

**KUANTUM
İSTİHBARAT
2071**

Kuantum İstihbarat 2071

Prof. Dr. RAMAZAN BİÇER

Dr. EDA ALEMDAR

HÜSEYİN İHTİBAR

Genel Yayın Yönetmeni: Hayati Bayrak

Yayın Koordinatörü: Erol Şahnacı

Editör: Dr. Moneeba Iftikhar

Son Okuma: Recep Fatih Şafak

Mizanpaj: Altamira Ajans

Kapak Tasarımı: Mücahiddin Şentürk

Hayat Yayınları: 828

İnceleme - Araştırma: 22

Deşifre X Kitaplığı: 3

1. Baskı: İstanbul / Şubat 2026

ISBN: 978-605-151-616-5

Yayıncı Sertifika No: 75092

© **2026 Hayat Yay. İlet. Yapım, Eğitim Hizm. ve Tic. A.Ş.**

Tüm yayın hakları anlaşmalı olarak Hayat Yayınları'na aittir.

Kaynak gösterilerek alıntı yapılabilir; izinsiz çoğaltılamaz, basılamaz.

Baskı: Alioğlu Matbaası

Matbaa Sertifika No: 45121



Molla Gürani Mahallesi Oğuzhan Caddesi No: 15 Kat: 3 Daire: 5

34093 Fındıkzade - Fatih / İstanbul Tel: (212) 613 11 00 | Gsm: (530) 259 80 96

www.hayat yayinlari.com | e-posta: hayat@hayat yayinlari.com

KUANTUM İSTİHBARAT

2071

Prof. Dr. Ramazan BİÇER
Dr. Eda ALEMDAR
Hüseyin İHTİBAR



Hayat



İÇİNDEKİLER

9 • Editörün Notu

13 • Takdimler

- 15 • 1. Orch Or Teorisi Yazarlarından
Prof. Dr. Stuart Hameroff
- 20 • 2. Prof. Dr. Jürgen (Juergen) Schmidhuber
- 26 • 3. Prof. Dr. Yoshua Bengio
- 30 • 4. Kevin Kelly
- 31 • 5. Prof. Dr. David Passig
- 34 • 6. Dr. Nancy Hartevelt Kobrin
- 50 • 7. Dr. Jessica Stern
- 55 • 8. Prof. Dr. Yi-Fang Chang
- 65 • 9. Dr. Dean Radin
- 69 • 10. Dr. Deepak Chopra
- 73 • 11. Joseph Mcmoneagle
- 78 • 12. Prof. Dr. Seyyed Hossein Nasr

81 • Ön Söz

83 • Birinci Bölüm

Paranormal

- 86 / 1.1. Bir Realite Olarak Paranormal Fenomenler
- 100 / 1.2. Paranormal Olaylar Portalı Cezbe, Vecd, İstiğrak,
Meditasyon, Trans
- 118 / 1.3. Parapsikolojik Bilinç Araştırmaları ve Neopsionics
İnsanlar
- 119 / 1.4. Kapasite mi Yetenek mi?
- 122 / 1.5. Geleceğin İnsan Tasarımında Kapasite ve Yetenek
Algısı Nasıl Şekillenecek?
- 123 / 1.6. Paranormal Fenomenler Bir Kapasite mi Yoksa Bir
Yetenek mi?

- 128 / 1.7. Paranormal Yeteneklerin Nörobiyolojik ve Psikometrik Boyutları EQ, SQ ve Çocukluk Dönemi Anomal Bilişi
Görünmeyi Sezmek, Çocuklarda Paranormal Algı ve Zihinsel Kapasite
- 133 / 1.8. Paranormal Fenomenler, Yapay Zekâ ve İstihbarat

