



سیستم‌های چند‌عاملی

کتاب‌شناسی سیستم‌های چند‌عاملی

Bibliography of Multiagent Systems

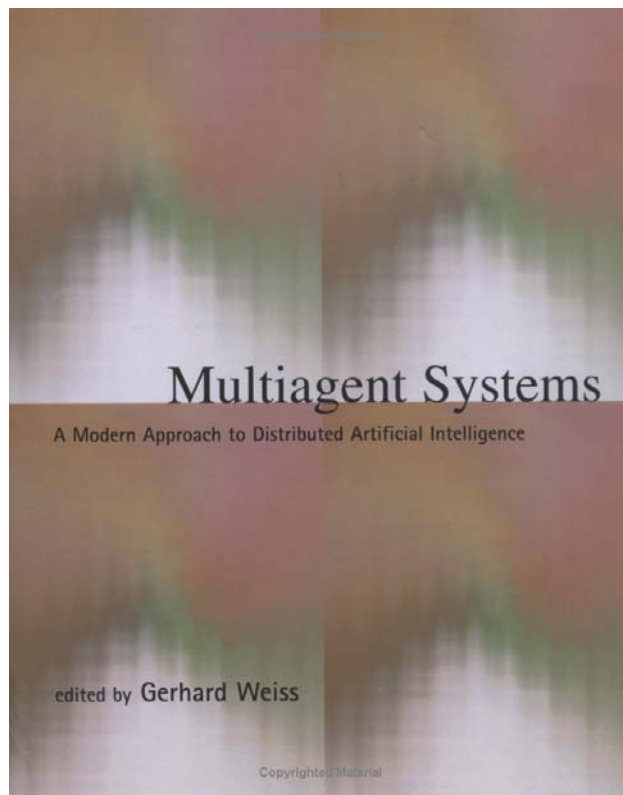
کاظم فولادی قلعه

دانشکده مهندسی، پردیس فارابی

دانشگاه تهران

<http://courses.fouladi.ir/mas>

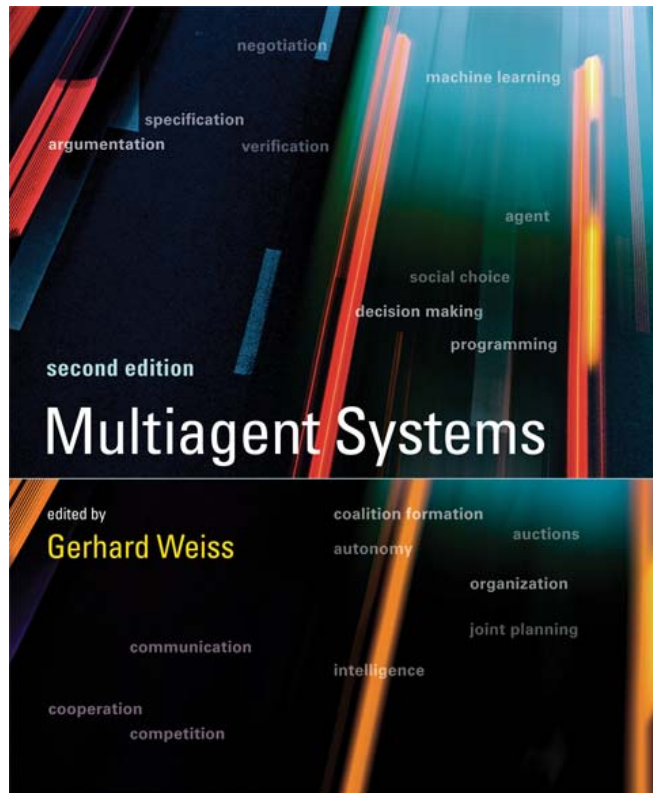
کتاب‌شناسی



Gerhard Weiss (ed.),
**Multiagent Systems: A Modern Approach to
Distributed Artificial Intelligence**,
MIT Press, 1999.

