

QWERTYPHONE

British Telecom "QWERTYPHONE" adlı yeni bir telefon-terminal üretti. QWERTYPHONE telefon cihazı, bilgisayar klavyesi, LCD ekran ve özel fonksiyon tuşlarından oluşuyor. Hafızasında telefon numaraları, isimler ve adresler saklıyor. Herhangi bir adrese ya da isime göre telefon numaraları bulunabiliyor. Bulunan bu numara bir tuşa basılarak otomatik olarak devamlı aranabiliyor. Rehber özelliğinin yanısıra takvim, saat ve hesap makinası olarak da kullanılabiliyor. QWERTYPHONE başka bir QWERTYPHONE ile doğrudan mesaj alış-verme işlemini gerçekleştirebiliyor. Yollanacak mesajlar istenirse hafızaya yüklenip daha sonra herhangi bir saatte yollanabiliyor. QWERTYPHONE'in en büyük özelliği içinde dahili bir modem olması. Böylece telefon hattıyla diğer bilgisayarlara ve veritabanlarına bağlanabiliyor.

Eylül ayının sonunda yapılan ara seçimlerin kesin olmayan sonuçları TRT'de bilgisayar kullanılarak verildi. Birçok seçim bölgesinden gelen sonuçlar, merkezde bilgisayara girilerek süratli ve hatasız olarak izleyenlere iletildi. İstatiksel bazı değerlendirmelere de büyük kolaylık getiren bu uygulamaya önümüzdeki yıllarda daha da yaygınlaştırılacak. Bugün için bölgelerde alınan sonuçlar telefonla merkeze iletilmekte ve bilgisayara giriş merkezde yapılmaktadır. Oysa bölgelerde kurulacak terminallerle veri girişi mahallinde yapılacak modem aracılığıyla merkez bilgisayara iletilen bilgiler daha çabuk değerlendirilmiş olacaktır.

* Epson firması, yeni bir LCD (Liquid Crystal Display) çipi ürettiğini duyurdu. Piyasada bulunan diğerlerine göre üstün farkları olduğu öne sürülen bu çip şu özelliklere sahip.

- 1) Bakış açısı ne olursa olsun net görüntü imkanı.
- 2) Uzaktan da rahatlıkla görülebilme,
- 3) Her tür ışınlandırma altında görüntü verebilme.



OKUYUCULARDAN

Erol Güvenir, Bolu: "Yurdumuzda Bilgisayar eğitimi veren üniversiteler hangileridir."

4 YILLIK OKULLAR

BİLKENT ÜNİVERSİTESİ, Bilgisayar ve Enformatik Mühendisliği - EGE ÜNİVERSİTESİ, Bilgisayar Mühendisliği - HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ, Bilgisayar Bilimleri Mühendisliği - İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ, Kontrol ve Bilgisayar Mühendisliği - MARMARA ÜNİVERSİTESİ, Bilgisayar Teknolojisi Öğretmenliği - ORTADOĞU TEKNİK ÜNİVERSİTESİ, Bilgisayar Mühendisliği - YILDIZ ÜNİVERSİTESİ, Bilgisayar Bilimleri Mühendisliği.

2 YILLIK OKULLAR

BİLKENT ÜNİVERSİTESİ, Bilgisayar Programcılığı - BOĞAZICI ÜNİVERSİTESİ, Bilgisayar Programcılığı - EGE ÜNİVERSİTESİ, Bilgisayar Programcılığı - İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, Bilgisayar Programcılığı - ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ, Bilgisayar Donanım Teknisyenliği - YILDIZ ÜNİVERSİTESİ, Bilgisayar Programcılığı.



İNGİLİZCE :TRANSIENT
TÜRKÇE :GEÇİCİ DURUM
AÇIKLAMA Sinyallerde meydana gelen hızı ve geçici değişiklikler. Sistemin henüz kararlı bir hale geçememiş durumu.

İNGİLİZCE :TRANSLATOR
TÜRKÇE :ÇEVİRİCİ
AÇIKLAMA Bir dilde yazılmış bir programı başka bir dile çeviren program.

İNGİLİZCE :TRANSMISSION
TÜRKÇE :GÖNDERİM
AÇIKLAMA Bir bilginin bir ya da birkaç uzak yerde elde edilmesinin sağlanması.

İNGİLİZCE :TRAP
TÜRKÇE :TUZAK
AÇIKLAMA Programın hatalı komutları ya da adreslere rastladığı an otomatik olarak daha önceden belirlenen bölümlere atlanması.

İNGİLİZCE :TREE
TÜRKÇE :AĞAÇ
AÇIKLAMA Çizimsel gösterimi, bir dizi dallanmalardan oluşması bakımından, bir ağaca benzeyen veri yapısı.

İNGİLİZCE :TRUTH TABLE
TÜRKÇE :DOĞRULUK TABLOSU
AÇIKLAMA Giriş değerlerinin ve bunların kombinasyonlarına göre belirlenen çıktı değerlerinin listelendiği matematiksel tablo.

İNGİLİZCE :TURNKEY
TÜRKÇE :ANAHTAR-TESLİM
AÇIKLAMA Üzerinde hiç bir ekleme gerek duyulmayan, herşeyiyle çalışmaya hazır durumda bulunan sistem.

