

2009年度 春学期 マルチメディア文化論 授業予定表 (太田)

回数	授業日	項目	概要
第1回	4/14	授業ガイダンス マルチメディアとは	マルチメディア情報とは 「メディア」が付く言葉 情報の種類と表現
第2回	4/21	コミュニケーションの歴史と形態	ことばの誕生と文字の誕生 史上初のマスメディア コンピュータの歴史と戦争の歴史 インターネットの発展
第3回	4/28	デジタルとアナログ	デジタルとアナログの違い CD音質(サンプリング)のしくみ デジタルデータの特徴、圧縮のしくみ
第4回	5/12	コンピュータの機能とマルチメディア	コンピュータとは パソコンの特徴と機能 パソコン・携帯電話・ゲーム機の違い
第5回	5/19	情報の特性とリスク	情報の特性 情報の残し方 いろいろな情報リスク
第6回	5/26	マルチメディア情報の表現と文字コード	コンピュータ内部のデータ表現 0と1の原理、ビットとバイト 文字コードの種類
第7回	6/2	コンピュータによる日本語の表現	ワープロの誕生と漢字の入力 第1水準と第2水準、欠字と外字 漢字コードの種類
第8回	6/9	色の表現とマルチメディア情報	色の表現、RGB、フルカラー 色の三原色とCMY、プリンタの色 ファイルの圧縮、動画のしくみ
第9回	6/16	インターネットの誕生と発展	ネットワークの利点と問題点 ネットワークの種類、インターネットの誕生 通信速度 (bps)
第10回	6/23	ブロードバンドと電子メール	ブロードバンドの種類 メールアドレスとドメイン名、TLDの種類 メールのしくみと利用、メールのネチケット
第11回	6/30	いろいろなウェブコンテンツ	ハイパーテキストとURL 掲示板(BBS)、ブログ、SNS メールマガジン、メーリングリストほか
第12回	7/7	マルチメディアと情報ビジネス	インターネット人口(日本と世界) ブロードバンドの利用とデジタルディバイド ビジネスへの利用と変わる社会
第13回	7/14	情報化社会の光と影	コンピュータウィルスの特徴 迷惑メールに関する法律、プロバイダ責任法 「影」への対応
第14回	7/21	授業のまとめ	授業のまとめ 定期試験に向けたポイント解説 授業アンケート