<http://www.the-mas-book.info/index-first-edition.html>

کتاب‌شناسی



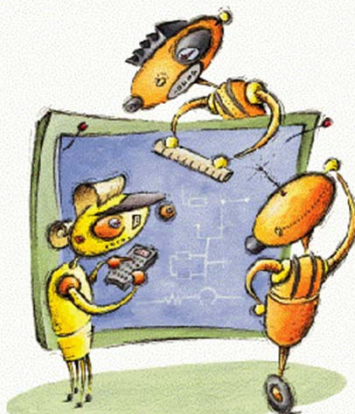
Gerhard Weiss (ed.),
Multiagent Systems,
Second Edition,
MIT Press, 2013.

<http://www.the-mas-book.info/index.html>
<https://mitpress.mit.edu/books/multiagent-systems-0>

کتاب‌شناسی

An Introduction to

MultiAgent Systems



WILEY

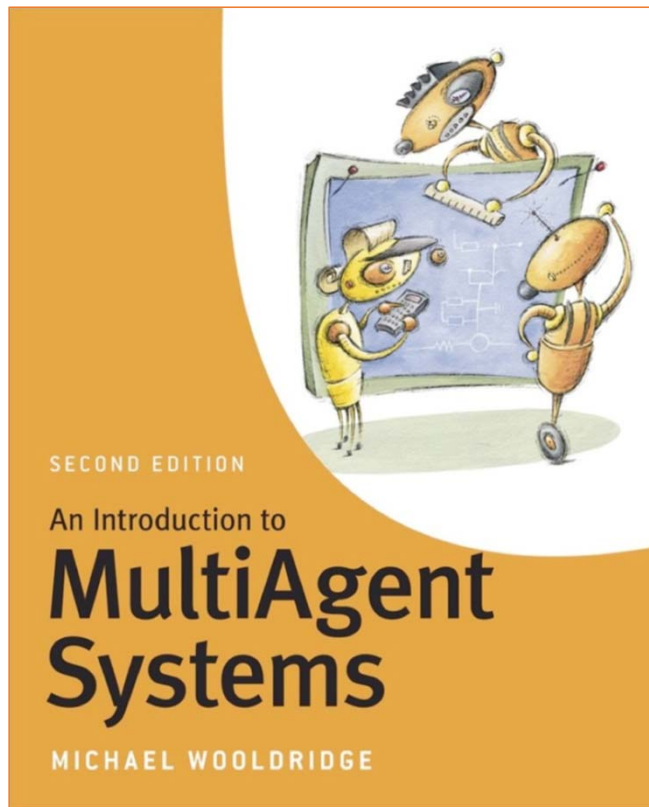
MICHAEL WOOLDRIDGE

Michael Wooldridge,

An Introduction to Multiagent Systems,

John Wiley & Sons, 2002.

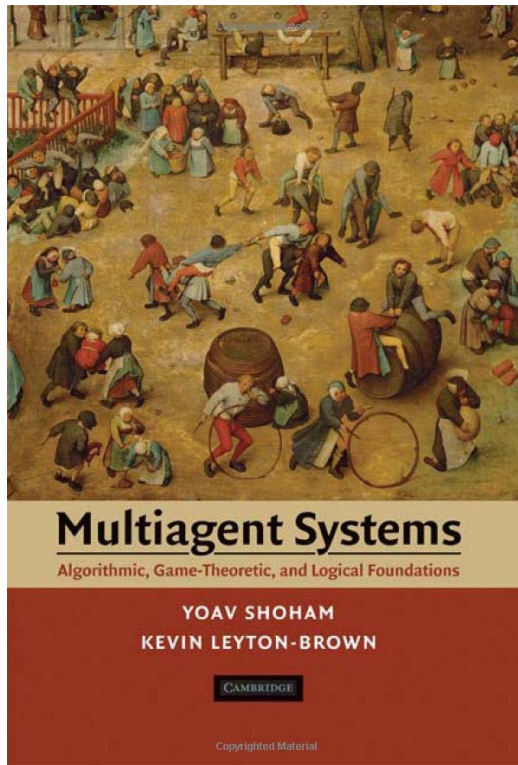
کتاب‌شناسی



Michael Wooldridge,
An Introduction to Multiagent Systems,
Second Edition,
John Wiley & Sons, 2009.

