

1 Posuzování stavebních výrobků podle nařízení č. 305/2011

Šimková, Alena

2. vyd., Praha: IC ČKAIT, 2018

A5, brož., 108 s.

ISBN: 978-80-88265-07-8

Přechod ze směrnice 89/106/EHS na nový předpis



2 České a slovenské stavby století 1918-2018

Fragner, Benjamin

1. vyd., Praha: IC ČKAIT

A4, váz., il., mapy, 109 s.

ISBN: 978-80-88265-06-1

Výběr sta staveb vybraných při hlasování veřejnosti v anketě.



3 Stavby století Čech, Moravy a Slezska 1918 – 2018

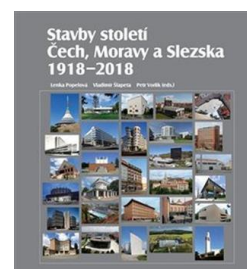
Popelová, Lenka; Šlapeta, Vladimír; Vorlík, Petr

1. vyd., Praha: Foibos Books, 2018

A4, váz., obr., foto., 601 s.

ISBN: 978-8088258-09-4

Obrazové ukázky vychází ke stému výročí republiky, které čtenářům přibližují architektonické hodnoty kulturního dědictví.



4 Technológia stavieb. Hrubá stavba

Juríček, Ivan

1. vyd., Bratislava: Eurostav, 2018

A4, váz., il., obr., 390 s.

ISBN: 978-80-89228-58-4

Představuje komplexní pohled na problematiku technologie výstavby při hrubé stavbě.



5 Jak vybrat rodinný dům

Perlík, Martin

1. vyd., Praha: Grada, 2017

A5, brož., il., foto., 224 s.

ISBN: 978-80-271-0246-4

Rozhodování o koupi domu. Rekonstrukce domu, vady a poruchy.



6 Veřejné stavební investice

Dufek, Zdeněk a kol.

1.vyd., Praha: Leges, 2018

A5, váz., tab., 394 s.

ISBN: 978-80-7502-322-3

Metody hodnocení ekonomické efektivity projektu.

Management veřejných stavebních investic. Rozpočtování staveb.

Výběr dodavatelů.



7 Příručka pro zkoušky elektrotechniků, požadavky na základní odbornou způsobilost

Kříž, Michal

11.vyd., Pardubice: IN-EL, 2016

A5, brož., tab., 246 s.

ISBN: 978-80-87942-22-2

Základy elektrotechniky, zásady bezpečnosti v elektrotechnice.



8 Praktické pomůcky a tabulky pro elektrotechniky

Kříž, Michal

3.vyd., Pardubice: IN-EL, 2017

A5, brož., tab., 60 s.

ISBN: 978-80-87942-26-0

Základy, dimenzování, ochrana před bleskem, revize, provoz.



9 Statistická ročenka České republiky 2018

Kolektiv autorů

1.vyd., Praha: Český statistický úřad, 2018

A5, váz., tab., 818 s.

ISBN: 978-80-250-2868-1

Přehled statistických údajů České republiky



10 Bydlet spolu. Kolektivní domy v českých zemích a Evropě ve 20. století

Guzik, Hubert

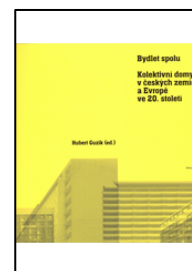
1.vyd., Praha: Arbor Vitae, 2017

A4, brož., foto, obr., 287 s.

ISBN: 978-80-7467-127-2

Kniha popisuje realizované domy a ideové koncepty vznikající

zdola, jejichž původci byli sociálně orientovaní umělci či umělkyně.



11 Hustota a ekonomika měst

Hudeček, Tomáš a kol.

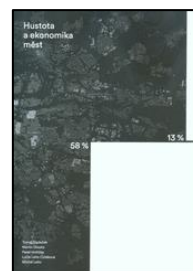
1.vyd., Brno: ČVUT-Masarykův ústav vyšších studií, 2018

A4, brož., obr., plánky, 135 s.

ISBN: 978-80-87931-75-2

Město jako úkol. Struktura města a jeho výdaje. Výběr lokalit.

Plánování města. Ekonomické dopady hustoty obyvatelstva.



