



www.iiees.ac.ir

lib@iiees.ac.ir

تازه های کتابخانه

انجمنگاه بین المللی زلزله شناسی و مهندسی زلزله

شماره ۸ (اردیبهشت ۱۳۸۷)

ویژه نمایشگاه بین المللی کتاب

تازه ها:

کتابهای لاتین (کتب خریداری شده از نمایشگاه



بین المللی کتاب اردیبهشت ۱۳۸۷)

کتابهای فارسی (کتب خریداری شده از



نمایشگاه بین المللی کتاب اردیبهشت ۱۳۸۷)

تازه ها



کتابهای لاتین

Number	Title	AUTHOR	Year
1	A New Earth Reinforcement Method Using Soilbags	Hajime Matsuoka And Sihong Liu	2006
2	Advanced Characterisation Of Pavement And Soil Engineering Materials	Andreas Loizos	2008
3	Advanced Civil Infrastructure Materials: Science, Mechanics And Applications	Wu	2006
4	Advances In Reliability And Optimization Of Structural Systems	edited By Dan M. Frangopol And Dan Dalsgaard Sorensen	2006

5	Advances In Photosynthesis And Respiration V.23 The Structure ...	Edited By Wise	
6	Advances In X-Ray Tomography For Geomaterials	Desrues	2006
7	Analysis And Design Of Plated Structures Volume 2: Dynamics*	Edited By N.E. Shanmugam And C.M. Wang	2007
8	Analysis And Design Of Substructures*	S.Saran	2006
9	Anchorage In Concrete Construction	Eligehausen	2006
10	Applications Of Statistics And Probability In Civil Engineering: Proceedings Of The 10th Internati	Jun Kanda	2008
11	Aspects Of Building Design Managemen	Stephen Emmitt	2007
12	Binders For Durable And Sustainable Concrete	Pierre-Claude Aitcin	2007
13	Boundary Elements & Other Mesh Reduction Methods Xxix	Brebbia	2007
14	Bridge Engineering	Ponnuswamy	2007

15	Bridge Management	Yanev	2007
16	Bridge Superstructure	Rajagopalan	2006
17	Composites For Construction: Structural Design With FRP Materials	Bank	2006
18	Computational Modelling Of Concrete Structures	G.Meschke	2006
19	Concrete Pavement Design Guidance Notes	Geoffrey Griffiths And Nick Thom	2007
20	Construction Management Fundamentals	Schexnayder; Mayo	2007
21	Construction Safety Planning Engineering Principles	Maccollum	2007
22	Construction Specifications...	Meier	2008
23	Construction Specifications: Principles And Applications	Wyatt	2008
24	Cost Optimization Of Structures: Fuzzy Logic, Genetic Algorithms, And Parallel Computing	Adeli	2006

25	Design And Construction Of Pavements And Rail Tracks	A.G. Correia...	2007
26	Design And Optimization Of Metal Structures	Farkus	2008
27	Design Of Analysis Of Steel Structures	V.N.Vazirani	
28	Design Of Prestressed Concrete Bridges Concepts And Principles,The*	Robert Benaim	2007
29	Design Of Reinforced Masonry Structures	Taly	2000
30	Digital Signal Processing Using Matlab And Wavelets	Weekes	2006
31	Earthquake Engineering For Structural Design	Edited By W.F. Chen And E.M. Lui	2005
32	Effective Press Relations For The Built Environment A Practical Guide	Helen Elias	2006
33	Electromagnetic Phenomenon Related To Earthquakes And Volcanoes	Singh	2008
34	Engineering Mechanics	Hartsuijker	2007
35	Finite Element Analysis : Theory And Programming	C.S.Kvishnamoo rthy	2007

36	Fracture And Failure Of Natural Building Stones: Applications In The Restoration Of Ancient Monuments	Kourkoulis	2006
37	Glossary Of Structural Geology And Tectonics	P.S.Saklani	
38	Global Risk Governance: Concept And Practice Using The IRGC Framework	Renn	2008
39	Highway And Bridge Engineering	B.L.Gupta , Amit Gupta	2008
40	Hydrosystems Engineering Reliability Assessment And Risk Analysis	YEOU-KOUNG TUNG	2005
41	Landslides In Practice: Investigation, Analysis, And Remedial/Preventative Options In Soils	Cornforth	
42	Materials & Skills For Historic Building Conservation	Forsyth	2008
43	Mathematical Modelling For Sustainable Development	Hersh	2006
44	Modern Protective Structures*	THEODOR KRAUTHAMMER	2007
45	Multiscale Modeling And Simulation Of Composite Materials And Structures	Kwon	2008
46	Nonlinear Analysis Of Steel Structure	Rom Chandra	2006
47	Optimal Structural Analysis 2e	Kaveh	2006