147 • İkinci Bölüm

Paranormal Yeteneklerin Stratejik Önemi

- 149 / 2.1. Parapsikolojik Fenomenlerin Yeni Konumu, Uluslararası Güvenlik
- 151 / 2.2. Stargate Yapay Zekâ Projesi, Parapsikolojinin Yeni Yüzü mü?
- 155 / 2.3. Parapsikolojinin Uygulama Alanları ve CIA'nın Paranormal Operasyonları, Casusluk, Polis Soruşturmaları ve Ötesi
- 157 / 2.4. Günümüzde Paranormal CERN'den Pentagon'a, Uzay Gözlemi ve Askerî Projeler
- 161 / 2.5. Silikon Vadisi'nden Orduya Transferler, ABD'nin Bilimsel Kurumlarını İstihbarata Entegre Etmesi
- 162 / 2.6. Zekâ Operasyonları Psişik kapasitelerin Stratejik Kullanımı ve Yeni Nesil İstihbarat
- 163 / 2.7. Paranormal Algıya İlişkin Bulgular, Beyindeki Yapısal Farklılıklar ve Bağlantı Artışının Olağan Dışı Deneyimlere Etkisi
- 165 / 2.8. Radikal ve Terör Örgütlerinin Çözümü Beden Dili Etkileşimi, Yüksek Bilinç Üzerinden Yeni Stratejiler
- 167 / 2.9. Radikal ve Terör Örgütlerinin Dil Kalıpları ve Bilinç Bastırma Yöntemleri
- 169 / 2.10. Radikalizm ve Terörle Mücadelede Nörobilimsel Çözümleme Kaudat-Putamen Teorisi
- 173 / 2.11. Radikal Terör Örgütlerinin Zihin Kontrolü ve Beyin Yıkama Taktikleri

177 • Üçüncü Bölüm

Bilinç Kuramları

- 179 / 3.1. Bilinç, Özgür İrade ve Determinizm
- 187 / 3.2. Kaostan Düzenin Doğuşu Nöropil Mikro Boşluklarında Bilincin Ortaya Çıkışı

- 190 / 3.3. Bilinç Bir Kuantum Yasası mı? Kuantum Kimyası ve Yaşamın Doğuşunun Arka Planı
- 194 / 3.4. Yaşam Neden Zıtlıklara İhtiyaç Duyar?
- 197 / 3.5. "İşte Bu!" Anları Birer Kuantum Sıçraması
- 199 / 3.6. Birkaç Saniyeliğine Geleceği Görseydiniz Ne Olurdu? Zamanın Kırıldığı An, Geleceği Görmenin Bilimsel Altyapısı
- 202 / 3.7. Göz Bir Zaman Merceği mi? Göz Üzerinden Zamanın Kaydını veya İzini Okumak Mümkün Olabilir mi?
- 207 / 3.8. İnsan Görme Sisteminin Yeni Bir Boyutu: X-Ray Gibi Gören İnsanlar
- 212 / 3.9. Beyin Bir Kuantum Biyolojik Tünel mi? Canlı Sistemler Üzerinde Enerji ve Bilgi İşlemenin Geleceği ve Melez Varlıklar
- 215 / 3.10. Dağınık Bilgiden Tek Bir Bilinç Nasıl Ortaya Çıkar? Elektronların Farkedilmemiş Rolü

221 • Dördüncü Bölüm

Bilinç ve Yapay Zekâ

- 223 / 4.1. Kuantum Temelli Yapay Zekâ Sistemleri İle Bilgi ve İnsanı Enerji Dönüşüm Süreçleriyle Yönetmek
- 225 / 4.2. Yapay Zekâ İnsan Beynine Ne kadar Yaklaşabilir?
- 229 / 4.3. Bilinçli Yapay Zekâ ve Küresel Güvenlik
- 235 / 4.4. Nöroteknolojiden Kuantuma Psişik Fenomenlerin Gizemi Çözülüyor mu?
- 237 / 4.5. Kodların Ötesinde Bir Zihin, Bilinçli Yapay Zekâ Mümkün mü?
- 241 / 4.6. Parapsikoloji ve Yapay Zekâ ile Güvenlikte Yeni Dönem

