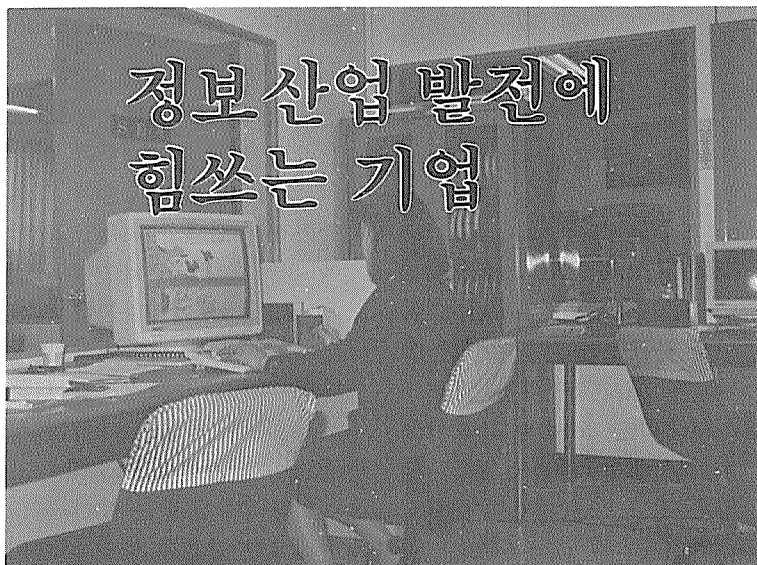


■업체탐방 : 중앙전자(주)



〈회사 개요〉

상호 : 중앙전자(주)
대표이사 : 정상은
주소 : 서울 서대문구 대현동
67-11 대현B/D
주생산품목 : MIS개발 및
종합전산화
Consulting,
FA사업, S/W개발,
Voice System
설립일 : '83. 8. 1



정 상 은
대 표 이 사

신의, 겸손, 화목으로 '83년 8월 1일에 창립, 끊임없는 기술개발로 현재까지 발전해 온 중앙전자는 컴퓨터를 생각지도 않았던 1970년에 중앙전산학원을 설립, 국내 컴퓨터 보

급에 앞장선 정상은 사장(현 대표이사)의 기술개발에 대한 자구의 노력으로 설명할 수 있다. 창립 당시 취지는 “학원을 설립할 당시는 일반 대중에 컴퓨터란 정말 생소한 단어였습니다. 오늘날에는 컴퓨터가 많이 보급되어 모르는 사람이 없게 되었습니다만 그 당시는 불모지 였지요. 이러한 시기에 학원을 설립하여 사회적으로 이바지하자는 생각이 들었지요. 지금은 우리학원을 수료한 분들이 사회각자에서 큰 몫을 담당해 가는 것을 볼 때 가슴이 뿌듯합니다. 저희 중앙전자(주)는 '83년에 창립했는데, 순수한 취지는 학원의 실습기자재를 우리 스스로가 직접 연구, 관리하자는 것이었습니다.

설립시 자본금 5,000만 원, 현재 자본금 3억 원, 작년도 매출액 17억 원, 올해는 25억 원을 목표로 하고 있는 동사는 지난 10월에 개최되었던 제22회 한국전자전람회에서 컴퓨터음성입력, 응축, 편집, 재생출력시스템으로 산업용부문 장려상을 수상했는데 현재까지 대단한 호응을 얻고 있다고 한다.

이번에 개발한 컴퓨터 음성입력응축편집 재생출력시스템(VOCOM)은 음성정보를

원음의 약 20분의 1에서 최고 60분의 1까지 응축저장할 수 있는 첨단통신기술을 컴퓨터에 접목, PC/XT급 플로피디스켓 한장에는 30분 분량의 사람음성을, PC/AT급 플로피디스켓 한장에는 100분 분량의 음성을 저장할 수 있는 첨단제품이다. 원음의 2분의 1 응축방식을 이용한 기존시스템은 음성응축시간이 플로피디스켓 한장당 PC/XT급인 경우 1분30초로, PC/AT급은 5분에 불과해 실용가치가 적었으나 이 제품의 개발로 본격적인 「말하는 컴퓨터」시대를 맞이하게 되었다. 중점적인 응용분야는 Multimed ia제작, 학습정보제작, 교육용 컴퓨터 제작, 화성정보제작, 중형컴퓨터제작 등등…으로 이루 말할 수 없을 정도의 응용성을 가지고 있다고 한다.

한 편 동사의 주업무를 살펴보면 Super Micro Computer 제작, FA System, Voice System, 소프트웨어 개발 등으로 대외적으로는 아직 화려하게 알려지지는 않았지만 끊임없는 기술개발 노력과 수입대체 효과로 견실한 토대를 쌓아가고 있는 기업이다.

해 외와의 기술제휴에서는 미국의 Hypercom Inc. 와 캐나다의 ISI(Intercontinental Systems Inc.) 와 활발한 기술교류로 자체기술

향상에 노력하고 있다.

앞 으로의 사업계획과 전망에 대해 정상은 대표이사는 “기존에 해오고 있던 주업무에 대한 확대와 컴퓨터 관련기술로 계속적인 기술개발에 힘쓸 생각입니다. 아울러 소프트웨어쪽으로의 끊임없는 기술개발로 세계적인 기업으로 성장해 갈 생각입니다.”

동 종업계끼리 중복투자로 국가적 낭비가 심하고 기술에 구조적 문제로 아쉬움이 많이 있다는 정상은 사장은 “모든 업계가 마찬가지겠지만 컴퓨터업계는 수익면에서 어렵습니다. 가장 큰 문제가 기술이 없다는 것이지요. 모든 문제가 여기에서부터 파생된다고 봅니다. 하루아침에 이러한 구조적인 문제를 해결하기란 어렵고, 점차적인 개선으로 문제를 해결해야 할 것입니다. 우리는 우수한 두뇌를 가지고 있다고 생각되며 앞으로 제가 볼 때 소프트웨어쪽으로는 우리나라가 빛을 보지 않을까 합니다.”

중 양전자(주)는 우리나라 정보산업과 그 맥을 같이하여 왔고 정보화산과 산업발전을 위해 끊임없는 노력을 해온 기업으로써 앞으로도 국내 및 세계적인 정보산업의 기업으로서 뻗어나아갈 것이다.

