



Güney Kore'de geliştirilen akıllı şehir Nansha'nın planı

Uzayda Sürdürülebilir Yaşam

“Akıllı Şehir” kavramı son zamanlarda çokça tartışılmaya başlandı. İnsanların yaşam kalitesini artırmak için şehirlerin teknoloji odaklı olarak yeniden tasarlanması sonucunda ortaya çıkan bu akıllı şehirler için tüm ülkeler yarış halinde. Hindistan 2022'ye kadar 100 akıllı şehir projesini hayata geçirmek için geçtiğimiz ay Rusya ile teknolojik iş birliği

anlaşması imzaladı. Akıllı şehrin hayata geçmesi için belediyelerden özel firmalara kadar birçok kurumun iş birliği yapması gerekiyor. Bunun için de yasal düzenlemelerin yapılması ve ekonomik destek sunulması lazım. Çin de 193 akıllı şehir hedefi belirledi. Bu hedef çerçevesinde Yinchuan şehrini pilot şehir ilan etti. Yinchuan'da kurgulanacak model başka pilot şehirlere

aktarılacak. Akıllı şehirlerde teknoloji şehir hayatına kamu eliyle entegre ediliyor. Yüz tanımayla çalışan otobüsler, güneş panelli çöp kutuları, holografik tanıtım merkezleri, tüm şehri kapsayan kablosuz internet ağı, akıllı trafik lambaları, hava kirliliği ve gürültü seviyesini sürekli ölçen alıcılar, şehre özel mobil uygulamalar, ek güvenlik teknolojileri gibi

yenilikler şehri akıllı hale getiriyor. Şehirleşme sorunu yaşayan Çin ve Hindistan gibi ülkelerin bu tür girişimleri hayata geçirmesi zor olsa da her şeyin akıllandığı bir dünyada şehirler de eninde sonunda akıllanacaktır. Ülkemizde de bu konuyla ilgili çeşitli çalışmalar yapılsa da daha etkin ve daha üst düzey bir çalışma planı hazırlanması gerekiyor.