

# OREILLY (SAFARI) ekitapları

*İşletme, finans, insan kaynakları, proje yönetimi, web ve yazılım geliştirme, yapay zeka, robotics gibi trend konularda araştırma yapıyor ve bu alanda daha çeşitli kaynaklara mı ihtiyaç duyuyorsunuz?*

- 45.000'den fazla kitap ,
- 30.000 saat video,
- Vaka çalışmaları, etkileşimli eğitimler,
- Sesli kitaplar ve küresel konferanslardan videolara OREILLY üzerinden erişebilirsiniz.
- Pearson, Packt, Wiley, HarperCollins ve diğer önemli yayıncılar da dahil olmak üzere dünyanın en saygın 200 yayıncısının iş ve teknoloji ile ilgili en geniş e-kitap ve video içeriğine; Amazon, Google, IBM, Microsoft gibi bir kısmı Fortune 100 listesinde bulunan 5000 'i aşkın kurumdan 2.5 milyonun üzerinde profesyonel erişmektedir.

Erişim Linki:

<https://www.oreilly.com/library/view/temporary-access/>

ProQuest®



## Learning ROS for Robotics Programming

A practical, instructive, and comprehensive guide to introduce yourself to ROS, the top-notch, leading robotics framework

Aaron Martinez Enrique Fernández

PACKT open source

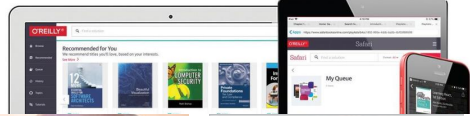


## Learning Robotics Using Python

Design, simulate, program, and prototype an interactive autonomous mobile robot from scratch with the help of Python, ROS, and OpenCV!

Lentin Joseph

PACKT open source



Machine Learning Foundations: Intro to Linear Algebra

presented by Jon Krohn

15v 2R 2020



**CASE STUDY**  
**How IBM applied design thinking**

Info

Watch