<http://www.cs.ox.ac.uk/people/michael.wooldridge/pubs/imas/IMAS2e.html>

کتاب‌شناسی

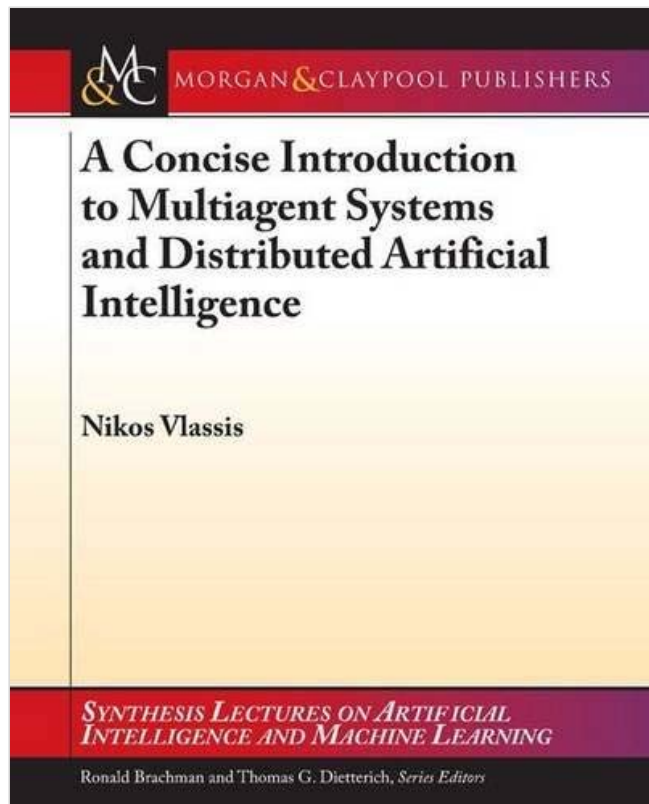


Yoav Shoham and Kevin Leyton-brown,
**Multiagent Systems: Algorithmic, Game-Theoretic, and
Logical Foundations,**
Cambridge University Press, 2009.

<http://www.cambridge.org/9780521899437>

<http://www.masfoundations.org/>

کتاب‌شناسی



Nikos Vlassis,
A Concise Introduction to Multiagent Systems and
Distributed Artificial Intelligence,
Morgan & Claypool, 2007.

<https://secure.aidcvt.com/mcp/ProdDetails.asp?ID=9781598295269&PG=1&Type=RLMa&PCS=MCP>

کتاب‌شناسی

José M Vidal,
**Fundamentals of Multiagent Systems
with NetLogo Examples**,
Unpublished, 2012.

