



# ناره های کتابخانه

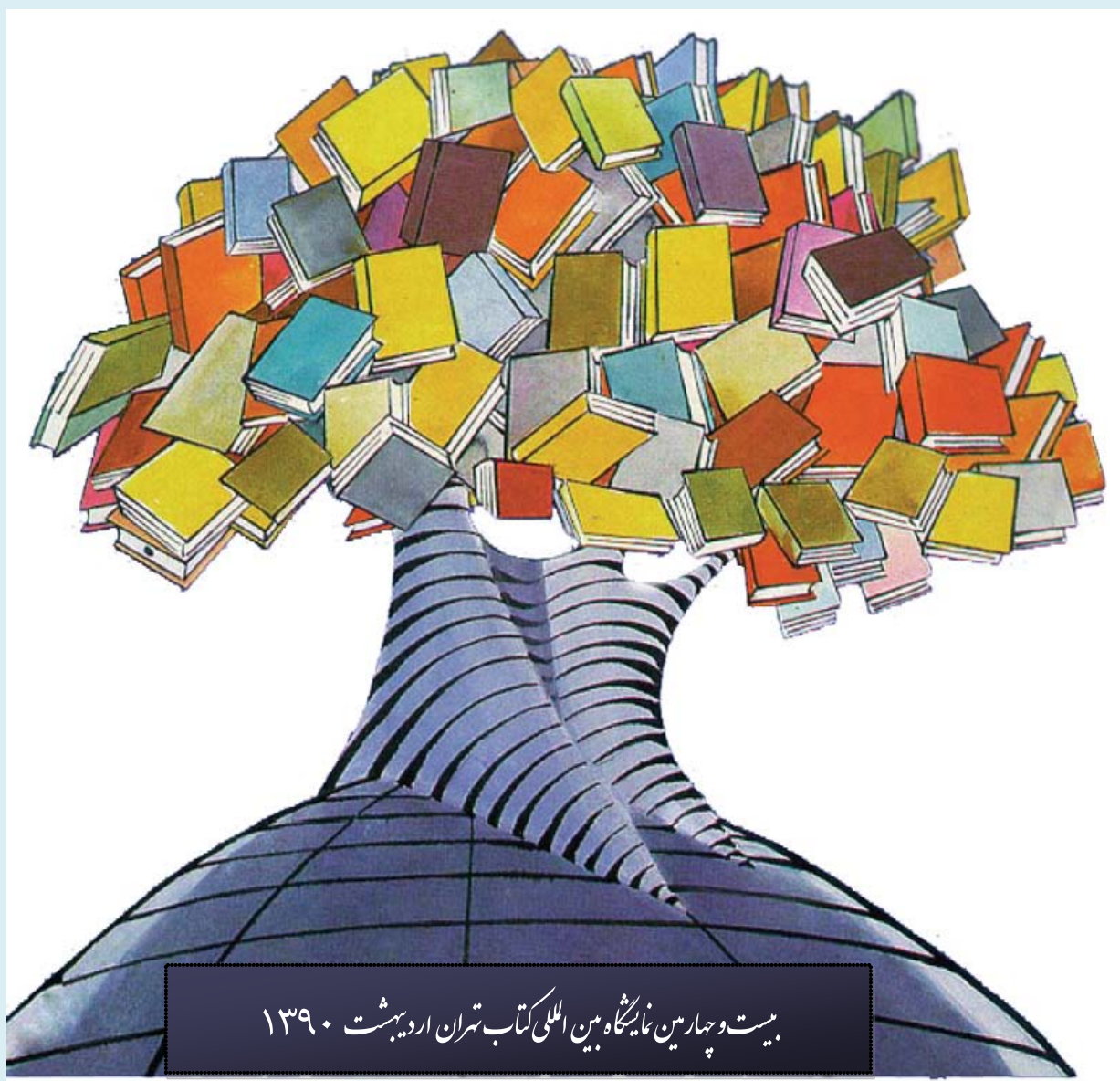
[www.iiees.ac.ir](http://www.iiees.ac.ir)

[lib@iiees.ac.ir](mailto:lib@iiees.ac.ir)

نژدهشگاه بين المللی زلزله شنسی و مهندسی زلزله

شماره ۱۵ ( خرداد ۱۳۹۰ )

