

科目名	対象学科・学年 文学部全学科 2 回生 教育教職 2 回生 人間人社 2 回生	担当者
情報機器論(視聴覚教育メディア論を含む)		前川 和子
授業テーマ 図書館における情報機器類の機能、利用について学ぶ		
授業の概要と目標 図書館には、業務のコンピュータ化をはじめ、各種情報機器類が図書館サービスの向上に貢献している。そのため図書館員はそれらの情報機器類を使いこなす必要がある。インターネット情報資源へのポータルサイトである検索エンジンも含め、図書館内の情報機器類を学ぶ。		
評価方法 出席、レポート、期末試験をあわせて、評価する。		
テキスト プリントを配布	著者	出版社
参考書 『情報機器論』（新現代図書館学講座：16）	著者 田畑孝一	出版社 東京書籍
授業スケジュール・内容 １． 図書館における情報機器類の機能 ２． 図書館におけるコンピュータ １：ハードウェア ３． 〃 ２：ソフトウェア ４． 図書館システムの構成とはたらき １ ５． 〃 ２ ６． 図書館におけるデータベース １ ７． 〃 ２ ８． 視聴覚資料 １ ９． 〃 ２ １０． インターネット情報資源の目録：メタデータ １１． 電子図書館 １ １２． 〃 ２ １３． 図書館における著作権 １４． ネットワーク時代における著作権 １５． 情報機器類の課題		