Fundamentals of
Multiagent Systems
with NetLogo Examples

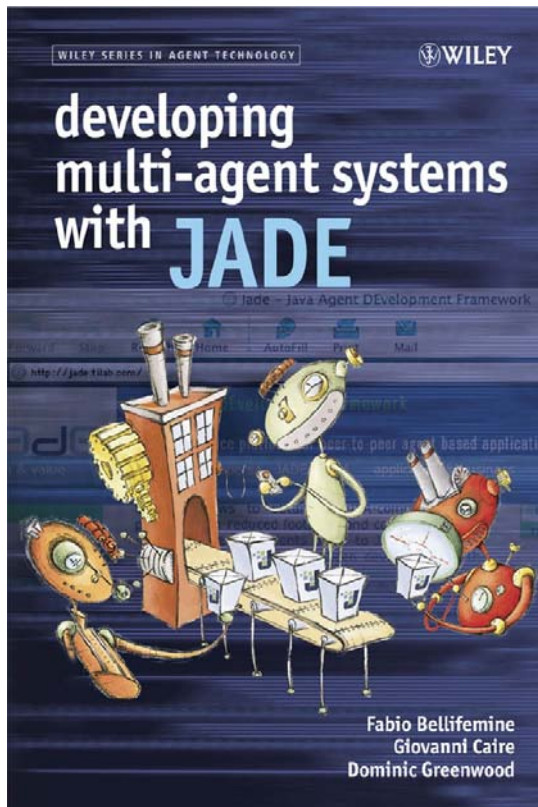
José M Vidal

DECEMBER 18, 2012

<http://multiagent.com/p/fundamentals-of-multiagent-systems.html>



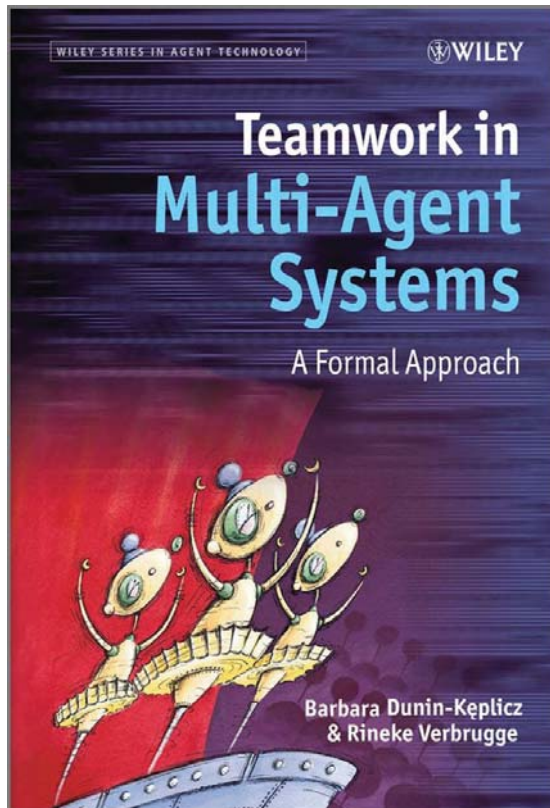
کتاب‌شناسی



Fabio Bellifemine, Giovanni Caire, Dominic Greenwood,
Developing Multi-Agent Systems with JADE,
John Wiley & Sons, 2007.

<http://eu.wiley.com/WileyCDA/WileyTitle/productCd-0470057475.html>

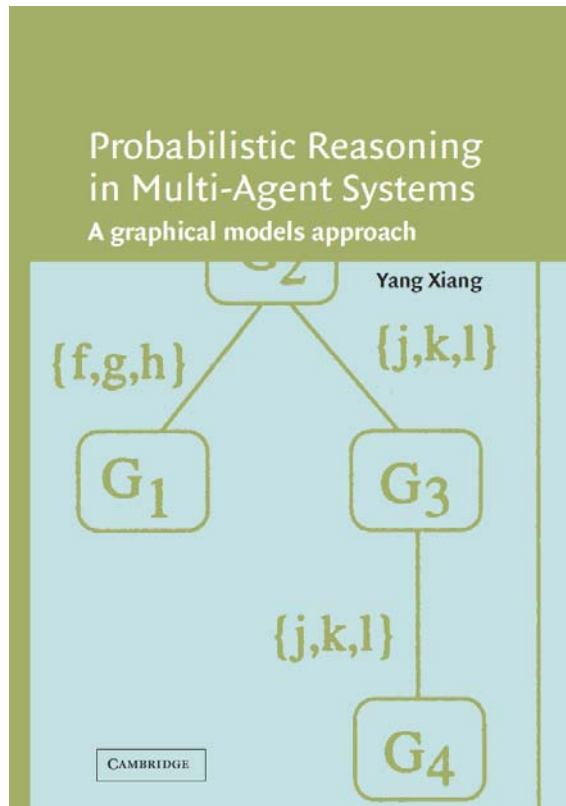
کتاب‌شناسی



Barbara Dunin-Keplicz, Rineke Verbrugge,
Teamwork in Multi-Agent Systems: A Formal Approach,
John Wiley & Sons, 2010.