ویژه بیست و چهارمین نمایشگاه بین المللی کتاب تهران ، اردیبهشت ۱۳۹۰





## کتابهای لاتین

1. **Advanced analysis and design of plated structures/** by Vladimir Kristek and Miroslav Skaloud.- Amsterdam ; New York: Elsevier, 1991. TA660.P6K55 1990
2. **Advanced concrete technology/** Zongjin Li.- Hoboken, N.J.: Wiley, 2011. TP 877 .L485 2011
3. **Advanced structural analysis/** Menon.- [Oxford]: Alpha Science, 2010, 2009. TG 260 .M46 2010
4. **Advances in structural analysis of advanced materials/** edited by Moussa Karama.- Switzerland, UK: Trans Tech Pub., 2010 .
5. **Analysis of urban growth and sprawl from remote sensing data/** Basudeb Bhatta.- 1st ed.- New York: Springer, 2010.
6. **Ancient earthquakes/** edited by Manuel Sintubin ... [et al.].- Boulder, Colo.: Geological Society of America, 2010. QE 539.2 .P34 A53 2010
7. **Applied building physics: boundary conditions, building performance and material properties/** Hugo Hens.- Berlin: Ernst & Soha, 2011. TH 6021 .H46 2011
8. **Barry's advanced construction of buildings/** Stephen Emmitt and Christopher A. Gorse.- 2nd ed.- Chichester, U.K.: Ames; Iowa: Wiley-Blackwell, 2010. TH 146 .E467 2010
9. **Brickwork and blockwork/** Joseph Durkin.- Chichester, West Sussex, U.K. ; Ames, Iowa: Wiley Blackwell, 2011 .TH 5311 .D87 2011

10. **Bridge maintenance, safety, management and life-cycle optimization: proceedings of the Fifth international conference, 11-15 July Philadelphia, Pennsylvania, USA 2010/** edited by Dan M. Frangopol, Richard Sause, Chad S. Kusko.- BocaRaton: CRC press, 2010. TG 315 .B74 2010
11. **Building maintenance/ Brian Wood.**- Chichester, U.K. ; Ames, Iowa: Wiley-Blackwell, 2009 .TH 3351 .W663 2009
12. **Building performance simulation for design and operation/** edited Jan Hensen and Roberto Lamberts.- London ; New York: Spon Press, 2011 .TH 453 .B875 2011
13. **Buried flexible steel pipe :design and structural analysis/** prepared by the Task Committee on Buried Flexible (Steel) Pipe Load Stability Criteria & Design of the Pipeline Division of the American Society of Civil Engineers ; edited by William R. Whidden.- Reston, Va.: American Society of Civil Engineers, c2009. TD 491.B865 2009
14. **Characterization, modeling, and performance of geomaterials :selected papers from the 2009 GeoHunan International Conference, August 3-6, 2009, Changsha, Hunan, China/** hosted by Changsha University of Science and Technology, China ; co-sponsored by ASCE Geo-Institute, USA ... [et al.] ; edited by Xiong Zhang ... [et al.].- Reston, Va.: Geo Institute, American Society of Civil Engineers, 2009. TE 200 .C45 2009
15. **City planning for civil engineers, environmental engineers, and surveyors/** Kurt W. Bauer.- Boca Raton: CRC Press, 2010 .HT 166 .B3868 2010
16. **Compositions in architecture/ by Don Hanlon.**- Hoboken: John Wiley & Sons, 2009 . NA 2750 .H28 2009
17. **Computational modelling of concrete structures : proceedings of the EURO-C Conference 2010, Rohrmoos, Schladming, Austria, 15-18 March 2010/** edited by N. Bicanic ... [et al.].- Boca Raton: CRC press, 2010. TA 681.5 .E87 2010
18. **Concrete structures/** Mehdi Setareh, Robert Darvas.- Upper Saddle River, N.J.: Pearson/Prentice Hall, 2007. TA 682.4. S48 2007

