

2009年度

科目名	情報文化と倫理			
担当教員	中村 雅司			
配当	人社1		コード	23780
開期	後期	講時	火曜日3限	単位数
授業テーマ	高度化する情報通信技術をわれわれはどのように活用するのか			
目的と概要	現代社会は、情報通信技術(ICT)によって数多くの利便性をわれわれにもたらしています。そのことで、社会のシステム、われわれの生活様式、行動様式はどのように変容し、今後どの方向に向かっていくのでしょうか。本授業では、演習やグループワークを交えながら、ICTに支えられた現代社会の文化的側面および倫理的側面について、現状を分析し、考察を深めます。			
成績評価法	小テーマごとに出す課題、および学年末のレポートで評価します。			
テキスト	授業ごとに資料を配付します。			
参考書	適宜紹介します。			
履修に当たっての注意・助言				
講義計画				
第1回 情報通信技術の進展 …… コンピュータの歴史的進化 第2回 情報メディアと社会の歴史(1) …… 中世までの社会・情報・メディアについて 第3回 情報メディアと社会の歴史(2) …… 活版印刷の発明・産業革命以降の社会・情報・メディアについて 第4回 インターネット(1) …… インターネットの歴史、思想、通信技術 第5回 インターネット(2) …… インターネットの普及がもたらした現代の文化 第6回 メディアリテラシー(1) …… メディアリテラシーに関する演習(新聞各紙の比較) 第7回 メディアリテラシー(2) …… メディアリテラシーの概要、教育のあり方(世界と日本) 第8回 メディアリテラシー(3) …… インターネットの利用におけるメディアリテラシー 第9回 情報通信技術と知的財産権(1) …… 知的財産権・著作権に関する概論 第10回 情報通信技術と知的財産権(2) …… 情報通信技術と著作権との関わり 第11回 著作権意識とP2P文化 …… P2Pによるファイル共有の是非 第12回 フリーソフトウェア文化 …… 現代のICTを支えるフリーソフトウェアと、その思想 第13回 情報文化とコミュニティ …… 巨大掲示板、SNSの文化 第14回 生活のなかの情報通信技術 …… 生活に浸透するICT、ユビキタスコンピューティング技術 第15回 情報社会の落とし穴 …… ICTに関わる犯罪やトラブルと、利用者の意識				