

授業科目名	PC-I・PC基礎 情報リテラシー	必修	開講年次	1	単位数	2
科目区分	基本科目／免許法施行規則第66条の6に定める科目					
サブタイトル	コンピュータ・インターネット利活用	担当者	宝剣 大即 谷津			
講義概要	<p>【概要】 「リテラシー」とは「読み・書き・計算」の能力であり、「情報リテラシー」はコンピュータおよびインターネットの利活用能力です。現在では、情報リテラシーは誰もがそなえていなければなりません。本科目では、本学 PC 設置教室および学内ネットワーク利用に必要な基本的知識修得と文書作成能力養成を目的として演習形式で授業を進めます。</p> <p>【到達目標】 本学の定める利用規程に従い、単独で学内の PC 及びネットワークを利用して情報検索、電子メール送受信あるいはレポート作成をできるようになることが目標です。</p>					
履修条件	清和大学まごころネットワーク利用のためのユーザ ID と本学メールアドレスを取得済みであること					
教科書・参考書	<p>【教科書】 大即洋子他「大学生の情報基礎」日経 BP (2011)</p> <p>【参考書】</p>					
授業回数	内容					
1	PC の起動と停止、ログオン・ログオフ、Windows の操作					
2	タッチ・タイピング、日本語入力システム					
3	文字入力（英数字、記号、ひらがな、カタカナ）					
4	短文入力					
5	文章入力(1)					
6	文章入力(2)					
7	Web ブラウザの操作					
8	電子メールの送受信					
9	体裁を整えた文書作成（書式設定）					
10	表作成(1)					
11	表作成(2)					
12	表作成(3)					
13	イラストの貼り付け					
14	図形描画機能					
15	総合演習					
評価方法	授業中に課した課題、授業中に行う確認テスト、授業への参加態度で評価します。					
評価基準	上記授業内容について、よく理解し、適切に課題を完成させた者には「A」、理解してはいるが、一部理解が不十分な箇所がある者については、その程度に応じて「B」または「C」とします。授業内容の理解自体が不十分な者については、その程度に応じて「D」または「E」とします。					
その他	特になし					