

Haberler > Ekonomi > Teknoloji

Teknolojinin penceresinden gelecek

02.01.2018 - 09:59 | Güncelleme: 02.01.2018 - 09:59 HABERTURK.COM

Türkiye'nin teknoloji alışkanlıklarına ve teknolojik gelecekte beklenenlere mercek tutulan araştırmada, katılımcıların çoğu robotların işsizliği artıracağına inandığını söyledi

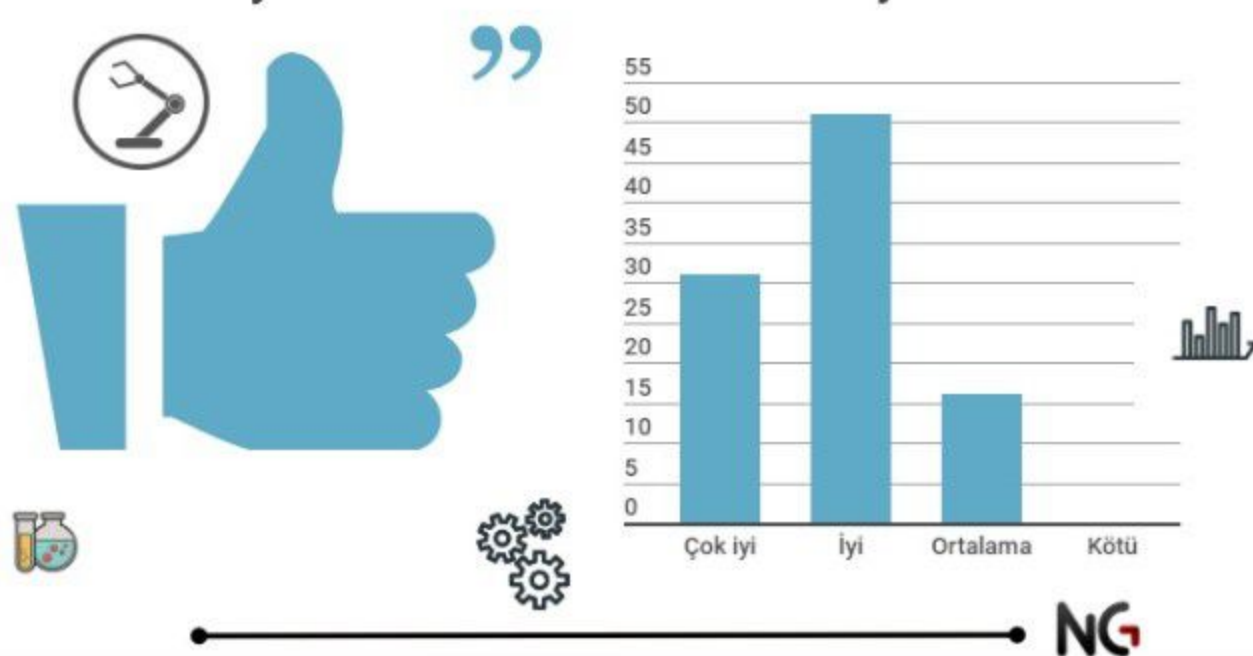
Teknoloji



Yüzyıllardır teknolojik ve bilimsel araştırmalar daha çok insanoğlunun ihtiyaçları doğrultusunda gerçekleştirildi. Bugün gelinen noktada ise teknoloji artık insanlara yeni ihtiyaçlar yaratmaya başladı. Her çıkan yeni teknolojik ürün insanlara yeni ihtiyaçlar yaratırken, bu ihtiyaçlar alışkanlıklarımızı da değiştirmeye başladı.

Buradan hareketle, NG Araştırma şirketi teknolojinin insanlar üzerindeki etkileri, tüketim alışkanlıklarını ve teknolojinin insanlık için oluşturduğu gelecek beklentisi ile ilgili benderimki.com online kamuoyu araştırma platformunda Türkiye'nin demografisini yansıtan 750 kişinin katılımı ile 15-30 Kasım 2017 tarihleri arasında bir araştırma yaptı.