245 • Beşinci Bölüm

Geleceğin İnşası

- 247 / 5.1. Duyguların İzlenebilirliği ve Manipülasyonu
- 250 / 5.2. İnsanın Enerji Alanını Görmek Mümkün mü? Nöromanyetik Duyarlılık
- 252 / 5.3. Işık olmadan Zaman Yok Einstein'ın Görelilik Teorisini Tamamlayan Yeni Bir Yaklaşım

257 • Altıncı Bölüm

Geleceğin İstihbaratı

259 / 6.1. Gizli Laboratuvarlardan İstihbaratın Geleceğine
Casusluğun Kuantum Çağı ve Paranormal Temelli
Yapay Zekâ

269 / 6.2. Evrenin Kayıp Hafızası Metafizik Kayıtlar

276 / 6.3. Evrensel Bilgi Merkezi Levhimahfuza Erişim

285 / 6.4. Levhimahfuz İstihbarat Operasyonlarının Yeni
Alanı mı?

289 • Kaynakça

311 • Dizin

Editörün Notu

Kuantum İstihbarat 2071, çağdaş istihbarat ve güvenliğin giderek yalnızca teknolojik kapasiteye indirgenemeyeceğini; algı, anlam üretimi ve bilişsel etki süreçleriyle birlikte şekillendiğini gösterir. Yapay zekâ, kuantum temelli yaklaşımlar ve insan bilinci arasındaki etkileşim, küresel güvenliğin geleceğine ilişkin temel soruları gündeme getirir. Kitapta geliştirilen yaklaşımlar, istihbarat çalışmalarının önümüzdeki yıllarda hangi zihinsel ve kavramsal yönelimler doğrultusunda ilerleyeceğine dair bütünlüklü bir değerlendirme alanı açar.

Bu yaklaşım, istihbarat alanında düşünen, araştıran ve stratejik öngörü geliştiren uzmanlar için ortak bir tartışma zemini oluşturur. Mevcut literatürde pek çok çalışma; bilinç, yapay zekâ, kuantum ya da istihbarat başlıklarından yalnızca birine yoğunlaşır ve konuyu çoğunlukla teorik ya da popüler bir düzeyde ele alır. *Kuantum İstihbarat 2071* ise bu alanları birbirinden yalıtılmış başlıklar olarak görmez, aksine, onları tek bir stratejik problem alanının birbirini tamamlayan unsurları olarak değerlendirir. Bu bütünlük, eserin zor sorulardan kaçınmayan tutumuyla daha da belirginleşir. Kitap, karmaşık ve tartışmalı alanlara yönelirken spekülatif bir anlatıya başvurmaz; disiplinler arası sorumluluk bilinci ve dengeli bir dil üzerinden ilerler. Bu nitelik, eseri yalnızca okunan bir metin olmaktan çıkarır ve başvuru alan, referans alınan bir çalışma konumuna taşır.

Katkı sunan isimlerin çeşitliliği de bu niteliği güçlendirir. Farklı disiplinlerden gelen katkılar tek bir sonuca ulaşmayı amaçlamaz, aynı problem alanı etrafında çok yönlü düşünmeyi teşvik eder. Bu durum, kitabı belirli bir görüşün savunusu olmaktan uzaklaştırır ve ortak bir zihinsel zemin oluşturan nadir çalışmalardan biri hâline getirir. Bilim dünyası açısından eserin değeri de bu çoğul yapı üzerinden belirginleşir.

Kitap, bilinci tanımlamaya yönelmez; onu stratejik bir değişken olarak dikkate alır. Yapay zekâyı bağımsız bir teknoloji alanı olarak sunmak yerine, insan zihniyle doğrudan ilişkilendirir. Kuantum temelli yaklaşımlar teorik bir arka planla sınırlı kalmaz, stratejik sonuçlarıyla birlikte değerlendirilir. İstihbarat kavrayışı ise kurumlar, teknolojiler ve operasyonlarla sınırlandırılmaz; algı, sezgi, biliş ve öngörü gibi çoğu zaman geri planda kalan unsurlar merkeze alınır. Bu yaklaşım, okuru “ne biliyoruz?” sorusundan çok “neyi artık göz ardı edemeyiz?” sorusuyla yüzleştirir.