48	Partial Differential Equations And The Finite Element Method	Oln	2006
49	Principles Of Foundation Engineering	Braja M.Das	2007
50	Proceedings Of The 16th International Conference On Soil Mechanics And Geotechnical Engineering (5 Volumes And 2 CD-ROMS)	N/A	
51	Proceedings Of The International Symposium On New Generation Design Codes For Geotechnical Engineering.		2006
52	Railway Engineering	Satish Chandra , M.M.Agarwal	2007
53	Rain'as Concrete Bridge Practice: Analysis Design & Economics	V.K.Raina	2007
54	Statistics & Data Ananlysis In Gelology 3E	Davis	2006
55	Structural Analysis: A Unified Approach	D.S.Prakash Rao	2007
56	Structural Analysis	Menon	2008
57	Structural Condition Assessment	Ratay	2005
58	Structural Timber Design To Eurocode 5	Porteous	2008

59	Wood Design: A Practice-Oriented Approach Using The ASD Method	Aghayere	2007
60	Tectonic Geomorphology Of Mountains: A New Approach To Paleoseismology	Bull	2007
61	Thermal Analysis Of Construction Materials	V.S.Ramachandran	2006
62	Thin Shell Structures: Classical And Modern Analysis	J.N.Bandyopadhyay	2008
63	Transport And Mixing In Geophysical Flows	Weiss	2008
64	Underground Space – The 4th Dimension Of Metropolises Proceedings Of The World Tunnel Congress 200	Edited By J.BartaK, Ivan Hrdina,Georgij Romancov And J. ZlaMa	
65	Underwater Embankments On Soft Soil A Case History***	William F. Van Impe And R. Daniel Verastegui Flores	
66	Wavelets And Their Applications	Misiti	2007



کتابهای فارسی

ردیف	عنوان	نویسنده	سال نشر
۱	آزمایشگاه مکانیک خاک	اسماعیل افلاکی	۱۳۸۶
۲	آشنایی با روشهای بهسازی لرزه ای ساختمانهای موجود	بهروز محبی مقدم	۱۳۸۶
۳	آیین نامه جوشکاری سازه های فولادی بر مبنای AWS D1.1	سید رسول میر قادری	۱۳۸۳
۴	اثر باد بر ساختمانها	محمود یحیایی	
۵	دستنامه اجرای بتن	ترجمه اکبر رمضانپور	۱۳۸۶
۶	اجرای ساختمانهای بتن آرمه	محمدقالیبافیان، کامیار سلطانی عربشاهی	۱۳۸۶
۷	اجزاء ساختمان	جلیل شاهی	۱۳۸۶
۸	ارزیابی عملکرد و روشهای مقاوم سازی سازه های بتنی	علیرضا رهایی، سعید نعمتی	۱۳۸۴

۱۳۸۶	جی.ال.مریام علی سینایی	استاتیک مکانیک مهندسی	۹
	لایل ولسفکیل،...	استفاده از خاک در خانه سازی	۱۰
		اصول کلی طراحی و اجرای ساختمانهای بتنی (CD)	۱۱
	شاپور طاحونی	اصول مهندسی ژئوتکنیک ۲ جلدی	۱۲
۱۳۸۶	جی.ال.مریام	ایستایی	۱۳
	سوسن فهمیدی	بتن پیش تنیده	۱۴
۱۳۸۵	ناصر مشهدیزاده دهاقانی	تحلیلی از ویژگیهای برنامه ریزی شهری در ایران	۱۵
۱۳۸۶		پروفیل های ساختمان فولادی	۱۶
۱۳۸۷	محمد رضا اقدامی	پروفیل های ساختمان فولادی	۱۷
۱۳۸۶	فرزانه طهوریان	تجزیه و تحلیل مسائل آنالیز و طراحی سازه های بتن آرمه	۱۸
		تجزیه و تحلیل مسائل طراحی ساختمانهای بتن مسلح	۱۹
۱۳۸۶	هنری ل.لانگهار....	تحلیل بعدی و نظریه مدل	۲۰
	شاپور طاحونی	راهنما و حل مسایل تحلیل سازه ها	۲۱
	علی کاوه	تحلیل سازه ها	۲۲
	و.ر.اسپیلرس	تحلیل کامپیوتری سازه ها	۲۳

