

[Yazdır](#)[Dosya Durumu](#)[Sonuç Sayfası](#)[Dokümanlar](#)[Yeni Arama](#)**Başvuru Bilgileri**

Başvuru Numarası : 2017/10000 **Evrak Numarası** : 2017-GE-268167 **Tescil Numarası** :
Başvuru Tarihi : 2017/07/06 **Evrak Tarihi** : 2017/07/06 **Tescil Tarihi** :
Başvuru Şekli : Ulusal Başvuru **Koruma Tipi** : Patent **Yayın Tarihi** :

Başvuru Sahipleri**İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ**

İstanbul Teknik Üniversitesi Rektörlüğü Binası, İtü Ayazağa Kampüsü, 34469, Maslak Sarıyer
İstanbul

**MİTOS MİKRODALGA GÖRÜNTÜLEME SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİK SANAYİ VE
TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ**

Mimar Sinan Mah. Üsküdar Cad. No:1 Yedpa Ticaret Merkezi C Caddesi No:10 Ataşehir İstanbul

Buluşun Tasnif Sınıfları

B64D 1/00

Buluş Sahipleri**GÜRAY ALİ CANLI**

İstanbul Üniversitesi Rektörlüğü 34452 Beyazıt Fatih İstanbul

İBRAHİM AKDUMAN

Ari Teknokent 2b Blok B2 2e İtü Ayazağa Kampüsü Maslak İstanbul

İBRAHİM ÖZKOL

İtü Rektörlüğü 34469 Maslak İstanbul

MEHMET ÇAYÖREN

Ari Teknokent 2b Blok B2 2e İtü Ayazağa Kampüsü Maslak İstanbul

PELİN YAVUZ

Seyrantepe Mah. Çiğdem Sk. No 3 İç Kapı No 10 Kağıthane İstanbul

İSMAİL KURTOĞLU

Ari Teknokent 2b Blok B2 2e İtü Ayazağa Kampüsü Maslak İstanbul

Vekil Bilgileri**AYFER BERKKAM (ÇANKAYA PATENT MARKA VE DANIŞMANLIK LTD. ŞTİ.)**

BÜKLÜM SOK. NO:5/16 KAVAKLIDERE/ANKARA

Buluş Başlığı

OTONOM İNSANSIZ HAVA ARACI

Buluş Özeti

Buluş; hava, deniz veya karada kullanılabilen bir otonom insansız hava aracı ile ilgilidir. Buluş; daha özel olarak, dikine kalkıp inebilen, sabit kanatla (5) uçabilen ve arkasındaki şişirilen balonla (7) uzun süre sessizce havada kalabilen insansız hava aracı ile ilgilidir.