19. **Construction practice/** Brian Cooke.- Chichester, West Sussex ; Hoboken, N.J.: Wiley-Blackwell, 2011 .TH 146 .C658 2011
20. **Construction safety management/** by Tim Howarth and Paul Watson.- Chichester, West Sussex, U.K. ; Malden, MA, USA: Wiley, 2009 .TH 443 .H69 2009
21. **Dam-break problems, solutions and case studies/** [edited by] D. de Wrachien, S. Mambretti.- Billerica, MA: WIT Press, 2009 .TC 550.2 .D36 2009
22. **Deep and underground excavations :proceedings of sessions of GeoShanghai 2010, June 3-5, 2010, Shanghai, China/** edited by Fulvio Tonon, Xian Liu, Wei Wu.- Reston, Va.: American Society of Civil Engineers, 2010 .TA 730 .G46 2010
23. **Deep foundations and geotechnical in situ testing :proceedings of sessions of GeoShanghai 2010, June 3-5, 2010, Shanghai, China/** edited by Robert Y. Liang, Feng Zhang, Ke Yang.- Reston, Va.: American Society of Civil Engineers, 2010 .TA 710 .A1 G368 2010
24. **Design and analysis of composite structures :with applications to aerospace structures/** Christos Kassapoglou.- Chichester, West Sussex, U.K. ; Hoboken, N.J.: Wiley, 2010 .TA 664 .K37 2010
25. **Design of plated structures: Eurocode 3: design of steel structures/** Darko Beg...[et al]; European Convention for Construction Steelwork.- [Mem Martins, Portugal]: ECCS, 2010. TA 684 .P527 2010
26. **Design of reinforced concrete/** Jack C. McCormac, Russel H. Brown.- 8th ed.- Hoboken, NJ: John Wiley, 2009. TA 683.2 .M39 2009
27. **Design of steel structures: Eurocode 3: design of steel structures, part1-1 - General rules and rules for buildings/** Luis Simoes da Silva, Rui Simoes, Helena Gervasio.- 2d ed.- [Berlin]: ECCS, Ernst & Sohn, 2010. TA 684 .D285 2010
28. **Dynamics of structures/** Patrick Paultre.- London, UK: Wiley; Hoboken, NJ: ISTE, 2010 . TA 654 .P37413 2010

29. **Earthquake engineering for structural design/** Victor Gioncu and Federico M. Mazzolani.- London ; New York: Spon Press, 2011 .TA 658.44 .G56 2011
30. **Elastic beam calculations handbook/** Jih-Jiang Chyu.- Fort Lauderdale, Fla.: J. Ross Pub., c2009 .TA 653 .C495 2009
31. **Enhancing disaster and emergency preparedness, response, and recovery through evaluation/** editors: Liesel Ashley Ritchie, Wayne MacDonald.- [Hoboken,NJ]: American Evaluation Association, 2010.
32. **Failed bridges: case studies and consequences/** Joachim Scheer.- Berlin: Ernst & Sohn, 2010. TG 470 .S343 2010
33. **Fundamentals of surveying/** S.K. Roy.- 2nd ed..- NewDelhi: PHI learning Private Limited, 2010. TA 545 .S257 2010
34. **Geo-environment and landscape evolution III :evolution, monitoring, simulation, management and remediation of the geological environment and landscape/** editors, U. Mander, C.A. Brebbia, J.F. Martin-Duque.- Southampton, UK ; Boston: WIT, 2008. QE 38 .I545 2008
35. **Geographic information systems and science/** Paul A. Longley ...[et al].- Chichester ; Hoboken, NJ: Wiley, 2011. G 70.212 .G44553 2011
36. **Guidelines for the safe investigation by drilling of landfills and contaminated land/** Site Investigation Steering Group.- London: Thomas Telford, 2009. TA 705 .S538 2009
37. **High performance structures and materials V/** editors, W.P. de Wilde, C.A. Brebbia, U. Mander.- Southampton: WIT, 2010 .TA 664 .H55 2010
38. **How structures work :design and behaviour from bridges to buildings/** David Yeomans.- Chichester, U.K. ; Ames, Iowa: Wiley-Blackwell, 2009 .TA 633 .Y46 2009
39. **How to research/** Loraine Blaxter, Christina Hughes, and Malcolm Tight.- 3rd ed.- Berkshire, England ; New York: Open University Press, 2010. Q 180.55 .M4 B59 2010



