ▶ コメント用紙は出席確認も兼ねています
 - ▶ 伝えたい事はc-learningを使ってもらってもかまいません

▶ 4 コンピュータ概論ガイダンス 2015/4/14  帝塚山学院大学
TEZUKAYAMA GAKUIN UNIVERSITY


進め方(2)

- ▶ 講義用のホームページを作成しています
 - ▶ <http://tezuka-gu-ict.jp/teachers/nakanohideo/>
 - ▶ 配布資料やVODや利用URL
- ▶ 事例や旬の話を毎回します
 - ▶ URLは講義のホームページでも掲示
- ▶ コアな話はVOD(Video/Voice On Demand)にします
- ▶ 覚えるポイント
 - ▶ 言葉を知る、意味を知る、理解する
 - ▶ 仕組みの理解
 - ▶ 使って理解する、作って理解する
 - ▶ ハードウェア、ソフトウェア、ネットワーク

▶ 5 コンピュータ概論ガイダンス 2015/4/14  帝塚山学院大学
TEZUKAYAMA GAKUIN UNIVERSITY

コメント用紙

- ▶ 15回分とまとめで16枠に数行書いて講義の最後に提出
- ▶ 講義の最初に返します
- ▶ 書いて欲しいこと
 - ▶ わかったこと
 - ▶ わからなかった言葉
 - ▶ 興味があったこと(講義中の話以外でもいいです)
 - ▶ 聞きたいこと
 - ▶ 質問の答で更に聞きたいこと
- ▶ c-learningで答えてもらっても構いません
- ▶ コメント用紙は出席の替わりなので必ず提出

▶ 6 コンピュータ概論ガイダンス 2015/4/14  帝塚山学院大学
TEZUKAYAMA GAKUIN UNIVERSITY

スケジュール(1)

- ▶ 4月14日: 講義の進め方等のガイダンス
- ▶ 4月21日: コンピュータとは(テキストの第1章)
- ▶ 4月28日: デジタルとアナログ(テキストの第2章)
- ▶ 5月12日: 情報理論、論理回路(テキストの第3,4章)
- ▶ 5月19日: コンピュータアーキテクチャ(テキストの第5章)
- ▶ 5月26日: オペレーティングシステム(テキストの第6章)
- ▶ 6月2日: ソフトウェア開発/プログラミング(テキストの第7章)
- ▶ 6月9日: アルゴリズムとデータ構造(テキストの第8章)

▶ 7

コンピュータ概論ガイダンス 2015/4/14



スケジュール(2)

- ▶ 6月16日: 休講
- ▶ 6月23日: インターネット(テキストの第10章)
- ▶ 6月30日: 組み込み機器
- ▶ 7月7日: データベース(テキストの第12章)
- ▶ 7月14日: クラウド(テキストの第15.4章)
- ▶ 7月21日: セキュリティ(テキストの第11章)
- ▶ 7月28日: サービスマネージメント(テキストの第13章)
- ▶ 補講の形式はVODでまよめの予定
- ▶ 旬の話
 - ▶ Raspberry Pi, Apple Watch, Google Glass
 - ▶ iPhone, iPad, Android, Windowsタブレット

▶ 8

コンピュータ概論ガイダンス 2015/4/14