<http://eu.wiley.com/WileyCDA/WileyTitle/productCd-0470699884.html>

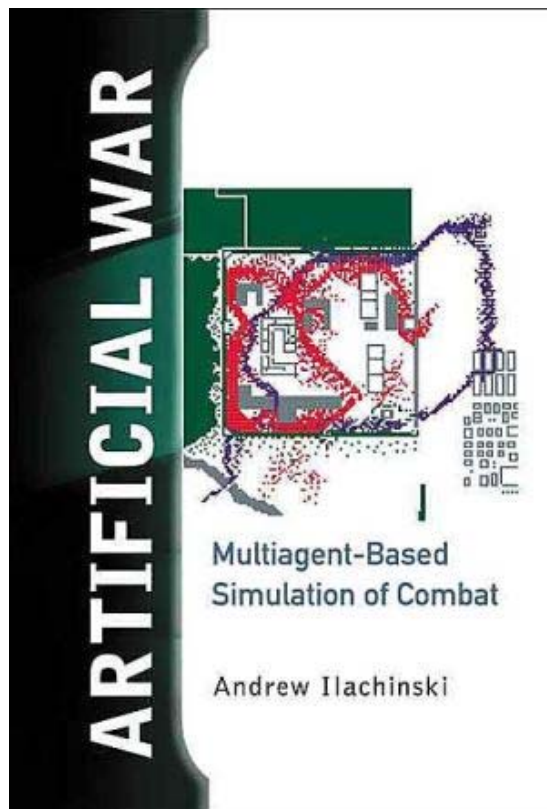
کتاب‌شناسی



Yang Xiang,

**Probabilistic Reasoning in Multiagent Systems:
A Graphical Models Approach,**
Cambridge University Press, 2002.

کتاب‌شناسی

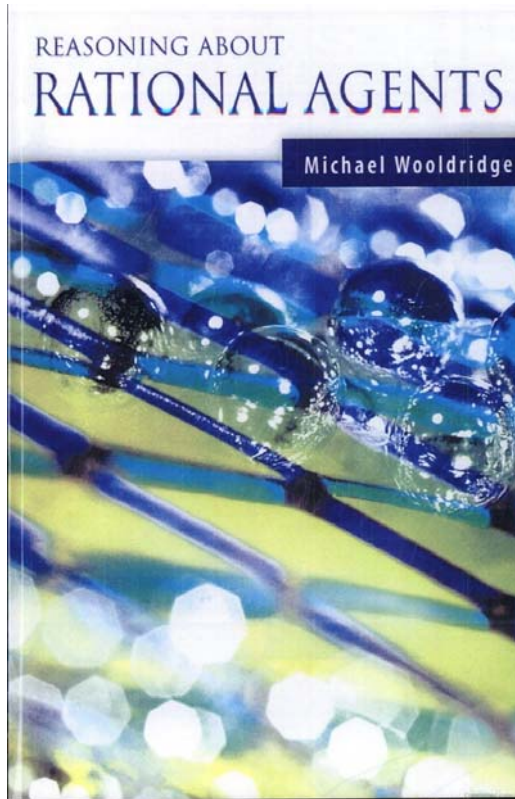


Andrew Ilachinski,

Artificial War: Multiagent-Based Simulation of Combat,
World Scientific, 2004.

<http://www.worldscientific.com/worldscibooks/10.1142/5531>
<http://b888630.boqster.com/>

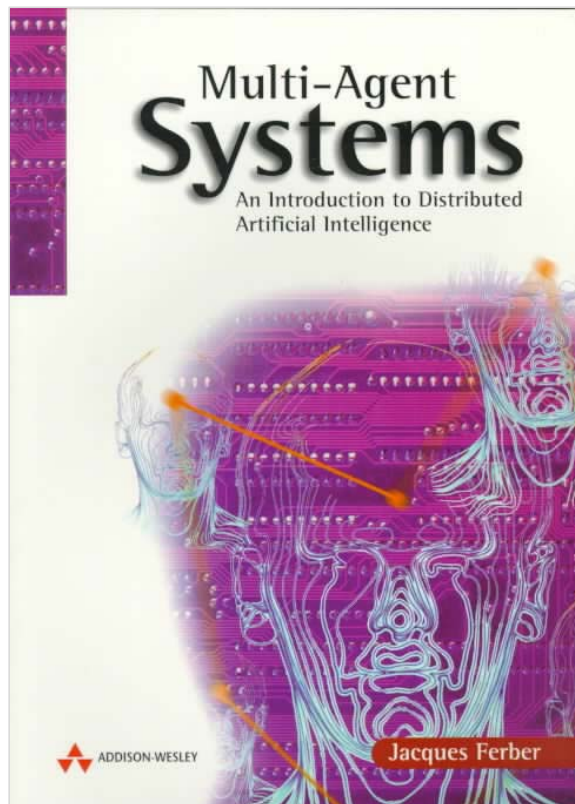
کتاب‌شناسی



Michael Wooldridge,
Reasoning about Rational Agents,
MIT Press, 2000.