İNGİLİZCE :TWO'S COMPLEMENT
TÜRKÇE :İKİYE TÜMLER
AÇIKLAMA İkili sayılama sisteminde köke tümler.

İNGİLİZCE :UHF
TÜRKÇE :UHF
AÇIKLAMA :Ultra High Frequency'nin kısa adı. 300-3000 MHZ arası frekans.

İNGİLİZCE :UNCONDITIONAL BRANCH
TÜRKÇE :KOŞULSUZ SAPMA
AÇIKLAMA Bir önceki komutun sonucundan bağımsız olarak program akışının başka bir bölüme geçmesi.

İNGİLİZCE :UNDERFLOW
TÜRKÇE :ALTTAŞMA
AÇIKLAMA :Kullanılan sayı sistemi için tanımlanan alt limitten daha küçük çıkan sonuç.

İNGİLİZCE :UNIT
TÜRKÇE :BİRİM
AÇIKLAMA :Bir bilgisayar sistemini oluşturan bölümlerden her biri.

İNGİLİZCE :UNIX
TÜRKÇE :UNIX
AÇIKLAMA :Son yıllarda giderek yaygınlaşan bir işletim sistemi.

İNGİLİZCE :UPDATING
TÜRKÇE :GÜNLEME
AÇIKLAMA :Bir kütüğe ya da bilgi kümesine yeni veriler eklenmesi, silinmesi ya da değiştirilmesi.

İNGİLİZCE :USER
TÜRKÇE :KULLANICI
AÇIKLAMA :Önceden yazılmış bir program çerçevesinde, sistemle etkileşime giren kişi.

İNGİLİZCE :USER PROGRAM
TÜRKÇE :KULLANICI PROGRAMI
AÇIKLAMA :Bir kullanıcının ihtiyacına cevap vermek üzere yazılmış özel program.

İNGİLİZCE :UTILITY
TÜRKÇE :YARDIMCI PROGRAM
AÇIKLAMA :Kütük kopyeleme, listeleme, sıralama, birleştirme vb. gibi kullanıcının sık sık ihtiyaç duyabileceği hizmetler için hazırlanmış programlar.

İNGİLİZCE :VALIDATE
TÜRKÇE :DOĞRULAMA
AÇIKLAMA :Veri girişinde, yanlışların önlenmesi için yapılan kontrol.

İNGİLİZCE :VARIABLE FIELD
TÜRKÇE :DEĞİŞKEN ALAN
AÇIKLAMA :Belli sınırlar arasında değişken uzunlukta veri alanı.

İNGİLİZCE :VDU
TÜRKÇE :GÖRÜNTÜ BİRİMİ
AÇIKLAMA :'Video Display Unit'in kısa adı. Program çıktılarının ve mesajların görüldüğü ekran.

İNGİLİZCE :VERIFY
TÜRKÇE :DENETLEME
AÇIKLAMA :Veri kaydının doğru yapı-

lip yapılmadığının kontrol edilmesi.

İNGİLİZCE :VHF
TÜRKÇE :VHF
AÇIKLAMA :'Very High Frequency'nin kısa adı. 30-300 MHZ arası frekans.

İNGİLİZCE :VIRTUAL MEMORY
TÜRKÇE :GÖRÜNTÜ HAFIZA
AÇIKLAMA :Ana hafıza kapasitesini arttırmak amacıyla kullanılan ve yardımcı hafızanın, ana hafızanın bir bölümü gibi kullanılmasını sağlayan ek donanım birimi.

İNGİLİZCE :VLSI
TÜRKÇE :ÇOK BÜYÜK ÇAPTA TÜMLEŞME
AÇIKLAMA :'Very Large Scale Integration'un kısa adı. Tek bir yarı iletken yonga üzerinde çok sayıda devrenin tümleşmesi.

İNGİLİZCE :VOICE RECOGNITION
TÜRKÇE :SES TANIMA
AÇIKLAMA :Program kontrolunun sesle yapılabilmesini sağlayan program ve sistemler ile ilgili çalışma alanı.

İNGİLİZCE :WAIT STATE
TÜRKÇE :BEKLEME DURUMU
AÇIKLAMA :Bir işlemin yapılması için gereken sinyalin gelmesinin beklendiği durum.

İNGİLİZCE :WARNING MESSAGE
TÜRKÇE :UYARI MESAJI
AÇIKLAMA :Programın çalışması sırasında, kullanıcıyı bir hataya karşı uyarmak ve yönlendirmek amacıyla bilgisayarcı iletilen mesaj.

İNGİLİZCE :WINCHESTER DISK
TÜRKÇE :WINCHESTER DISK
AÇIKLAMA :Bilgisayara sabit olarak monte edilmiş olan yüksek kapasiteli yardımcı hafıza birimi.

İNGİLİZCE :WINDOW
TÜRKÇE :PENCERE, GÖZ
AÇIKLAMA :Programın, ekranda değişik işlemler için ayırıldığı bölümler.

İNGİLİZCE :WORD
TÜRKÇE :KELİME
AÇIKLAMA :Belli bir amaç için bir birim olarak düşünülmesi uygun düşen bir karakter dizisi.

EMREHAN HALICI