

基礎から学ぶ パソコン入門

- Windows10対応 -



目次

1	パソコンについて	1
1.1	パソコンとは	1
1.2	パソコンの基本構成	1
1.3	パソコンの外観と種類	2
1.4	ハードウェア	2
1.4.1	パソコンの五大装置	2
1.4.2	データの単位	4
1.5	ソフトウェア	5
1.5.1	オペレーティングシステム(Operating System)・・・OS	5
1.5.2	アプリケーションソフト(Application Software)・・・ソフト、アプリ	5
1.6	ファイル種類と拡張子	7
2	パソコン基本操作	8
2.1	パソコンの起動	8
2.2	マウスの操作	8
2.3	Windows 画面の説明	9
2.3.1	デスクトップの各部の名称	9
2.3.2	スタートメニューの機能	10
2.4	フォルダーとウィンドウの操作	11
2.4.1	フォルダーの表示	11
2.4.2	フォルダーの機能	12
2.4.3	フォルダーを閉じる	12
2.4.4	ウィンドウの移動・拡大・縮小	13
2.4.5	ファイルリスト(ファイルやフォルダー)の表示変更	14
2.4.6	拡張子の表示	14
2.4.7	ファイルやフォルダーの並べ替え	15
2.4.8	写真の表示	16
2.4.9	ウィンドウを閉じる	16
2.5	パソコンの終了	17
3	文字入力	18
3.1	言語バー	18
3.1.1	入力モード	18
3.1.2	変換モード	18
3.2	文字入力	19
3.2.1	文字の入力方法	19
3.2.2	キーボード	19
3.2.3	文字の入力準備	20
3.2.4	英数字の入力	20
3.2.5	ひらがなの入力	22
3.2.6	記号の入力	23
3.2.7	漢字の入力	25
3.2.8	文字の再変換	25
3.2.9	記号文字の入力	26
3.2.10	ファンクションキーを使った変換	26
3.2.11	文節で変換	26
3.2.12	文節区切りの変更	27
3.2.13	読めない漢字の入力	28

3.2.14	単語の登録	29
4	パソコン活用操作	32
4.1	フォルダーの作成	32
4.2	ファイルの作成	33
4.3	削除	34
4.4	名前の変更	35
4.5	選択方法	36
4.6	移動・コピー・貼り付け	37
4.7	圧縮・解凍	39
4.8	ショートカットアイコン	41
4.9	タスクバー	42
4.10	USBメモリ	43
5	インターネットの活用	44
5.1	ブラウザ(Microsoft Edge)の起動	44
5.2	スタートページの設定	44
5.3	ホームページの移動(リンク)	46
5.4	ホームページの検索	47
5.5	お気に入りの登録	47
5.6	複数ページを開く	48
6	アプリの設定	49
6.1	アプリのダウンロード	49
6.2	インストールとアンインストール	49
6.3	タイピングソフト「mikatype」の設定	50
6.4	テキストエディタ「サクラエディタ」の設定	51
6.5	圧縮解凍アプリ「Lhaplus」の設定	53
6.6	圧縮解凍アプリのアンインストール	55
7	パソコントラブル対策	56
7.1	ウイルス感染	56
7.2	ウイルス対策	56
7.2.1	ウイルス対策ソフト	56
7.2.2	Windows Update	58
7.3	感染したら	58
8	メール	59
8.1	フリーメールアドレスの取得	59
8.2	WindowsLiveメールの設定	62
8.3	WindowsLiveメールの各部の名称	65
8.4	メールの新規作成	65
8.5	メールの宛先	66
8.6	アドレス帳	66
8.7	署名	69
8.8	ファイルの添付	70
8.9	受信メールの分類	70
8.10	メールの複数受信	73
8.11	気をつけること	73
9	ショートカットキー一覧	74

1 パソコンについて

1.1 パソコンとは

「パソコン」とは、パーソナルコンピューター(Personal Computer)の略で、個人が使うための目的で作られたコンピューターのことです。またコンピューターとはプログラムに従って演算(計算)を行う機械の総称です。

パソコンを使うと、インターネットでニュースや天気予報、趣味に関することなどの最新情報を手に入れたり、世界中の人々とメールを交換したりできます。また案内状やはがきなどの文書や、家計簿や見積書などの表を作成することもできます。パソコンは趣味や仕事など、いろいろな場面で利用できます。



1.2 パソコンの基本構成



①パソコン本体

本体内部に人間の頭脳や物を保管する倉庫に当たる部分があり、情報の処理や保存を行います。

②ディスプレイ(出力装置)

スクリーン、モニターとも呼びます。パソコン本体で出した結果を表示する装置です。現在は、液晶ディスプレイが主流ですが、以前は CRT(ブラウン管ディスプレイ)が使用されていました。

③キーボード(入力装置)

パソコンに入力や命令をする装置です。

④マウス(入力装置)

操作をパソコンに指示する時に、その労力を軽減するためのものです。マウスを動かすとディスプレイ上のポインタが動きます。

⑤プリンター(出力装置)

パソコンが処理した結果を紙に印刷して出力する装置です。

⑥光学ドライブ

光学ディスク(CD、DVD、BDなど)への情報の読み書きにレーザー光などを使用する記憶装置です。

⑦光学ディスク

代表的なものに CD、DVD、BDがあります。すべてテキスト、画像、音声などのデータが記録できます。

⑧USBメモリ

USBポートに接続して使用できる記憶媒体で、テキスト、画像、音声などのデータが記録できます。

基礎から学ぶ パソコン入門

2016年7月1日 初版発行

著作/制作:情報技術学院

発行所:^{エフシー}FC出版(富士コンピュータ株式会社)

〒675-0031 兵庫県加古川市加古川町北在家 2723

URL:<http://www.fujicomp.co.jp/>

◆Microsoft、MS-DOS、Windows は、米国 Microsoft Corporation の登録商標です。