Eserin terör olgusuna yaklaşımı, bu genel tutumun somutlaştığı alanlardan biridir. Sahadaki birçok çalışma terörü ideoloji, örgütlenme ya da operasyonel kapasite üzerinden değerlendirirken *Kuantum İstihbarat 2071*, daha derin ve çoğu zaman ihmal edilen bir boyuta odaklanır: terörün bilinç düzeyindeki altyapısı. Terör eylemlerinin arkasındaki zihinsel kırılma noktaları görünür kılınır ve sorun yalnızca fiziksel eylemlerle sınırlanmaz.

Bu bakış, önemli bir soruyu doğrudan gündeme getirir. Terör yalnızca silah ve örgüt meselesi değilse; zihin, algı ve bilinç alanı da bir mücadele sahasıysa devletler ve kurumlar bu alanı ne ölçüde tanır ve yönetir? Kitap, terörle mücadelenin sahada yürütülen güvenlik faaliyetleriyle sınırlı kalmadığını, insan zihninin derinliklerinde işleyen çok katmanlı bir süreç olduğunu ortaya koyar. Yapay zekâ, psikolojik yönlendirme, nörobilim ve bilişsel analizlerin bu süreçteki rolü, kesin yar-

gılardan kaçınılarak dikkatle yapılandırılmış değerlendirmeler üzerinden ele alınır.

Bu doğrultuda eser, terörle ilgili yerleşik kabulleri tekrarlamaz; çoğu zaman göz ardı edilen bilişsel ve algısal katmanlara odaklanır. Terörü yalnızca silah, örgüt ve finansman ekseninde tanımlamaz; algı yönetimi, psikolojik etki ve bilinç düzeyini de bir operasyon alanı olarak değerlendirir. *Kuantum İstihbarat 2071*, terörle mücadeleyi dar güvenlik refleksleriyle sınırlamaz ve stratejik, bilişsel ve teknolojik boyutları birlikte düşünen bir yaklaşım geliştirir. Uluslararası güvenlik çevreleri açısından kitabın değeri de bu noktada belirginleşir: Terörü betimlemekten çok onu mümkün kılan koşulları sorgulamaya yönelir.

Kitapta geliştirilen teori, ülkelerin terörle mücadelede ortak bir model üzerinden eşgüdümlü biçimde çalışması durumunda, terör örgütlerinin sürdürülebilirliğinin yapısal olarak zayıflayacağını ve uzun vadeli çözümün mümkün hâle geleceğini gösteren güçlü bir düşünsel zemin sunar.

Bu çalışmanın editörü olarak, Pakistan'dan böylesine uluslararası öneme sahip bir esere katkı sunmak benim için hem büyük bir onur hem de önemli bir sorumluluktur. Emeği geçen yazarlara, katkı sağlayan bilim insanlarına ve bu görevi bana layık görenlere içtenlikle teşekkür ederim. Ortaya konan entelektüel cesaret, bilimsel sorumluluk ve disiplinler arası iş birliği, bu eserin temel gücünü oluşturur. Bu özellikleriyle *Kuantum İstihbarat 2071*, uluslararası ölçekte referans değeri taşıyan çalışmalar arasında yer alır.

Bu kitabın, Türkiye ile Pakistan arasında bilimsel düşünce, stratejik bakış ve ortak gelecek vizyonu temelinde gelişen iş birliğini yansıtmakla kalmayıp dünya genelinde bilim, güvenlik ve diğer stratejik alanlarda kurulacak yeni iş birliklerine de ilham vermesini temenni ederim.