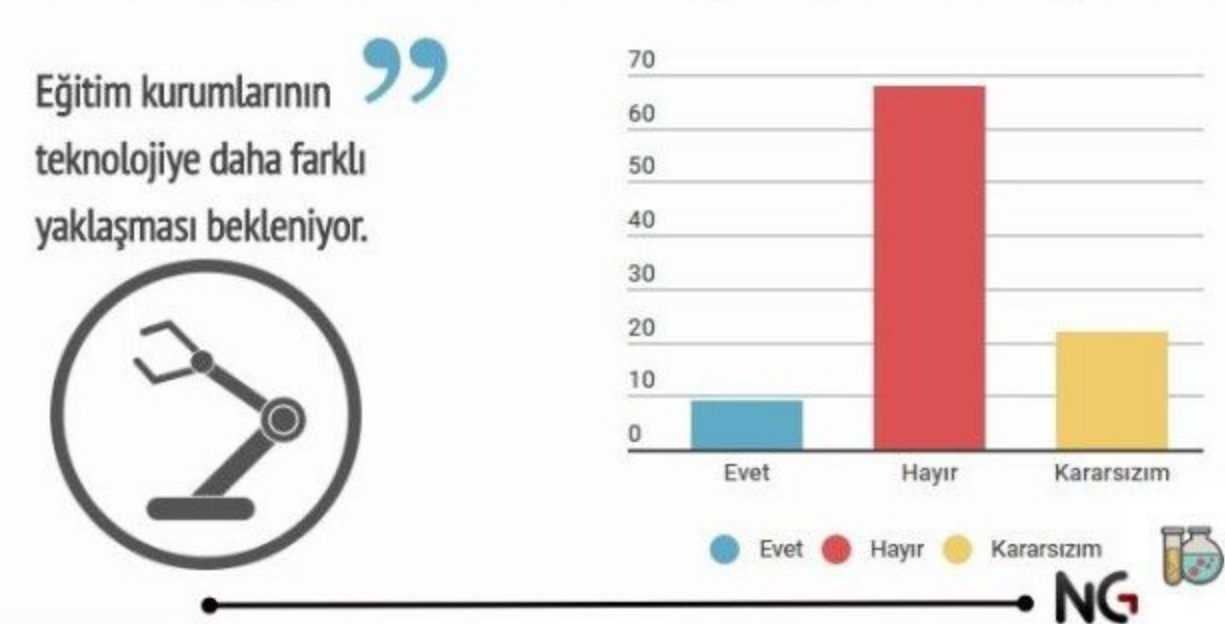
Teknoloji kullanımında ne durumdayız?



Araştırmada çıkan sonuca göre katılımcıların birçoğu teknolojik gelişmeleri yakından takip ederken, kendilerini de teknolojik ürünlerin kullanımında oldukça yetkin olarak değerlendiriyor. Öyle ki, araştırmaya göre halkımız gün içerisinde ortalama 8 saat teknolojik ürünlerle vakit geçirirken, bu sürenin ortalama 4 saatini ise sosyal medyaya ayırıyor. Bu sonuçtan görüldüğü ki, teknolojinin hayatımızda oldukça büyük yer kaplaması, sosyal ilişkilerimizi de bu platformlara taşımamıza sebep oluyor. Bu durumun insan hayatına etki etmediğini pek tabii ki söyleyemeyiz. Dolayısıyla katılımcılara bu konu ile alakalı görüşleri soruldu. Her 5 kişiden 1'i teknolojinin genel olarak insanların alışkanlıklarına olumsuz etki yarattığını ve her 3 kişiden 1'i de sosyal medyanın insan ilişkilerini olumsuz etkilediğini düşünüyor.

