

Recenze knihy „Kriminalistika. Technické, forenzní a kybernetické aspekty“

Book review of „Criminalistics. Technical, forensic and cyber aspects“

Kriminalistika. Technické, forenzní a kybernetické aspekty

Porada, V. a kol.

1024 stran formátu A4

doporučená prodejní cena 1990 Kč

ISBN 978-80-7380-589-0



V plzeňském Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk s.r.o. byla nově vydána obsáhlá kolektivní vědecká monografie kolektivu vedeného panem profesorem Poradou „Kriminalistika. Technické, forenzní a kybernetické aspekty“. Publikace v mnoha směrech navazuje na knihu stejného pojetí a významu, která byla vydána v Akademickém nakladatelství CERM® s.r.o. Brno v roce 2001; v mnoha směrech, zejména na základě dalšího poznání a vlastního výzkumu, rozšiřuje a aktualizuje vzdělávací obsah jednotlivých kapitol.

Monografie je strukturována do následujících kapitol:

1. Teorie, metody, metodologie kriminalistiky (autoři: doc. Konrád, prof. Porada).
2. Kriminalisticko-technické a taktické metody, prostředky, postupy a operace (RNDr. Hofmanová, doc. Konrád, JUDr. Kučera, PhDr. Matejčík, prof. Porada, prof. Straus, doc. Suchánek).
3. Způsob spáchání trestného činu (prof. Porada, doc. Suchánek).
4. Kriminalistické stopy (prof. Porada, doc. Rak, prof. Straus, doc. Suchánek).
5. Kriminalistické identifikace (prof. Janíček, prof. Kasanický, prof. Porada, doc. Rak).
6. Kriminalisticko-technické metody identifikace osob, věcí a neidentifikační zkoumání (doc. Galajdová, prof. Porada, doc. Rak, prof. Straus, doc. Suchánek, prof. Šimšík).
7. Kriminalistická situace (prof. Porada).
8. Informatika v kriminalistice (doc. Rak).
9. Kriminalistická dokumentace (prof. Porada, prof. Straus).
10. Místo činu, první zásah, ohledání (doc. Chmelík, doc. Rak).
11. Výslech (prof. Ivor, doc. Konrád).
12. Kriminalistický experiment (prof. Ivor, doc. Konrád).
13. Kriminalistické rekonstrukce (prof. Ivor, doc. Konrád).
14. Kriminalistické a forenzní expertizy:
 - obecně o znalecké činnosti (prof. Bradáč, Ing. Bradáč jun.),
 - kriminalistická znalecká (expertizní) činnost (doc. Konrád),
 - soudní inženýrství (prof. Bradáč, Ing. Bradáč jun.),
 - soudní lékařství (doc. Dogoši, MUDr. Sokol, prof. Strejc),
 - forenzní biomechanika (doc. Galajdová, doc. Juříček, prof. Porada, prof. Straus, prof. Šimšík),
 - kriminalistická (forenzní) digitální analýza (prof. Porada, JUDr. Šedivý),
 - psychologie, psychiatrie a sexuologie (doc. Nečas).
15. Teorie, metodologie a metodiky vyšetřování trestných činů (prof. Porada).
16. Logika vyšetřování, kriminalistické verze, inscenace trestných činů (JUDr. Kučera, prof. Porada, doc. Romža).
17. Dopravní nehody:
 - teorie dopravní nehody (doc. Chmelík, prof. Porada, doc. Rak, doc. Vémola),
 - kriminalistické zvláštnosti vyšetřování jednotlivých druhů dopravních nehod (doc. Chmelík, prof. Porada).
18. Metodika vyšetřování kybernetické kriminality (prof. Porada, doc. Romža, prof. Smejkal, JUDr. Šedivý).
19. Metodika vyšetřování softwarového pirátství (prof. Porada, doc. Romža, prof. Smejkal, JUDr. Šedivý).
20. Metodika vyšetřování pojistných podvodů (doc. Chmelík, JUDr. Kučera, JUDr. Pršal).
21. Metodika vyšetřování trestných činů proti životu (doc. Konrád, prof. Porada).
22. Metodika vyšetřování legalizace výnosů z trestné činnosti (prof. Stieranka).

Prof. Ing. Zbyněk Pitra, DrSc., Univerzita Hradec Králové, e-mail: Zbynek.Pitra@seznam.cz

23. Metodika vyšetřování krádeží motorových vozidel (JUDr. Pršal, prof. Porada, doc. Rak).
 24. Metodika vyšetřování korupce (doc. Chmelík).
 25. Metodika vyšetřování mimořádných událostí (požárů, výbuchů a havárií) (prof. Porada, doc. Rak, doc. Suchánek).