	ترجمه اردشیر اطيابی	تحليل و طراحی پی ۲ جلد	۲۴
۱۳۸۴	شاپور طاحونی	تشریح مسائل تحلیل سازه ها	۲۵
۱۳۸۶	سید رضا دریابیگی	تقویت و بهسازی سازه های بتنی با مصالح FRP با CD	۲۶
۱۳۸۶	علی اکبر رمضانپور	تکنولوژی بتن	۲۷
۱۳۸۶	فرهاد مصباح ایراندوست	تکنولوژی بتن و آزمایشگاه همراه با طرح اختلاط بتن	۲۸
۱۳۸۵	یوسف زندی	تکنولوژی پیشرفته بتن	۲۹
۱۳۷۶	اردشیر اطيابی	تکنولوژی ساختمان (۲ جلد)	۳۰
۱۳۸۴	ترجمه و تدوین مجید رضا نقیه	توصیه هایی برای طراحی اتصالات در سازه های بتن آرمه	۳۱
۱۳۸۶	پرویز پارسی راد	جداول و استاندارد سازه های فولادی ساختمانی (به همراه جداول کامل اشتال)	۳۲
۱۳۸۳	محمد تقی مقصودی	جدیدترین نقشه های ساختمانی برای زمین های محدود	۳۳
۱۳۸۵	امید تی تی دژ	خودآموز Arc GIS. 9	۳۴
۱۳۸۵		دایره المعارف کتابداری جلد ۲	۳۵
۱۳۸۶	محمد رضا شاه نظری، محمد قاسم سحاب	دستورالعملهای آزمایشگاه بتن	۳۶
۱۳۸۲	سیاوش کباری	دیتیل‌های ساختمانی	۳۷
۱۳۸۳	جی. ال. مریام	دینامیک	۳۸

۱۳۸۴	جی. ال. مریام	دینامیک مکانیک مهندسی	۳۹
۱۳۸۴	اکبر ترکشوند	راهنما و تفسیر آیین نامه طرح ساختمانها، آیین نامه زلزله ۲۸۰۰	۴۰
	اقبال	راهنمای حل مسائل تحلیل سازه ها	۴۱
	ر.ک. لیوزلی	روشهای ماتریسی تحلیل سازه ها	۴۲
۱۳۸۲	علی درویش زاده	زمین شناسی ایران	۴۳
۱۳۸۵	علی درویش زاده	زمین شناسی ایران: چینه شناسی و ..	۴۴
۱۳۸۴	مجید بدیعی	سازه ها (۴ جلدی)	۴۵
۱۳۸۶	داوود مستوفی نژاد	سازه های بتن آرمه	۴۶
۱۳۸۶	محمد رضا کریمی، نعمت الله اعرابیان	سیستم های کنترل تأسیسات حرارتی و برودتی	۴۷
۱۳۸۶	مهدی پروینی	شرحی بر آیین نامه طرح ساختمانها در برابر زلزله (استاندارد ۲۸۰۰)	۴۸
		طراحی اجزای سازه های بتنی مسلح	۴۹
	ان. کریشنا راجو	طراحی سازه های بتن مسلح پیشرفته	۵۰
۱۳۸۶	شاپور طاحونی	طراحی سازه های فولادی	۵۱
۱۳۸۶	علی اکبر رمضانپور	طرح اختلاط بتن	۵۲
		طرح ساختمانها در برابر زلزله	۵۳

	نعمتی	طرح ساختمانها در برابر زلزله (نعمتی)	۵۴
	محمد رضا شاه نظری، محمد قاسم سحاب	طرح و اجرای ساختمانهای بتنی بتن ساخته و پیش تنیده	۵۵
۱۳۸۶		فرهنگ انگلیسی - فارسی هزاره یک جلدی	۵۶
	اردشیر اطیابی	قالب بندی بتن ACI	۵۷
۱۳۸۵	سید علی عمادالساداتی	مبانی محاسبات و مقررات تأسیسات مکانیکی ساختمان	۵۸
۱۳۸۵		ریاضیات مهندسی پیشرفته	۵۹
۱۳۸۲	نعمت حسنی	کنترل پایداری سدهای بتنی	۶۰
۱۳۸۶	قدرت نگهدارپور	کی می خواهد یک شبه نابغه کامپیوتر شود	۶۱
۱۳۸۶	پرویز پارسا راد	مباحث ویژه بتن مسلح	۶۲
	جی. ال. مریم	متمم دینامیک	۶۳
۱۳۸۵	فخرالدین معروفی	مدیریت بحران	۶۴
۱۳۸۶	فردیناند پی. بیر، ترجمه علیرضا نداف اسکویی	مقاومت مصالح	۶۵
	ایگور پوپوف	مقاومت مصالح	۶۶
	(ا.ج. شمیز)	مقاومت مصالح	۶۷

	س.پ. تیمو شنکو	مقاومت مصالح جلد ۲	۶۸
	حسن مقدم	مهندسی زلزله	۶۹
۱۳۸۳	سعید خرقانی	مهندسی سدهای خاکی	۷۰
۱۳۸۴	سید رسول میرقادری	نظامنامه تضمین کیفیت سازه های فولادی مقاوم در برابر زلزله	۷۱
۱۳۸۶	مهدي هادي زاده بزاز، علی سیفی	تحليل و طراحی ساختمانهای فولادی بر مبنای مقررات Etabs.9... با برنامه	۷۲

