



원도우 95 (마지막)

4.6 실행

실행 메뉴는 프로그램을 경로나 파일에서 찾아 입력하거나 사용자가 직접 해당 프로그램을 실행시키고자 할 경우 사용한다.

4.7 시스템 종료

윈도우 95를 종료할 때 사용하는 메뉴로써 이 시스템종료 메뉴를 선택하면 아래와 같은 항목이 나타난다. 여기서 원하는 항목을 선택후 “예” 버튼을 클릭하면 된다.

(1) 시스템 종료

모든 시스템을 종료하고자 할 때 선택하는 항목이다.

(2) 시스템 재시작

모든 시스템을 종료하고 다시 컴퓨터를 부팅 시킬 때 선택하는 항목이다.

(3) MS-DOS모드에서 시스템 재시작

윈도우 95를 종료하고 MS-DOS 모드로 시작하고자 할 때 선택하는 항목이다.

(4) 모든 프로그램을 종료하고 다른 사용자 이름으로 로그온

현재 시스템에 여러 사용자가 등록되어 있을 경우 현재 윈도우 95를 사용하고 있는 사용자를 종료하고 다시 다른 사용자로 윈도우 95를 실행하고자 할 때 선택하는 항목이다.

PC통신

1. PC통신이란 무엇인가?

‘PC’통신이란 PC로 전화를 걸어 통신망에 연결하여 전화선으로 정보를 주고 받는 행위를 말한다. 전용선을 이용한 통신이라든가 1대1통신, 인터넷 등도 광의의 PC 통신에 들어가나 대개 국내 통신을 의미하는 것으로 많이 쓰인다.

2. PC통신으로 무엇을 할 것인가?

일간신문, 주식정보의 검색, 게시판을 통한 소설등 문학작품감상, 문서파일과 바이너리 파일의 송수신, 대화실에서 다른 통신인과의 대화, 취미 오락같이 할 수 있는 동호회활동, 톰 쇼핑, 흄뱅킹 등의 각종 온라인 비즈니스, E-mail 등 ... 이상 열거한 것외에도 PC를 활용할

수 있는 영역은 많이 있다.

2.1 PC통신을 위한 준비

통신을 하기 위해서는 컴퓨터, 모뎀, 통신 프로그램이 필요하다. 컴퓨터는 꼭 486이나 586이 아니더라도 가능하다. 286(AT)도 통신을 하기에 무난하다. 컴퓨터가 없을 때는 전화국에서 대여해 주는 하이텔 단말기를 이용하면 된다. 대여에 관해서는 거주지 전화국에 문의하면 된다. 전화선을 이용한 통신이니 만큼 전화선을 필수이다.

(1) 모뎀

① 모뎀이란 무엇인가

모뎀은 서로 다른 컴퓨터가 전화선을 이용하여 데이터를 주고 받을 수 있게 하는 장치이다. 알다시피 우리가 사용하는 전화선은 음성과 같은 아날로그 신호를 송수신하는데 컴퓨터가 알아들을 수 있는 신호는 0과 1의 디지털 신호이다. 그래서 전화선을 이용한 통신에는 컴퓨터와 전화선 사이에 통역자가 필요한데, 그 역할을 하는 것이 모뎀이다.

② 모뎀의 종류 및 설치

모뎀은 속도 이외에 모양새에 의해 외장형 모델과 내장형모델으로 나뉜다.

(2) 이야기

현재 우리나라에서 가장 많이 쓰이고 있는 통신프로그램이다. 현재 나와 있는 최신 버전은 7.0이며 쉽게 구할 수 있다. 참고로 공개버전인 이야기 5.3까지는 화상통신을 지원하지 못하므로 그림을 볼 수 없다.

(3) 전용통신프로그램(윈도우용)

국내통신회사들은 자사에서 제공하는 서비스를 편리하게 이용할 수 있는 전용 통신프로그램을 개발했거나 개발하고 있다. 앞으로의 PC통신의 서비스 방향이 인터넷의 WWW와 같은 멀티미디어 통신을 지향하므로 대부분의 프로그램이 윈도우용으로 개발되었다. 이들은 자사 서비스나 홍보와 보급을 위해 무료로 나누어 준다.

- 국내 대표적인 전용통신프로그램

① 천리안 매직콜의 매직콜원

② 나우누리의 나우로원

③ 유니텔의 유니원

- 다음 호에도 컴퓨터 통신에 대하여 연속하여 게재하겠습니다.