40. **Inelasticity of materials :an engineering approach and a practical guide/** by Arun R Srinivasa & Srinivasan M. Sivakumar.- Hackensack, NJ: World Scientific, 2009 .TA 418.42 .S75 2009
41. **Linear and non-linear numerical analysis of foundations/** edited by John W. Bull.- London ; New York: Spon, 2009. TA 775 .B85 2009
42. **Meso-scale shear physics in earthquake and landslide mechanics/** editors, Yossef H. Hatzor, Jean Sulem, Ioannis Vardoulakis.- Boca Raton: CRC Press, 2010 .QE 604 .M47 2010
43. **Minimum design loads for buildings and other structures, ASCE/SEI 7-10/** American Society of Civil Engineers, Structural Engineering Institute.- Reston, Va.: American Society of Civil Engineers : Structural Engineering Institute, 2010. TH 851 .M56 2010
44. **Moving the earth :the workbook of excavation/** Herbert L. Nichols, David A. Day.- 6th ed.- New York: McGraw-Hill, 2010. TA 715 .N6 2010
45. **Multicultural and diversity strategies for the fire service/** Herbert Z. Wong, Aaron T. Olson.- Upper Saddle River, NJ: Pearson, 2009. HF 5549.5 .M5 W645 2009
46. **New technologies in construction and rehabilitation of Portland cement concrete pavement and bridge deck pavement :selected papers from the 2009 GeoHunan International Conference, August 3-6, 2009, Changsha, Hunan, China/** hosted by Changsha University of Science and Technology, China ; co-sponsored by ASCE Geo-Institute, USA ... [et al.] ; edited by Moon Won ... [et al.].- Reston, Va.: American Society of Civil Engineers, 2009 .TE 278 .N485 2009
47. **Numerical simulation in tunnelling/** Gernot Beer, editor.- Wien ; New York: Springer, 2003. TA 805 .N86 2003
48. **Planning, procurement and quality management/** Site Investigation Steering Group.- London: T. Telford, 2010. TA 705 .S538 2010
49. **Post-crisis risk management: bracing for the next perfect storm/** Tsuyoshi Oyama.- Hoboken, NJ: Wiley, 2010.

50. **Preference-based design in architecture/** Ruud Binnekamp.- [Amssterdam]: R. Binnekamp, IOS press, 2010 .
51. **Principles of structural design :wood, steel, and concrete/** Ram S. Gupta.- Boca Raton: Taylor & Francis, 2011. TA 633 .G87 2011
52. **Proceedings of the European safety and reliability conference, Esrel 2009, Prague, Czech Republic, 7-10 September 2009/** editors: Radim Bris, C. Guedes Soares, Sebastian Martorell.- Boca Raton: Taylor & Francis, CRC press, 2010. TA 169 .E975 2010
53. **Recommendations for seismic design of hybrid coupled wall systems/** prepared by Technical Committee on Composite Construction, the Structural Engineering Institute (SEI) of the American Society of Civil Engineers ; edited by Sherif El-Tawil ... [et al].- Reston, Va.: SEI/America Society of Civil Engineers, 2010. TH 2245 .R43 2010
54. **Reducing brittle and fatigue failures in steel structures/** Peter Maranian.- Reston, Va.: American Society of Civil Engineers, 2010 .TA 473 .M296 2010
55. **Seismic loads :guide to the seismic load provisions of ASCE 7-05/** Finley A. Charney.- Reston, Va.: ASCE Press, 2010 .TA 658.44 .C38 2010
56. **Shell structures :theory and applications : proceedings of the 9th SSTA Conference, Jurata, Poland, 14-16 October 2009/** [editors], Wojciech Pietraszkiwicz, Ireneusz Kreja.- London ; New York: Taylor & Francis, 2009 .TA 660 .S5 S68 2010
57. **Site planning and design handbook/** Thomas H. Russ.- 2nd ed.- New York: McGraw-Hill, 2009. NA 2540.5 .R87 2009
58. **Slope stability, retaining walls, and foundations :selected papers from the 2009 GeoHunan International Conference, August 3-6, 2009, Changsha, Hunan, China/** hosted by Changsha University of Science and Technology, China ; co-sponsored by ASCE Geo-Institute, USA ... [et al.] ; edited by Louis Ge ... [et al].- Reston, Va.: American Society of Civil Engineers, 2009. TE 210.4 .S56 2009

