

KONFERENCE A VÝSTAVY V ČR A V ZAHRANIČÍ

BETONÁŘSKÉ DNY 2001

Konference a výstava

28. – 30. 11. 2001, Pardubice, Dům hudby

Kontakt: ČBS, Samcova 1, 110 00 Praha 1

tel.: 02 2231 6173, fax: 02 2231 1261, e-mail: cbz@cbz.cz



Kontakt: Mrs. M. Hoepfner, University of Leipzig, Marschnerstrasse 31, D-04109 Leipzig, Germany

tel.: ++49-341-9733-800, fax: +49-341-9733-809

e-mail: hopfner@wifa.uni-leipzig.de, http: www.HPC2002.de

ZAHRAŇIČNÍ KONFERENCE A SYMPOZIA

ONE DAY COURSE IN RHEOLOGY OF SELF COMPACTING CONCRETE

CBI Symposium

30. 1. 2002, Stockholm, Švédsko

Kontakt: Karin Glad, CBI, SE-100 44 Stockholm, Švédsko

tel: +46 8 696 100, fax: +46 8 24 31 37, e-mail: kurs@cbi.se

CONCRETE FOR A SUSTAINABLE AGRICULTURE

4. mezinárodní symposium

- Innovative concrete structures for agriculture, horticulture and animal husbandry
- Durability and quality aspects of concrete in agriculture
- Concrete in relation to general animal welfare and energy savings
- Concrete for water management and environmental protection
- Other relevant topics

21. – 24. 4. 2002, Ghent, Belgie

Kontakt: Mangel Laboratory of Concrete Research, Technologiepark

Zwijnaarde 9, B - 9052 Ghent, tel: + 32 (9) 264 55 18,

fax: + 32 (9) 264 58 45, e-mail: marijke.reunes@rug.ac.be

www: clo.fgov.be/symposium

WCCMS WORLD CONFERENCE ON CONCRETE MATERIALS AND STRUCTURES

Mezinárodní konference

14. – 16. 5. 2002, Kuala Lumpur

Kontakt: WCCMS2002 Conference Secretariat, Faculty of Civil Engineering,

MARA University of Technology, 40450 Shah Alam, Selangor, MALAYSIA,

tel.: 603 551 638 77 / 4228 / 3891, fax: 603 551 923 94 / 5512 4952,

e-mail: deepak@engr.itm.edu.my, http: www.itm.edu.my/WCCMS

XVIII SYMPOZIUM ON NORDIC CONCRETE RESEARCH

Mezinárodní symposium

- Nordic research on concrete

12. – 14. 6. 2002, LO-Skolen, Helsingør, Denmark

Kontakt: Danih Technological Institute, Concrete Centre

Postbox 141, DK-2630 Taastrup

fax: +45 7220 2373, e-mail: ibi.ahlm@teknologisk.dk

UTILIZATION OF HIGH STRENGTH / HIGH PERFORMANCE CONCRETE

6. mezinárodní symposium

- State-of-the-art and potentials for further developments in HSC/HPC
- Design Methods and Criteria, Research, Codes, Specifications, Construction
- HSC, HPC, Ultra HSC, HSLWAC, Concrete Mix Design, Durability, Design Life

16. – 20. 6. 2002, Lipsko, SRN

FIFTH INTERNATIONAL CONFERENCE ON SPACE STRUCTURES

Mezinárodní konference

- Analysis, Design and Construction of Space Structures
- Domes, Towers, Grids, Foldable Structures, Membrane Structures
- All Types of Structural Materials Including Concrete and Composite

19. – 21. 8. 2002, Guilford, UK

Kontakt: Dr. P Disney, Dept. of Civil Engineering, University of Surrey,

Guilford, Surrey GU2 7XH, UK

tel.: +44 1483 689 251, fax: +44 1483 450 984

http: www.surrey.ac.uk/CivEng/research/ssrcl/index.htm

ADVANCES IN STRUCTURAL ENGINEERING AND MECHANICS (ASEM '02)

Druhá mezinárodní konference

- Emerging Technologies in Structural Engineering and Mechanics
- Analysis, Design, Materials

21. – 23. 8. 2002, Pusan Convention Center, Pusan, Korea

Kontakt: Techno-Press, P.O. Box 33, Yusong, Taejeon 305-600, Korea

Fax: (+82-42) 869 8450, e-mail: tchnop@chollian.net

WIND + STRUCTURES (AWAS '02)

Druhé mezinárodní symposium

- Emerging Technologies in Wind and Structures
- Interactions, Loads, Modeling
- Structural Behaviour, Damage Assessment

21. – 23. 8. 2002, Pusan Convention Center, Pusan, Korea

Kontakt: Techno-Press, P.O. Box 33, Yusong, Taejeon 305-600, Korea

Fax: (+82-42)869-8450, e-mail: tchnop@chollian.net

COMPUTATIONAL STRUCTURES TECHNOLOGY

6. mezinárodní konference

& ENGINEERING COMPUTATIONAL TECHNOLOGY

3. mezinárodní konference

- Parallel and Distributed Computing, Parallel Processing and Computation

- Networks, Conceptual Design, Design Systems

- Internet Applications, Objects, Graphics

4. – 6. 9. 2002, Praha, ČR

Kontakt: Civil-Comp Ltd, Dun Eaglais, Station Brae, Kippen,

Stirling FK8 3DY, UK

tel.: ++44-1786 870166, fax: ++44-1786 870167

e-mail: conf2002@civil-comp.com

CHALLENGES OF CONCRETE CONSTRUCTION

Mezinárodní kongres

- Innovations and Developments in Concrete Materials and Construction
- Sustainable Concrete Construction
- Concrete for Extreme Conditions

