

Terleyen Robot

Thermetrics adlı firmanın Arizon State Üniversitesinden araştırmacılarla birlikte geliştirdiği, ANDI adı verilen termal robot; insanlar gibi nefes alıyor, yürüyor, terliyor ve titriyor. Derisinde 35 bağımsız ter gözeneği bulunan ANDI'nın kullanım amacı insanları zorlayan aşırı sıcak veya soğuk ortamları test etmek, ayrıca belirli işlevleri bulunan kıyafetlerin insanlar üzerindeki olası etkilerini kayıt altına almak. Üstelik ANDI cinsiyet ve yaş farklarını yansıtacak şekilde de ayarlanabiliyor. İklim değişiklikleriyle birlikte son yılların en sıcak yazını geçirmişken bu tür araştırmaların önemini daha iyi kavırıyoruz.



Havai Fişekler Tarihe mi Karışacak?

Milli bayramların, düğünlerin ve sürpriz kutlamaların vazgeçilmezi olan havai fişekler için sayılı günler kalmış olabilir. Drone'ların yaygınlaşmasıyla birlikte başlayan ışıklı drone gösterileri her geçen gün daha da yaygınlaşıyor. Dünyanın birçok şehrinde kutlamalarda havai fişek yerine ışıklı drone gösterileri tercih edilmeye başlandı. Havai fişeklerin hem yaralanmalara ve yangınlara neden olduğu hem de çevre ve gürültü kirliliği oluşturduğu dikkate alındığında bu hayli anlaşılır bir durum. Öte yandan drone gösterileri havai fişeklere göre 4-5 kat daha pahalı. Önümüzdeki yıllarda drone gösterilerinin ucuzlaması ve daha da ilgi çekici hâle gelmesiyle havai fişekler tarihe karışabilir.



<https://bit.ly/duz-robot>

<https://bit.ly/fisek>