Katılımcılara teknolojiyi ne ile özdeşleştirdikleri sorulduğunda ise büyük oranda "telefon" cevabı verildiği görüldü. Hatta teknolojik bir ürün geliştirmeyi hayal etmeleri istendiğinde, yine görüldü ki geliştirmelerin çoğunun odak noktasında telefon yer alıyor.

Okullarda yeteri kadar teknolojik eğitim veriliyor mu?



Araştırmada çıkan bir diğer sonuç, gerçek hayattaki durumla çelişkili olması açısından şaşırtıcı. Çocuklar 3 yaşını doldurana kadar teknolojiyle tanışmaması gerektiği, hemen herkesin hemfikir olduğu bir nokta olarak karşımıza çıkıyor. Çocukların çoğunlukla ilkokulla beraber teknolojiyle tanışmasının daha uygun olacağı düşünülse de her 3 kişiden 2'si okullarda verilen teknolojik eğitimi yeterli bulmadığını da belirtiyor.

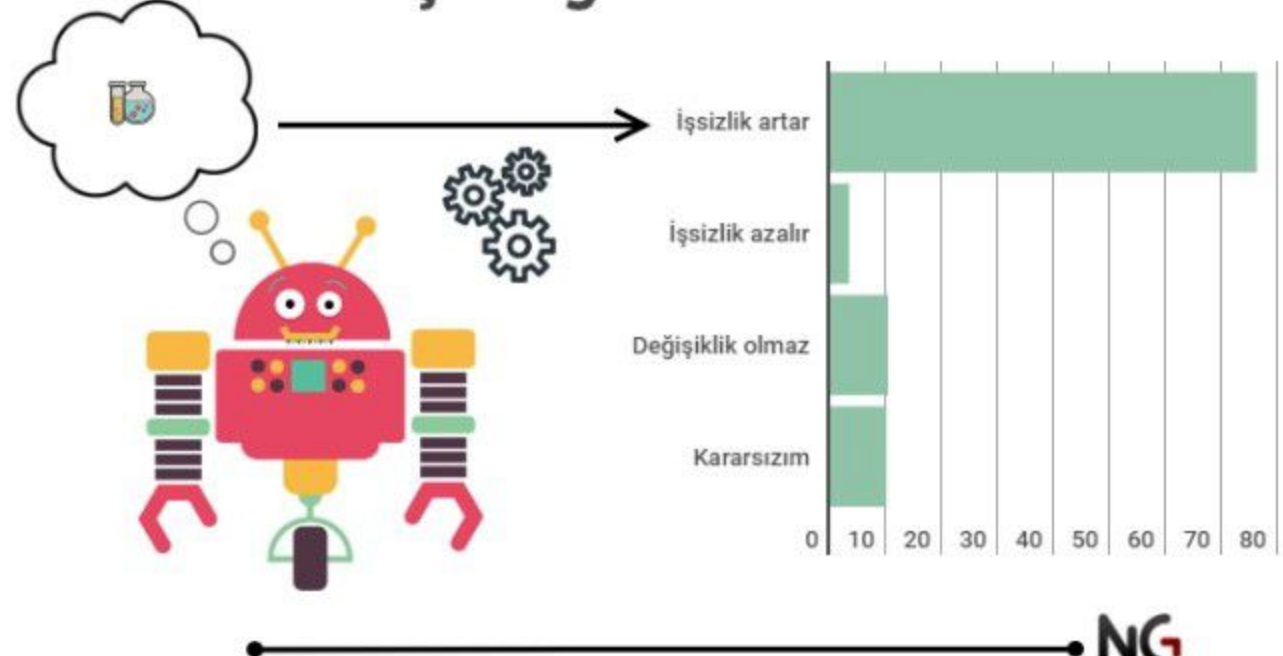
Popüler ürünleri alamamak seni mutsuz eder mi?