https://books.google.com/books?id=jgvFwgzHjR8C&source=gbs_navlinks_s

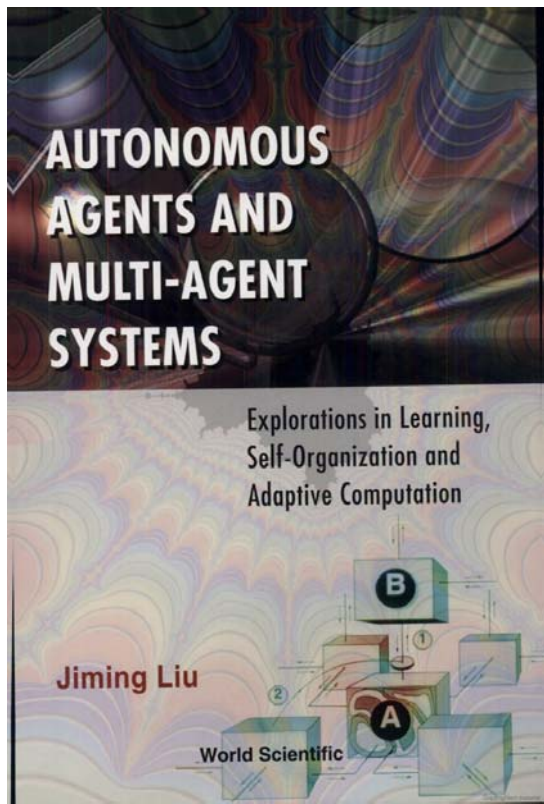
کتاب‌شناسی



Jacques Ferber,
Multi-agent Systems: An Introduction to Distributed Artificial Intelligence,
Addison-Wesley, 1999.

<http://jasss.soc.surrey.ac.uk/4/2/reviews/rouchier.html>

کتاب‌شناسی



Jiming Liu,

**Autonomous Agents and Multi-agent Systems:
Explorations in Learning, Self-organization, and Adaptive
Computation,**

World Scientific, 2001.

https://books.google.com/books?id=5JrUy6a17k8C&source=gbs_navlinks_s

کتاب‌شناسی

احمد عبدالزاده بارفروش، بهروز مقصومی، محمدرضا آیت‌الزاده شیرازی،
مقدمه‌ای بر هوش مصنوعی توزیع شده
(معرفی عامل و سیستم‌های چندعامله)
 انتشارات جلوه، ۱۳۸۴.



<http://www.ketab.ir/modules.php?name=News&op=pirbook&bcode=1223217>

کتاب‌شناسی

علی اصغر آل شیخ، سعید بهزادی،
عامل‌های رایانه‌ای
 انتشارات دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی، ۱۳۹۲.



دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

عامل‌های رایانه‌ای



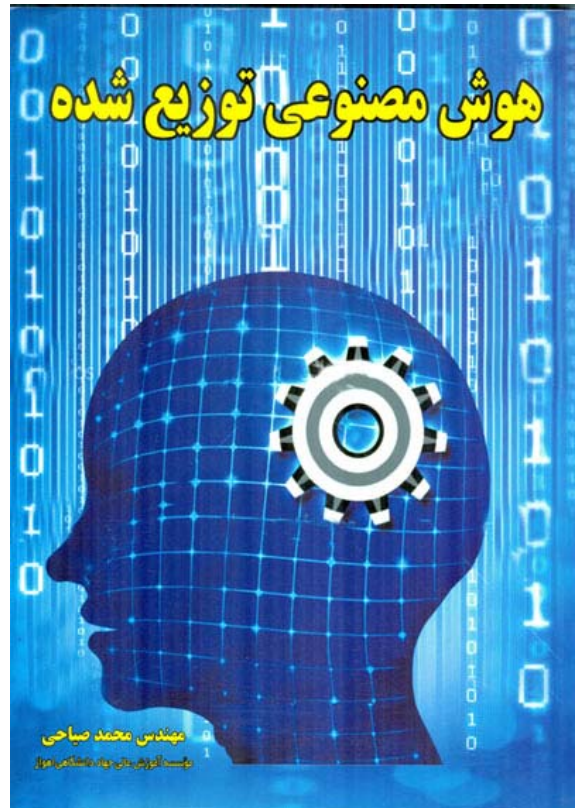
دکتر علی اصغر آل شیخ، دانشیار
 عضو فنیکل علمی مهندسی فناوری اطلاعات مکانی
 دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