59. **Soil behavior and geo-micromechanics :proceedings of sessions of GeoShanghai 2010, June 3-5, 2010, Shanghai, China/** edited by Roger Meier, Andrew Abbo, Linbing Wang.- Reston, Va.: American Society of Civil Engineers : Geo-Institute, 2010 .TA 710 .A1 G368 2010
60. **Soil dynamics and earthquake engineering :proceedings of sessions of GeoShanghai 2010, June 3-5, 2010, Shanghai, China/** edited by Maosong Huang, Xiong (Bill) Yu, Yu Huang.- Reston, Va.: American Society of Civil Engineers, c2010 .TA 711 .A1 G47 2010
61. **Soil mechanics and foundations/** Muni Budhu.- 3rd ed.- New York: Wiley, 2010 .TA 710 .B765 2010
62. **Specification for ground investigation/** Site Investigation Steering Group.- London: T. Telford, 2005. TA 705 .S538 2005
63. **Specification for tunnelling/** The British Tunnelling Society (BTS) and the Institution of Civil Engineers (ice).- 3rd ed.- London: American Society of Civil Engineers, Publications Sales Dept. [distributor]; New York: T. Telford, 2010. TA 804 .G7 M63
64. **Steel dtructures: design using FEM/** Rolf Kindmann, Mattias Kraus.- Berlin: Ernst & Soha, 2011. TA 684 .K563 2011
65. **Steel-concrete composite buildings :designing with Eurocodes/** David Collings.- London: ;Publishers Storage and Shipping Corp. [distributor]; Fitchburg, MA: Thomas Telford, 2010 .TA 664 .C62 2010
66. **Structural analysis with finite elements/** Hartmann Friedel.- New York: Springer, 2007.
67. **Structural analysis with finite elements/** Paolo Rugarli; translated from the Italian by Kim Williams.- London: Thomas Telford, 2010. TA 646 .R942 2010
68. **Structural systems : behaviour and design/** L. T. Stavridis.- London: Thomas Telford, 2010. TA 658 .S829 2010
69. **Structures under shock and impact XI/** editors: N. Jones, C.A. Brebbia, U. Mander.- Southampton, Boston: WIT Press, 2010- TA 654.7 .S87



70. **Tensile membrane structures, ASCE/SEI 55-10/** American Society of Civil Engineers, Structural Engineering Institute.- Reston: American Society of Civil Engineers, 2010 .TA 663 .T45 2010
71. **The urban housing handbook/** Eric Firley and Caroline Stahl.- Chichester, England ; Hoboken, NJ: Wiley, 2009. NA 7126 .F57 2008
72. **When did plate tectonics begin on planet Earth?/** edited by Kent C. Condie, Victoria Pease.- Boulder, Colo.: Geological Society of America, 2008. QE 511.4 .W44 2008



## کتابهای الکترونیکی

1. **Analysing buildings from context to detail in time :ABCD research method/** Hielkje Zijlstra.- Amsterdam, The Netherlands: Ios Press, 2009 .EB- 658 NA 1148 .Z556 2009
2. **Bridge and highway structure rehabilitation and repair/** Mohiuddin A. Khan.- New York: McGraw-Hill, 2010 .EB- 659 TG 315 .K43 2010
3. **Building construction handbook/** R. Chudley and R. Greeno.- 6th ed.- Amsterdam ; Boston: Butterworth-Heinemann, 2006 .EB- 660 TH 151 .C52 2006
4. **Building for boomers :guide to design and construction/** Judy Schriener, Mike Kephart.- New York: McGraw-Hill, 2010 .EB- 661 TH 4815.4 .S37 2010
5. **Construction planning, equipment, and methods/** Robert L. Peurifoy, Clifford J. Schexnayder, Aviad Shapira.- 7th ed.- Boston: McGraw-Hill Higher Education, 2006 .EB- 662 TH 145 .P45 2006
6. **Construction purchasing & supply chain management/** W.C. Benton, Jr., Linda F. McHenry.- New York: McGraw-Hill, 2010 .EB 663 TH 438 .B444 2010
7. **Engineering manual for allan block retaining wall systems** .EB 664 TA 770 .E55
8. **Introduction to digital signal processing/** Roman Kuc.- Giriraj lane: BSP, 2008 . EB- 665 TK 5102.5 .D446 2008
9. **Earth science :decade by decade/** Christina Reed.- New York: Facts on File, 2008 .EB- 666 QE 11 .R44 2008
10. **Earthquake engineering for structural design/** Victor Gioncu and Federico M. Mazzolani.- London ; New York: Spon Press, 2011 .EB- 667 TA 658.44 .G56 2011