Her 10 kişiden 7'si, üründen ürüne değişebilmekle beraber genel olarak teknolojik ürünlerin sosyal statü göstergesi olduğunu düşünüyor. Bundan dolayı her 10 kişiden 2'sinin popüler olan teknolojik ürünlere sahip olamadığı için mutsuz olması, doğal bir sonuç olarak karşımıza çıkıyor. Diğer taraftan, insanlar teknolojik gelişmeleri faydalı bulsalar da her 10 kişiden 3'ü gelişen teknolojinin bize getirdiği gelecekte korktuğunu belirtiyor.

Sanayi devrimiyle makineler birçok konuda insanların yerini almaya başlamıştı. Bu durumun işsizliği arttırması beklenirken yeni oluşan iş alanları bu korkuların yersiz olduğunu gösterdi. Bugün ise robotların yapay zeka ile günlük hayatımıza daha fazla dahil olmaya başladığını görüyoruz. Sürücüsüz araçlar ve ameliyat yapan robotlar günlük hayatımıza girmeye başlamış örnekler. Her ne kadar teknoloji insan ilişkilerinde ve gündelik yaşantıda zaman zaman olumsuz etkilere sahip olsa da, gelişen yeni teknolojik ürünler ile yaşam standartları giderek artmakta.

Robotlar işsizliği nasıl etkiler?



Bu değişimlerin getirdiği gelecekle ilgili beklentiler de soruldu. Yapay zeka daha ileri düzeylere geldiğinde, robotların günlük yaşamda insanlara göre daha baskın bir şekilde yer alması, genel beklenti olarak karşımıza çıkıyor. Her 4 kişiden 3'ü bu durumun işsizliğin artmasına sebep olacağını düşünüyor.

Sakatlıkları ortadan kaldırmak ve hatta insan vücudunu daha kuvvetli hale getirmek için yapılan robotik uzuvlardan, insan zihninin bilgisayara aktarılmasına kadar çok farklı alanlarda teknolojik gelişmelerin olacağı gelecekte bizi neyin beklediğini bilemeyiz. Fakat gerçek şu ki, en nihayetinde teknolojinin üretimi ve kullanımı insanın elinde. Dolayısıyla gelecek ile ilgili korkularımızı da bavallarımızı da kendimiz oluşturuyoruz.



Trump'tan Kanada'ya tehdit



Irina Shayk yardımcıyla el ele - Magazin haberleri



Dan Bilzerian'dan Türk kız Elif Çelik'e mesaj - Magazin haberleri



Ankara'da feci cinayet: Önce sevgilisini öldürdü sonra intihar



Kanada Başbakanı Trudeau'dan Yahudilere özür



Bakan Pakdemirli açıkladı! Sudan'a tarımsal yatırımlar başlıyor



Çinli devin telefonları hileli! İşte modeller...



Serinin en büyüğü! Yeni Call of Duty'den bol aksiyonlu



En pahalı telefon artık ol!



Instagram'dan çocuklu ailelere özel yenilik



Efsaneden 5 kameralı telefon



Otopark Yönetmeliği'nde değişiklik



Bakan Pakdemirli açıkladı! Sudan'a tarımsal yatırımlar



Sır çözüldü! İşte yeni iPhone'lar...



Öne Çıkanlar

- İstanbul'da düşen Bell 430 helikopterin özellikleri
- İsmet Badem kimdir?
- E Devlet şifresi nasıl değiştirilir?
- POMEM başvuru tarihleri belli oldu mu?
- Narcos 4. sezon ne zaman?
- Kadir Şekerci kimdir?
- AOL ilk kayıt başladı! Kayıt yenileme ne zaman?
- PTT personel alım sınavı sonuçları ne zaman açıklanacak?
- Sağlık Bakanlığı 5 Bin 298 İşçi Personel alımı!



Erken yaşta kodlama öğrenmek başarıyı getiriyor



Yeni iPhone fiyatları herkesi şaşırttı!



Google yeni bombası için tarih verdi



Bu üniversitelerden mezun olan girişimcilere para



İlk hamle Çin'den: Çocuklara yaş ve süre sınırı!



Üçünün toplamı Türkiye nüfusunu geçti!



Dolarlar hareketli gün