


1

2

3

進め方

- ▶ WebClassを使った遠隔講義
 - ▶ 講義用のウェブも作成しています(公開用)
 - ▶ <http://tezuka-gu-ict.jp/teachers/nakanohideo/>
- ▶ 講義: VOD(Voice On Demand)+動画
- ▶ 旬の話:VOD+動画
- ▶ デモ:動画
- ▶ 前回までの質問の回答VOD
- ▶ 講義時間中は「チャット」を開設します。
 - ▶ 質問などをどうぞ。メッセージでもいいです。
- ▶ レポート:出席確認します




4 コンピュータ概論ガイダンス 2020/4/27 帝塚山学院大学 TEZUKAYAMA GAKUIN UNIVERSITY

4

レポートと採点(1)

- ▶ 毎回レポートを出してもらいます。出席を兼ねています。
 - ▶ 三つの事を書いてもらいます
 - ▶ 課題
 - ▶ 200文字前後(多いのは歓迎です)で回答してください。
 - ▶ 理解した事
 - ▶ 箇条書きで書いてください
 - ▶ 感想でも構いません
 - ▶ 質問
 - ▶ 講義や旬の話やデモに関して質問があれば書いてください
 - ▶ できるだけ次回に「質問の回答」のVODを作って回答します
 - ▶ 質問は講義の範囲から外れても意義があれば回答します




5 コンピュータ概論ガイダンス 2020/4/27 帝塚山学院大学 TEZUKAYAMA GAKUIN UNIVERSITY

5

レポートと採点(2)

- ▶ 前半と後半で少し長めのレポート題を出します
- ▶ 採点(以下を総合的に判断)
 - ▶ レポートの採点の合計
 - ▶ 理解したことで到達度



6 コンピュータ概論ガイダンス 2020/4/27 帝塚山学院大学 TEZUKAYAMA GAKUIN UNIVERSITY

6

覚えて欲しいこと

- ▶ いろいろなシステムの仕組みを知る
 - ▶ いろいろなシステムがある事を知る
 - ▶ いろいろなシステムの仕組みがおぼろげに分かる
 - ▶ いろいろなシステムの仕組みが分かる
 - ▶ いろいろなシステムの長所と短所が分かる → 次が予想できる




7 情報システム論ガイダンス 2020/9/25 帝塚山学院大学 TEZUKAYAMA GAKUIN UNIVERSITY

7

スケジュール(1)

- ▶ 1.9月25日: 講義の進め方等のガイダンス
- ▶ 2.10月2日: サーバー, データセンター
- ▶ 3.10月9日: ネットワークシステム, IoTのネットワーク
- ▶ 4.10月16日: インターネット
- ▶ 5.10月23日: ウェブシステム
- ▶ 6.11月6日: ソーシャルメディア
- ▶ 7.11月13日: テレワーク




8 情報システム論ガイダンス 2020/9/25 帝塚山学院大学 TEZUKAYAMA GAKUIN UNIVERSITY

8

スケジュール(2)

- ▶ 8.11月20日: 映像系情報システム(1)映像
- ▶ 9.11月27日: 映像系情報システム(2)音楽
- ▶ 10.12月4日: 放送システム(1)放送局
- ▶ 11.12月11日: 放送システム(2)インターネット放送局
- ▶ 12.12月18日: ブロックチェーンシステム
- ▶ 13.12月25日: 企業の情報システム
- ▶ 14.1月15日: 組織の情報システム
- ▶ 15.1月22日: まとめ



9 情報システム論ガイダンス 2020/9/25 帝塚山学院大学 TEZUKAYAMA GAKUIN UNIVERSITY

9