Dr. Moneeba Iftikhar, PhD

LCWU – Pakistan

Takdimler

1. Orch Or Teorisi

Yazarlarından

Prof. Dr. Stuart Hameroff

Tarihî Kuantum Bilinç Teorisi: Orch OR

Eşsiz Bir Onur, Tarihî Bir Katkı... Dünya Çapında Bir Takdim!

Matematiğin, Fiziğin ve Zihnin Derinliklerine Yolculuk

Orch OR kuramı, Nobel ödüllü matematikçi ve fizikçi Sir Roger Penrose ile anesteziyolog Stuart Hameroff'un bilincin doğasına ilişkin farklı disiplinlerden geliştirdikleri ortak bir bilinç modeli olarak ortaya çıkar. Oxford Üniversitesinde uzun yıllar görev yapan Penrose, özellikle genel görelilik, kara delikler ve bilinç felsefesi üzerine geliştirdiği çalışmalarıyla bilim dünyasında geniş bir etki yaratır. Bilimi felsefeyle birleştiren yaklaşımı, onu hem fizik hem de bilinç araştırmaları alanında çağımızın en saygın isimlerinden biri hâline getirir. 2020'de, "kara delik oluşumunun genel görelilik kuramının sağlam bir öngörüsü olduğunu ortaya koyan" teorik katkıları nedeniyle Nobel Fizik Ödülü'nü alır.

Penrose, genel görelilik ve kozmolojiye yönelik katkılarıyla pek çok saygın ödül kazanır. Bunlar arasında, evrenin anlaşılmasına sağladığı katkılar nedeniyle 1988'de Stephen Hawking ile paylaştığı Wolf Fizik Ödülü de bulunur.

Aldığı önemli ödüller ve ünvanlardan bazıları şöyledir:

1972: Kraliyet Cemiyeti üyesi

1975: Stephen Hawking ile birlikte Kraliyet Astronomi Derneği'nin Eddington Madalyası

1985: Kraliyet Madalyası

1988: Stephen Hawking ile paylaştığı Wolf Fizik Ödülü

1989: İngiliz Fizik Enstitüsünün Dirac Madalyası

1990: Albert Einstein Madalyası

1991: Londra Matematik Derneğinin Naylor Ödülü

1992-1995: Genel Görelilik ve Yer Çekimi Uluslararası Topluluğu başkanlığı

1994: Şövalyelik nişanı ve Bath Üniversitesi Fahri Doktorluk ünvanı

1998: Birleşmiş Milletler Ulusal Bilim Akademisi üyeliği

2000: Devlet Üstün Madalyası

2004: De Morgan Madalyası

2005-2006: Varşova Üniversitesi, Katholieke Universiteit Leuven ve York Üniversitesi tarafından verilen fahri doktorluklar

2008: Copley Madalyası

2011: Santiago de Compostela Üniversitesinin Fonseca Ödülü

2012: ETH Zürich'in Richard R. Ernst Ödülü

2015: CİNVESTAV-IPN (Meksika) tarafından fahri doktorluk ünvanı

2020: Nobel Fizik Ödülü

Nobel Ödülü, Penrose'un kara delik oluşumuna dair teorik analizlerinin, Reinhard Genzel ve Andrea M. Ghez'in Samanyolu'nun merkezindeki süper kütleli kompakt nesneye ilişkin gözlemsel bulgularıyla birlikte anlam kazanmasıyla kendisine takdim edilir.

Penrose'un ilgi alanı yalnızca fizikle sınırlı değildir. O, bilinç ile fizik yasaları arasında kurduğu bağlantılarla da tanınır. 1989'da yayımladığı The Emperor's New Mind (Kralın Yeni Aklı) adlı eserinde, insan bilincinin klasik hesaplama süreçleriyle açıklanamayacağını, bunun yerine kuantum süreçlere dayanan daha derin bir mekanizmaya ihtiyaç duyduğunu savunarak büyük bir tartışma başlatır.