11. **Encyclopedia of earth science**/ Timothy Kusky.- New York, NY: Facts on File, 2005 .EB- 668 QE 5 .K85 2005
12. **Encyclopedia of earthquakes and volcanoes**/ Alexander E. Gates and David Ritchie.- 3rd ed.- New York: Facts on File, 2007 .EB- 669 QE 521 .R58 2007
13. **Environmental hazards :assessing risk and reducing disaster**/ Keith Smith.- 4th ed.- London ; New York: Routledge, 2004 .EB- 675 GB 5014 .S6 2004
14. **Field geophysics**/ John Milsom.- 3rd ed.- Chichester, West Sussex, England ; Hoboken, NJ: J. Wiley, 2003 .EB- 675 TN 269 .M53 2003
15. **Geotechnical slope analysis**/ Robin Chowdhury ; with contributions by Phil Flentje, Gautam Bhattacharya.- Boca Raton: CRC Press, 2010 .EB- 670 TA 710 .C5466 2010
16. **Global tectonics**/ P. Kearey.- 3rd ed.- Malden, MA: Blackwell Pub., 2008 .EB- 672 QE 511.4 .K43 2008
17. **International Building Code: 2009**/ International Code Council.- Baltimore, MD: ICC, 2009 .EB- 677 KF 5701 .I15 2009
18. **Landslide hazard and risk**/ editors, Thomas Glade, Malcolm Anderson, Michael Crozier.- Chichester, West Sussex, England ; Hoboken, NJ: J. Wiley, 2005 .EB- 671 QE 599 .A2 L36 2005
19. **Limit analysis and concrete plasticity**/ M.P.Nielsen and L.C. Hoang.- 3rd ed.- Boca Raton, FL.: CRC Press, 2011 .EB- 678 TA 683 .N54 2011
20. **Masonry structural design**/ Richard E. Klingner.- New York: McGraw-Hill, 2010 .EB- 683 TH 1199 .K575 2010
21. **Mechanical and electrical equipment for buildings**/ Walter T. Grondzik ... [et al.].- 11th ed.- Hoboken, N.J.: Wiley, 2010 .EB- 679 TH 6010 .S74 2010
22. **Natural hazards analysis :reducing the impact of disasters**/ John Pine.- Boca Raton, FL.: Auerbach Publications, 2009 .EB- 674 HV 553 .P528 2009
23. **Pile design and construction practice**/ Michael Tomlinson and John Woodward.- 5th ed.- London ; New York: Taylor & Francis, 2008 .EB- 674 TA 780 .T65 2008

24. **Piping and pipeline calculations manual :construction, design fabrication, and examination/** Phillip Ellenberger.- Burlington, MA: Butterworth-Heinemann, 2010 .EB- 673 TJ 930 .E438 2010
25. **Proceedings of the thirteenth IFIP WG 7.5 Working conference Kobe, Japan October 11 14, 2006/** Editors: Dan M. Frangopol, Mitsuo Kawatani & Chul-Woo Kim.- London: Taylor & Francis Group, 2007 .EB- 680 TA 658.8 .R34 2007
26. **Sedimentary rocks in the field/** Maurice E. Tucker.- 3rd ed.- West Sussex, England ; Hoboken, NJ: J. Wiley, 2003 .EB- 681 QE 471 .T84 2003
27. **Signals and systems using MATLAB/** Luis F. Chaparro.- Burlington, MA: Academic Press, 2010 .EB- 682 TK 5102.9 .C472 2010
28. **Smart structures :innovative systems for seismic response control/** Franklin Y. Cheng, Hongping Jiang, and Kangyu Lou.- Boca Raton: CRC Press/Taylor & Francis Group, 2008 .EB- 684 TA 658.44 .C44 2008