12 Inženýrské stavby visegrádské čtyřky

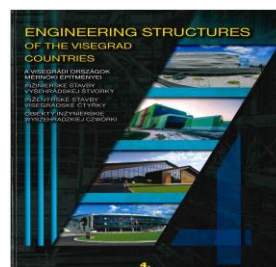
Kolektiv autorů

1.vyd., Praha: Informační centrum ČKAIT, 2018

A4, váz., obr., foto, 298 s.

ISBN: 978-615-00-3758-5

Inženýrské stavby v České republice a zemí V4.



13 Ochranná a bezpečnostní pásma ve výstavbě. MP 10.3

Serafín, Petr; Fialová, Zdeňka

3.vyd., Praha: Informační centrum ČKAIT, 2018

A5, brož., 175 s.

ISBN: 978-80-88265-10-8

Chráněné krajinné oblasti, zákony, vyhlášky, vnitřní předpisy ČKAIT.



14 Ročenka elektro 2019. Elektrotechnická příručka

Kolektiv autorů

1.vyd., Praha: FCC Public, 2019

A5, brož., obr., tab., 311 s.

ISBN: 978-80-86734-30-5

Přináší přehled odborných veletrhů, výročí slavných osobností vědy a techniky, seznam institucí, adresáře ČKAIT i informace o nových normách.



15 D3A Živá architektura

Tichá, Jana; Fialová, Irena

1.vyd., Praha: Zlatý řez, 2009

A5, brož., obr., foto, 256 s.

ISBN: 978-80-87068-05-2

Rozhovory a více než 70 realizací i projektů přibližuje vývoj tvorby architektonické kanceláře, kterou založili Stanislav Fiala a Tomáš Prouza.



16 Živnostenský zákon a prováděcí nařízení vlády s komentářem. Úplné znění podle stavu k 1.1.2019

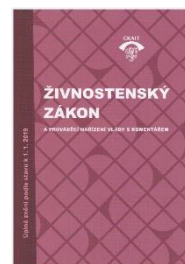
Makalová, Danka

1.vyd., Praha: IC ČKAIT, 2019

A5, brož., 204 s.

ISBN: 978-80-88265-09-2

Zákon upravuje podmínky živnostenského podnikání. Zákon se skládá ze šesti částí.



17 100 staletých mostů na středověkých kupeckých cestách

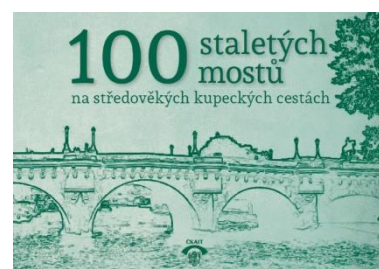
Vlček, Petr

1.vyd., Praha: IC ČKAIT, 2018

A5, brož., foto., 220 s.

ISBN: 978-80-88265-11-5

Prezentované fotografie byly pořízeny v letech 2000-2016 z pohledu stavebních slohů od románského přes gotiku a baroko po renezanci a secesi.



18 Stanovení minimální návrhové světlé výšky místnosti (Technický standard ČKAIT 01/2018)

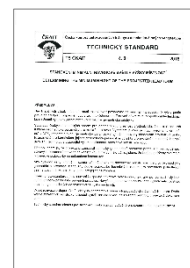
Veselá, Linda (textová část); Klečka, Jan (výpočetní pomůcka)

1.vyd., Praha: Informační centrum ČKAIT, 2018

A4, vazba V1, obr., tab., 16 s.

ISBN: 978-80-88265-13-9

Stanovení bezpečné návrhové světlé výšky tak, aby po realizaci byly bezpečně splněny požadavky právních předpisů. Navýšení je stanoveno na základě výpočtového postupu mezních geometrických odchylek světlé výšky místnosti. Technický standard je určen pro projektanty i zhotovitele.



19 Autorské právo v praxi

Faladová, Alena

1.vyd., Praha: FCC Public, 2015

A4, brož., obr., tab., 64 s.

ISBN: 978-80-86534-26-8

Pro tuto publikaci platí, že není právně závazným výkladem, takový výklad může poskytnout pouze soud.