دکتر سعید بهزادی

<http://www.adinehbook.com/gp/product/6006383576>

کتاب‌شناسی

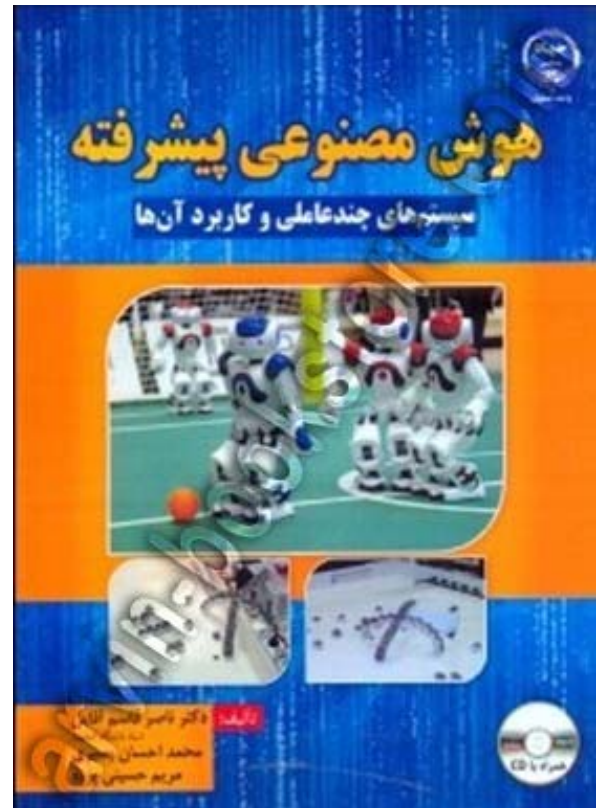
محمد صیاحی،
هوش مصنوعی توزیع شده،
انتشارات بوکتاب، ۱۳۹۲.



<http://www.ketab.ir/modules.php?name=News&op=pirbook&bcode=1848246>

کتاب‌شناسی

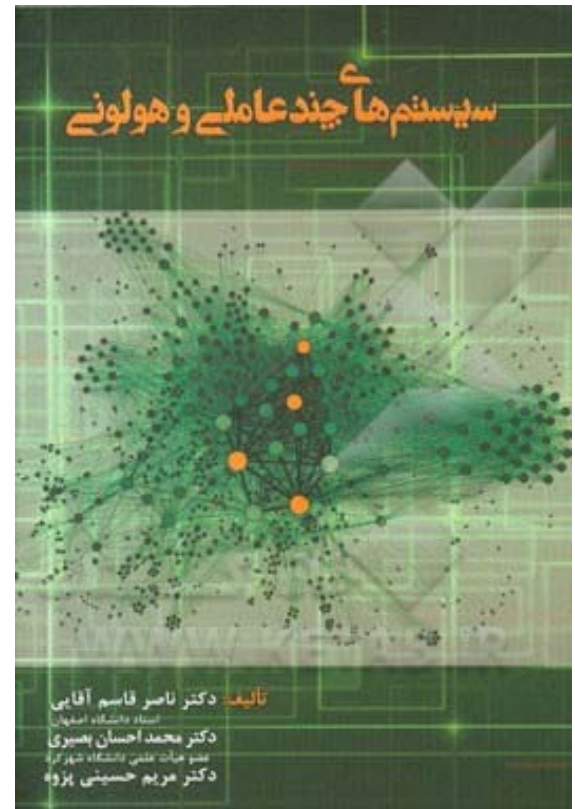
ناصر قاسم آقایی، محمد احسان بصیری، مریم حسینی‌پژوه،
هوش مصنوعی پیشرفته : سیستم‌های چندعاملی و کاربرد آن‌ها،
جهاد دانشگاهی واحد اصفهان، ۱۳۹۱.



<http://www.lib.ir/book/57992496> هوش-مصنوعی-پیشرفته-سیستم-های-چندعاملی-و-کاربرد-ا-

کتاب‌شناسی

ناصر قاسم آقایی، محمد احسان بصیری، مریم حسینی پژوه،
سیستم‌های چندعاملی و هولونی،
 انتشارات آنور، ۱۳۹۴.



<http://www.ketab.ir/modules.php?name=News&op=pirbook&bcode=2024647>