## کتابهای فارسی

۱. آزمون و تحلیل خستگی (نظریه و کاربرد) / یانگلی لی ... [ و دیگران ] ؛ مترجمان: عباس راستگو، حسن بهالوهوره. - تهران : دانشگاه تهران، ۱۳۸۹ .
۲. آمار و احتمالات در مهندسی عمران / مهدی زهرایی شهرام خزائی. - تهران: دانشگاه تهران، ۱۳۸۷.
۳. آموزش آفیس ۲۰۱۰ / علی اکبر سرپرست و بی بی رقیه حسینی. - تهران: کتابدار، ۱۳۹۰.
۴. ابزارهای کاوش اینترنت: اصول، مهارتها و امکانات جستجو در وب / کیوان کوشا. - تهران: کتابدار، ۱۳۸۱.
۵. اجزاء محدود: انسیس = ANSYS / حمید رضا جاهد مطلق، محمد رضا نویان، محمد امین اشراقی. - تهران: دانشگاه تهران، ۱۳۸۷.
۶. استانداردهای کتابخانه‌های تخصصی ایران / تدوین: شیرین تعاونی (خالقی)، همکاران پوری سلطانی، مهرانگیز حریری، جعفر مهاد. - تهران: کتابدار: سازمان اسناد و کتابخانه ملی جمهوری اسلامی ایران، ۱۳۹۰
۷. اصول خوردگی و حفاظت فلزات / تالیف: جشید مفیدی. - [ویراست] ۲. - تهران: دانشگاه تهران، ۱۳۸۳.
۸. اصول مهندسی زلزله / تالیف خسرو برگی. - تهران: دانشگاه تهران، ۱۳۸۹ .
۹. ایمن سازی در برابر زلزله / نوشته: آندرو کوبرن، رابین اسپنس؛ ترجمه: فریدون غضبان، سحر درخشان، بابک امیدوار؛ ویراستار: فرشاد رضوان. - تهران: دانشگاه تهران، ۱۳۸۹.
۱۰. بتن غلتکی در سده سازی / ترجمه: محمد شکرچی زاده، هومن قاسمی. - تهران: دانشگاه تهران، ۱۳۸۴ .

۱۱. پل های ایران و جهان: تعامل معماری، تکنولوژی و زیبایی / محمود گلابچی، متین علاقمندان. - تهران: دانشگاه تهران، ۱۳۸۹.
۱۲. تشریح کامل مسائل سیگنالها و سیستمها اوپنهایم - ویلسکی - نواب / مولف: جلیل راسخی، رهاد آزاد پور. - تبریز: آشینا، ۱۳۸۹ .
۱۳. جایگاه آموزش در مدیریت بلایا ، مبتنی بر اجتماعات محلی / پدیدآور: انجمن دوستداران کودک کرمان. - تهران: نشر قطره، ۱۳۸۸.
۱۴. راهنمای آموزشی مراکز مراقبت از کودکان: برنامه‌ی آمادگی در مقابل بلایا/ پدیدآورنده: انجمن دوستداران کودک کرمان، گروه همکاران: مهرا جلیلی، آذر رحیمی‌ذنوز، فائزه علی‌احمدی. - تهران: نشر قطره، ۱۳۸۹.
۱۵. راهنمای مدیریت بلایا: مبتنی بر اجتماعات محلی / پدیدآورنده: انجمن دوستداران کودک کرمان ؛ گروه همکاران: رویا اخلاص‌پور ، سیامک زندرضوی ، لیلا یحیی‌زاده. - تهران: نشر قطره، ۱۳۸۸.
۱۶. روش‌های کلی اجرا/ تالیف: ژاک ماتیوا، کریستیان بوتو؛ ترجمه: ابوالحسن بهنیا، کامبیز بهنیا. - تهران: دانشگاه تهران. - ۱۳۸۸-۱۳۷۲.
۱۷. ریاضیات مهندسی پیشرفته/ تالیف: احمد فیض‌دیزجی. - [ویراست ۲]. - تهران: دانشگاه تهران، ۱۳۸۷.
۱۸. زلزله بزرگ ون چوان چین (۲۰۰۸) / مازیار حسینی ... [و دیگران]. - تهران: سازمان پیشگیری و مدیریت بحران شهر تهران، ۱۳۸۹.
۲۰. زمین‌شناسی مهندسی و ژئوتکنیک / نوشته: حسین معاریان؛ ویراستار: محمود صداقت. - تهران: دانشگاه تهران، ۱۳۸۷.
۲۱. ساختمان‌ها چگونه عمل می‌کنند/ ادوارد آلن؛ [ ترجمه]: محمود گلابچی، کتابیون تقی‌زاده. - تهران: دانشگاه تهران، ۱۳۸۸.
۲۲. سیگنالها و سیستمها/ آلن اوپنهایم، آلن ویلسکی، حمید نواب؛ [ مترجم ]: محمود دیانی. - تهران: نص، ۱۳۸۹.
۲۳. شیوه‌های استناد در نگارش‌های علمی رهنمودهای بین‌المللی / تالیف: عباس حری، اعظم شاه‌داغی. - [ویراست ۲]. - تهران: دانشگاه تهران، ۱۳۸۷.
۲۴. طراحی ساختمان‌های بتنی برای دانشجویان معماری ومهندسی عمران/ تالیف: محمود گلابچی. - تهران: دانشگاه تهران، ۱۳۸۹.