5. – 11. 9. 2002, Dundee, UK
Kontakt: Prof. R.K. Dhir, OBE, Director, Concrete Technology Unit, University of Dundee DD1 4HN, Scotland UK
tel.: ++44-344-347, fax: +44-345 524/344 816
e-mail: r.k.dhir@dundee.ac.uk
http: www.dundee.ac.uk/civileng/ctucongress/welcome.htm

CONCRETE STRUCTURES IN THE 21ST CENTURY První kongres fib 2002



- Innovative Structures, Advanced Design and Construction, Seismic Design
- Development of New Materials, Composite Structures, HPC, Recycling
- Durability, Safety, Management, Monitoring

13. – 19. 10. 2002, Osaka
Kontakt: Japan Prestressed Concrete Engineering Association, 4-6 Tsukudocho, Shinjuku-ku, Tokyo 162-0821, Japan
tel.: +81 3 3260 2521, fax: +81 3 3235 3370
e-mail: fib2002@jpcea.or.jp

BOND IN CONCRETE – FROM RESEARCH TO STANDARDS Mezinárodní sympozium

- Bond within plain concrete used as a matrix, Degradation of bond
- Bond between different types of concrete and reinforcements
- Modelling of bond, Standards, Codes

20. – 22. 11. 2002, Budapešť, Maďarsko
Kontakt: „Bond in Concrete“ Conference Secretariat, Budapest University of Technology and Economics, Műegyetem rkp. 3. H-1111 Budapest, Maďarsko
tel.: ++36-1-463 4068, fax: ++36-1-4653 3450
e-mail: adorjan@vasbeton.vbt.bme.hu, http: www.eat.bme.hu/bond

3rd INTERNATIONAL SEMINAR ON SOIL MECHANICS AND GEOTECHNICAL ENGINEERING (ISSMGE)

3. mezinárodní seminář

- Soil properties, laboratory and in-situ testing
- Design and construction in geotechnical engineering
- Soil improvement
- Seismic geotechnique
- Marine geotechnique
- Environmental geotechnique
- Instrumentation and monitoring
- Special cases in geotechnical engineering
- Education in geotechnical engineering

Podzim 2002, Teherán, Irán
Kontakt: Technical Affairs Standards Bureau, Management and Planning Organization, No. 24, Ladan St., Sheykh Bahaiy Ave., Mollasadra Ave. TEHERAN - IRAN, tel: + 98 21 8041 787, fax: + 98 21 8041 581
e-mail: TrdSoilSIRI@omran.net, www: omran.net/tsb.mpo

INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON CONCRETE ROADS 9. mezinárodní sympozium

- Design and Specifications, Life Cycle Analysis, Safety, Environment
- Materials for Concrete Pavement
- Construction, Maintenance, In situ Repair Techniques, Cement Stabilisation, Cracking

27. – 30. 4. 2003, Istanbul, Turecko
Kontakt: CEMBUREAU, Rue d'Arlon, 55, B-1040 Brussels, Belgie
tel.: ++32 2 234 1011, fax: ++32 2 230 4720
e-mail: secretariat@cembureau.be

(RE)CLAIMING THE UNFERGROUND SPACE ITA World Tunnelling Congress 2003

- Underground Space Use, Underground Space Construction
 - Sustainability of Underground Space, Underground Logistic Systems
 - Rock Tunnelling, Softground Tunnelling, Research, Development, Design
12. – 17. 4. 2003, Amsterdam, Nizozemí
Kontakt: WTC2003 c/o Congress Secretariat VOR, PO Box 411, 2800 AK Gouda, Nizozemí
tel.: ++31 182 539 233, fax: ++31 182 537 510
e-mail: info@wtc2003.nl, http: www.wtc2003.nl

PUBLIKACE SPECIÁLNÍ BETONY

Autoři: František Nedbal, Milada Mazurová, Karel Trtík

Po úspěchu knihy „Za betonem do Evropy“ (modrá kniha), vydává Svaz výrobců betonu ČR publikaci SPECIÁLNÍ BETONY (červená kniha), jež volně na první uvedenou publikaci navazuje. Jak napovídá název, věnuje se oblasti speciálních betonů včetně nejnovějších technologií jako jsou např. samozhutitelné, vysokopevnostní betony, vláknobetony a další.

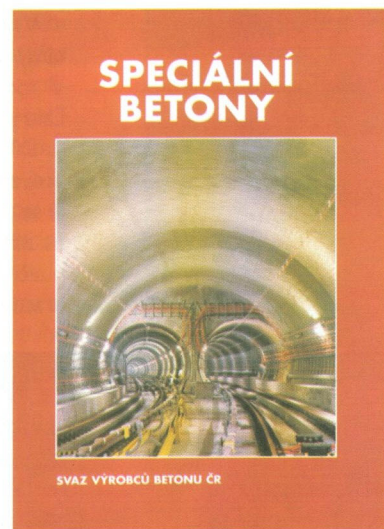
Pro lepší představu uvádíme názvy kapitol knihy.

- Výpočet složení betonu
- Silniční betony
- Vodotěsný beton
- Lehký beton
- Těžký beton
- Vysokopevnostní beton (HSC)
- Samozhutitelný beton
- Vláknobetony
- Cementový potěr
- Čerpání čerstvého betonu

Publikace má více než 200 stran, více než 150 vyobrazení. řadu tabulek a grafů. Součástí knihy je i podrobný rejstřík a seznam pramenů a literatury.

Cena knihy: Stalo se již tradicí, že Svaz výrobců betonu ČR v rámci osvěty a šíření informací o technologiích betonu pro odbornou i laickou veřejnost nabízí knihu za vizičku.

Zájemci mohou publikaci obdržet osobně na sekretariátu SVB nebo na centrálních členů Svazu. Další podrobnosti najdete na www.svb.cz.



Ing. Michal Števíla