

VÝZVA K ZASLÁNÍ ANOTACE
ODBORNÉHO PŘÍSPĚVKU
A POZVÁNKA NA WORKSHOP



Česká betonářská společnost ČSSI
www.cbsbeton.eu

Partner konference

ČESKOMORAVSKÝ
BETON
HEIDELBERGCEMENT Group

Českomoravský beton, a.s.
www.transportbeton.cz

16. KONFERENCE

TECHNOLOGIE A PROVÁDĚNÍ 2019

HLAVNÍ TÉMA

Kvalita a trvanlivost
betonových konstrukcí

DATUM A MÍSTO

11. a 12. dubna 2019,
Hotel Gustav Mahler,
Jihlava



UZÁVĚRKA ANOTACÍ:
20. ÚNORA 2019

WORKSHOP NA TÉMA
„NOVÉ TRENDY V OBLASTI
TECHNOLOGIE BETONU“



TEMATICKÉ OKRUHY

A. Navrhování

- metodika navrhování konstrukcí z UHPC
- rizika při navrhování bílých van
- problematika smršťování betonu
- tahová pevnost betonu
- transportní systémy

B. Technologie

- odolnost a trvanlivost UHPC
- odolnost betonu proti ch.r.l.
- problematika záměny materiálů
- beton a hygienické předpisy
- rizika při čerpání betonu

C. Životnost - údržba a opravy

- dodatečné povrchové úpravy
- opravy vodohospodářských staveb
- trvanlivost dopravních staveb

TERMÍN A MÍSTO KONÁNÍ

Akce proběhne **11. - 12. dubna 2019**
v **HOTELU GUSTAV MAHLER V JIHLAVĚ.**

PROGRAM KONFERENCE

I ODBORNÉ PŘEDNÁŠKY

- čtvrtek 11. a pátek 12. dubna

II WORKSHOP - prezentace firem s přednáškami z praxe

- pátek 12. dubna

III DOPROVODNÁ VÝSTAVA a POSTEROVÁ SEKCE

- čtvrtek 11. a pátek 12. dubna

IV SPOLEČENSKÝ VEČER

- čtvrtek 11. dubna v 19 hodin

PŘIHLÁŠKA ODBORNÉHO PŘÍSPĚVKU

Vědecký výbor vyzývá k zaslání anotace odborného příspěvku na 16. konferenci **Technologie a provádění 2019**, viz vypsání tematické okruhy. Příspěvky by měly být dosud nepublikované, autorsky původní a obsahově co nejprínosnější.

Příspěvek přihlaste a text anotace zašlete prosím **do 20. února 2019**, a to výhradně on-line prostřednictvím webové stránky **www.cbsbeton.eu**. V přihlášce je nutno uvést jméno hlavního autora příspěvku.

Pro příspěvky, které vědecký výbor z časových důvodů nebude moci zařadit do programu přednášek, bude organizována **sekce posterů**. Všechny články k příspěvkům, které vědecký výbor vybere k ústnímu přednesení, a všechny články k prezentovaným posterům budou publikovány v plném rozsahu ve sborníku konference.

Důležité upozornění: Pořadatel a organizátor konference jednají za kolektiv autorů pouze s uvedeným **hlavním autorem příspěvku**. Pokud hlavní autor neoznámí organizátorovi konference jinou osobu, očekává se, že **hlavní autor osobně přednese přednášku** nebo **zajistí výrobu a instalaci posteru** (max. 2 posterů/osobu!).

Možnost publikování vybraných příspěvků ze sborníku k 16. konferenci Technologie a provádění do databáze Scopus je v jednání a bude opět sloučena s konferencí Betonářské dny 2019.

FORMÁLNÍ NÁLEŽITOSTI ON-LINE ANOTACE

Zaslaná anotace musí obsahovat tyto údaje:

- Vyplněné údaje o hlavním autorovi, plná jména a tituly u všech spoluautorů
- Název odborného příspěvku
- Příslušné označení tematického okruhu, ke kterému anotace přísluší
- Preferovanou formu prezentace: přednáška/poster
- 3 až 5 klíčových slov
- Vlastní text anotace v rozsahu 150 až 250 slov
- Údaj o členství hlavního autora v ČBS

VĚDECKÝ VÝBOR

Ing. Robert Coufal, Ph.D., předseda

Prof. Ing. Petr Hájek, CSc.

Ing. Adam Hubáček, Ph.D.

Ing. Milan Kalný

Ing. Pavel Kasal, Ph.D.

doc. Ing. Jiří Kolísko, Ph.D.

Ing. Michal Števíla, Ph.D.

Ing. Vladimír Veselý

Prof. Ing. Jan L. Vítek, CSc.

Ing. Michal Voplakal, Ph.D., MBA

DŮLEŽITÉ TERMÍNY

24. února 2019 Vyrozumění o zařazení příspěvku k přednesení/
do sekce posterů, rozeslání konečné pozvánky
17. března 2019 Zaslání plného textu článku

WORKSHOP

Zájemci o prezentaci na workshopu budou mít k dispozici prostor pro svou přednášku v pátek 13. dubna 2018. V případě zájmu kontaktujte sekretariát ČBS na adrese vich@cbsbeton.eu.

POŘADATEL A ORGANIZÁTOR

Česká betonářská společnost ČSSI (ČBS)

Na Zámecké 1518/9, Praha 4

T +420 775 124 100, +420 605 325 366

E johova@cbsbeton.eu, vich@cbsbeton.eu

www.cbsbeton.eu



UZÁVĚRKA ZASLANÝCH ANOTACÍ:

20. ÚNORA 2019!

DALŠÍ AKCE PŘIPRAVOVANÉ ČBS

V ROCE 2019

KONFERENCE

20.–21. listopadu 2019 25. Betonářské dny 2019,
Hradec Králové

ŠKOLENÍ ČBS AKADEMIE

30. ledna 2019 Školení VBK (Vodonepropustné
betonové konstrukce) TP 04 Běh 4,
Praha

květen 2019 Školení Technologie betonu 2 (Běh 6)