۲۵. طراحی لرزه‌ای برای معماران: مقابله‌ای هوشمندانه با زلزله/ اندرو چارلسون؛ ترجمه محمود گلابچی، احسان سروش نیا. -تهران: دانشگاه تهران، ۱۳۸۹.
۲۶. طراحی سازه‌های بتن پیش‌تنیده/ ایرج محمودزاده‌کنی. -تهران: دانشگاه تهران، ۱۳۸۶.
۲۷. فن آوری اطلاعات/ نویسندگان کنت سی لاودن؛ ترجمه حمید محسنی. -تهران: کتابدار، ۱۳۸۵.
۲۸. فناوری اطلاعات (IT) در مهندسی ساختمان و مدیریت پروژه/ تألیف: مینگ سان، راب هاوارد؛ ترجمه: محمود گلابچی، مرتضی آل‌نبی. -تهران: دانشگاه تهران، ۱۳۸۷.
۲۹. فناوری اطلاعات و ارتباطات: اصول و کاربرد/ نویسنده ربابه فرهادی. -تهران: کتابدار، ۱۳۹۰.
۳۰. فناوری‌های نوین ساختمانی/ تألیف: محمود گلابچی، حامد مظاهریان. -تهران: دانشگاه تهران، ۱۳۸۸.
۳۱. قصه شهر تهران، نماد شهر نوپرداز ایرانی(با تأکید بر دوره ۱۳۳۲-۱۲۹۹)/ سید محسن حبیبی، با همکاری محمدصالح شکوهی بیدهندی. -تهران: دانشگاه تهران، ۱۳۸۹.
۳۲. کودکان و نوجوانان در کانون فعالیت‌های کاهش خطرات بلایای طبیعی/ پدیدآورنده: انجمن دوستداران کودک کرمان. -تهران: نشر قطره، ۱۳۸۹.
۳۳. مبانی فیزیک (مکانیک) // هالیدی، رزینک، واکر؛ [مترجم]: نعمت اله گلستانیان، محمود بهار. -تهران: مبتکران، ۱۳۸۹.
۳۴. محاسبه تونل‌ها به روش همگرایی - همجواری/ نویسنده مارک پانه؛ مترجم کامبیز بهنیا. -تهران: دانشگاه تهران، ۱۳۸۹.
۳۵. مرگبارترین بمب ساعتی/ مولف: محمدتقی دارابیان. -تهران: محمدتقی دارابیان، ۱۳۸۴.
۳۶. مقدمه‌ای بر روش اجزاء محدود/ تألیف: جی.ان. ردی؛ ترجمه: ناصر سلطانی، عباس راستگو. -تهران: دانشگاه تهران، ۱۳۸۷.
۳۷. همایش مدرسه ایرانی معماری ایرانی/ گردآورنده: سازمان نوسازی، توسعه و تجهیز مدارس کشور. -تهران: سنا، ۱۳۸۹.