

本書を利用するにあたって 4

## I パソコン・インターネットの基礎知識

パソコン・インターネットの利用状況 8

- ・どこまで普及しているか／家庭では／本学の状況／大学の現場では
- 【コラム】総務省の調査にみる普及率

パソコンの利用環境 10

- ・本学の演習室事情／推奨パソコン／デスクトップ型のパソコン／タブレット型の情報デバイス
- 【コラム】ノート型パソコンの電源を確保しよう

周辺機器の準備 12

- ・プリンタ／スキャナ／デジタルカメラ等

ソフトウェア 14

- ・インストール／オンラインソフト／無償で利用できるフリーウェア

パソコン単独での利用 16

- ・ワープロソフトによる文書作成／プレゼンテーションの資料作成／表計算ソフトによるデータ処理／簡単な画像の加工／専門分野に関わる特定のソフトウェア
- 【コラム】パソコンを使わない方が良い選択もある

インターネットとパソコンを接続しての利用 18

- ・Webの利用／メールとレポートの提出／オンライン講義支援システム

インターネットへの接続 20

- ・ブロードバンドに接続してあれば理想／下宿やアパートで生活している学生は／本学の演習室を使う場合には

インターネットの情報モラル 22

- ・手軽で豊富なインターネットの情報 すべて正しい？／誰でも自由にコミュニケーションできるインターネット 相手は誰なの？／インターネット上の犯罪にまきこまれたら

電子メールのマナー 24

- ・留意事項

著作権 27

- ・著作権と種類／著作権を侵害すると……／著作物を許諾を得ずに利用できる特例／引用／身近な著作権侵害の例／著作権について知りたいときには

セキュリティの確保①（コンピュータ・ウィルス対策） 30

- ・世界で繰り返されるウィルス感染被害／被

害への防御策／ウィルス対策ソフトの更新  
セキュリティの確保②（情報漏洩対策） 32

- ・アカウント情報の管理／USBフラッシュメモリの紛失／Winnyなどファイル共有ソフト／情報を守る方法

タイピング 34

- ・タッチタイピングを習得するために／学ぶためのソフト

OSの基本操作と外部記憶媒体 36

オフィスソフト 37

- ・ワープロソフト—Word／プレゼンテーションソフト—PowerPoint／表計算ソフト—Excel

情報検索 40

- ・Web検索／文献検索／新聞記事検索とその他のデータベース検索

Webの作成 44

- ・HTMLデータの作成／公開の方法／トラブルを避けるために配慮すること

簡単な画像処理 46

- ・静止画像のファイル形式／画像のサイズ変更
- 【コラム】フォトタッチソフト

特定分野の専門ソフト 48

## II 玉川大学のIT環境

キャンパスネットワーク 50

学生が利用するシステム 51

各システムへのアクセス 52

- ・Blackboard@TamagawaのMyPageから／玉川大学総合サイトから／タマガワモバイルサイトから

アカウント（ユーザ名とパスワード） 55

- ・アカウントについて／アカウントに対する責任と義務、管理／パスワードの変更／アカウントの入手および再交付手続き／アカウントの失効／アカウントに関係する法律／本学でのアカウントの取り扱い対応

MyPCネットワーク 59

- ・MyPCネットワークとは？／MyPCネットワークを利用する手順

UNITAMA 70

- ・UNITAMAとは？／アクセスするためには／ポータルトップ画面／問い合わせ窓口

大学共通コンピュータ演習室 72

・大学共通コンピュータ演習室とは？／利用について／OS、ソフトウェア／印刷環境	メールシステムにアクセスするためには／学生Webメールシステムの操作の詳細
MyPCプリンタ 74	<b>Ⅲ 利用にかかわる規程・内規</b>
・MyPC用プリンタとは？／利用について／対応OS／事前設定／印刷枚数制限	学校法人玉川学園玉川KG-Net運用規程 82
Blackboard@Tamagawa 76	大学共通コンピュータ施設利用内規 84
・本学のe-Education＝対面授業＋eラーニング／アクセスするためには／操作の詳細	学生用電子メールサーバの利用に関する内規 86
電子メール 78	本学でのIT利用における免責事項 87
・電子メールとその利用について／学生Web	