20 Chránit/Nechránit to je otázka. Výsledky výzkumu a vývoje, jejich ochrana a komercializace

Čada, Karel

1.vyd., Plzeň: Alevia, 2014

A5, brož., 320 s.

ISBN: 978-80-905538-0-4

Otázka ochrany duševního vlastnictví v prostředí výzkumu, vývoje a inovací (VVI).



21 Sondy do stavebního práva. Sborník č. 72

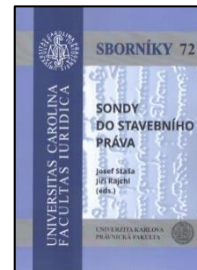
Staša, Josef; Rajchl, Jiří (eds.)

1.vyd., Praha: UK, Právnická fakulta, 2018

A5, brož., 272 s.

ISBN: 978-80-87975-85-5

Vztahy stavebního práva a dalších právních disciplín. Částečně slovenský text.



22 Práva k průmyslovému vlastnictví

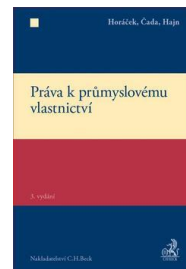
Horáček, Roman; Čada, Karel; Hajn, Petr

3.doplň.vyd., Praha: C.H.Beck, 2017

A4, váz., 357 s.

ISBN: 978-80-7400-655-5

Unijní patent, průmyslové vzory, ochranné známky



23 Úspěšná realizace strategie a strategického plánu

Fotr, Jiří a kol.

1.vyd., Praha: Grada, 2017

A4, váz., obr., tab., 320 s.

ISBN: 978-80-271-0434-5

Strategické řízení v moderní organizaci je komplexem znalostí a zkušeností, s jejichž pomocí se vytváří v podniku rovnováha mezi cíli a potřebami dneška a zítřka.



24 Tvorba a řízení portfolia projektů. Jak optimalizovat, řídit a implementovat investiční a výzkumný program

Fotr, Jiří; Souček, Ivan

1.vyd., Praha: Grada, 2015

A4, váz., obr., tab., 288 s.

ISBN: 978-80-247-5275-4

Tvorba portfolia projektů vyžaduje přípravu rozsáhlého souboru projektů, ze kterých se budou vybírat projekty, které nejvíce přispívají k plnění strategických cílů firmy.



25 Aplikovaná analýza rizika ve finančním managementu a investičním rozhodování

Fotr, Jiří; Hnilica, Jiří

2.aktual.vyd., Praha: Grada, 2014

A4, brož., obr., tab., 304 s.

ISBN: 978-80-247-5104-7

Kniha je primárně určena finančním manažerům v podnikohospodářské sféře a pracovníkům v oblasti finančního a investičního rozhodování.



26 Jak číst architekturu. Obrazový lexikon

Hopkins, Owen

1.vyd., Praha: Grada, 2019

A4, váz., obr., foto., 176 s.

ISBN: 978-80-271-0373-7

Obrazová prohlídka staveb kolem nás. Klíčové pojmy – od katedrál po mrakodrapy a od antiky po současnost. Součástí je i originální slovník architektonických výrazů v češtině i angličtině.



27 Zodpovědné plánování: Území a sesuvy

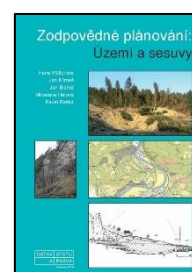
Müllerová, Hana a kol.

1.vyd., Praha: AV ČR, 2018

A5, brož., obr., tab., 64 s.

ISBN: 978-80-87439-37-1

Publikace reaguje na aktuální přírodní hrozby a rizika. Jedná se o sesuvy, na které se zaměřili specialisté v oboru.



28 Stavební kniha 2019. Hospodaření vodou

Kolektiv autorů

1.vyd., Praha: IC ČKAIT, 2019

A4, brož., obr., tab., 128 s.

ISBN: 978-80-88265-15-3

Vodní hospodářství, vodní stavby, hydrologický cyklus.



29 Zavádění BIM u existujících staveb

Wernerová, Eva; Kuda, František; Faltejsek, Michal

1.vyd., Praha: VŠB, 2018

A4, brož., il., 66 s.

ISBN: 978-80-248-4238-7

Životní cyklus staveb, dokumentace provozu, právní předpisy

