

# I

## パソコン・インターネット の基礎知識

- この『e-Education ガイド』では、最初に大学生活でどのようにコンピュータやインターネットが活用されているのかをひと通り確認し、そのうえで、大学のすべての学生で共通して持っていなければならない一般的な知識と技能を中心に述べようと思います。
- もちろん工学部の学生はコンピュータのハードウェアやソフトウェア、ネットワークなどについての専門的な知識と技能が必要とされるのは言うまでもありません。また芸術学部でもデジタル・アートを専攻する学生にとっては、マルチメディア機器とソフトウェアに関する専門的な知識・技術が必要となります。それらはこれからの大学生活の中で専門的に学んでいくこととなります。
- この『e-Education ガイド』ではコンピュータと言えばパーソナル・コンピュータ (Personal Computer) の場合なので、以下ではすべて「パソコン」という用語に統一して使うことにします。また、現在流通しているパソコンには大きく分けてマイクロソフト社の Windows とアップル社の Macintosh (以下 Mac) がありますが、ここではシェアの大きい Windows を中心に考えていきます。ただし、Mac の場合も基本的な事項はほぼ変わりはありません。
- インターネットの仕組みや働き、パソコンやソフトウェアの基本的な機能は、皆さんはすでに高校で学習した「情報の科学」や「社会と情報」などである程度学習してきていることと思いますので、あまり細かく説明することは省いて話を進めていこうと思います。