Publikace je určena především studentům vysokých škol technického a právního zaměření v magisterském a doktorském studiu. Dále je určena znalcům a expertům kriminalistických a expertních ústavů v ČR a SR, ústavům soudního lékařství, psychologie, psychiatrie a sexuologie v ČR a SR, ústavům a institutům vysokých škol i jiným vědecko-pedagogickým pracovištím spojeným s problematikou bezpečnosti, kriminalitou a kriminalistikou. V textu je proto zvýrazněn teoretický a technický, forenzní a kybernetický aspekt speciálních kriminalistických teorií, zejména učení o kriminalistických stopách, kriminalistické identifikaci, kriminalistických verzích, kriminalistické situaci, kriminalistické dokumentaci, kriminalistické informatice, způsobech páchaní trestného činu, a pak široce pojata problematika s kriminalistikou souvisejících, tzv. forenzních věd (soudní: inženýrství, lékařství, psychologie, biomechanika, psychologie, psychiatrie, sexuologie a případně i další), které se mohou inspirovat v této publikaci).

V některých částech je monografie využitelná i při výuce vybraných partií kriminalistiky (zejména některých nových metodik

vyšetřování), soudního inženýrství, soudního lékařství a forenzní, zejména kriminalistické biomechaniky, na právnických fakultách a policejních akademiích v České i Slovenské republice, v rámci bakalářského, ale zejména magisterského a doktorského studia, a kriminalistické, vyšetřovací a znalecké praxi.

Publikace je vyústěním systematické práce vedoucího autorského kolektivu tohoto textu pro potřeby výuky studia technického znalcetví a kriminalistické biomechaniky, jak již bylo uvedeno, V našem časopisu je třeba zdůraznit přínos pracovníků Vysokého učení technického v Brně – Ústavu soudního inženýrství (doc. Vémola, prof. Bradáč a Ing. Bradáč) a Ústavu mechaniky těles Fakulty strojního inženýrství (prof. Janíček).

Recenze toho obsáhlého díla byla svěřena předním odborníkům zabývajícím se teorií kriminalistiky, forenzních vědních oborů a trestně procesního dokazování, např. prof. Šimovčkoví, prof. Viktorové, prof. Dvořákoví, plk. Kolářovi a plk. Laciakovi.

Na závěr proto vyjadřují přesvědčení, že publikace bude dobrou a využitelnou pomůckou pro studenty různého technického a přírodovědného zaměření, pro znalce různých vědních oborů, kriminalisty a vyšetřovatele v kriminalistické, znalecké a policejní praxi.

Blíže viz <http://www.alescenek.cz/aktuality/novinka-kriminalistika-technicke-forenzni-a-kyberneticke-aspekty.html>.

Prof. Ing. Zbyněk Pitra, DrSc.

VYBRANÉ PRÁVNÍ PŘEDPISY K PROBLEMATICE SOUDNÍHO INŽENÝRSTVÍ A OBEČNÝCH ZÁSAD OCEŇOVÁNÍ MAJETKU V ČR

Selected Legal Regulations on the Issue of Forensic Engineering and the General Principles of Valuation of Assets in the Czech Republic

AKADEMICKÉ NAKLADATELSTVÍ CERM s.r.o. v Brně vydalo potřebnou publikaci, shrnující vybrané části aktuálního znění platných předpisů k problematice soudního znalcetví a obecných zásad oceňování majetku v ČR „Vybrané právní předpisy k problematice soudního inženýrství a obecných zásad oceňování majetku v ČR“ (ISBN 978-80-7204-942-4). Kniha, sestavená prof. Ing. Albertem Bradáčem, DrSc., obsahuje 197 stran textu, řazených do následujících kapitol:

1. Zákon č. 36/1967 Sb., o znalcích a tlumočnících.
2. Vyhláška č. 37/1967 Sb., k provedení zákona o znalcích a tlumočnících.
3. Vyhláška č. 23/2002 Sb., kterou se stanoví výše odměny za odborné vyjádření.
4. Směrnice ministerstva spravedlnosti ČR ze dne 15. února 1973, čj. 10/73-kontr., o organizaci, řízení a kontrole znalecké a tlumočnické činnosti.
5. Vyhláška č. 123/2015 Sb., kterou se stanoví seznam znaleckých oborů a odvětví.
6. Trestní zákoník.
7. Trestní řád.
8. Občanský soudní řád.
9. Správní řád.
10. Občanský zákoník (věci a jejich rozdělení, součást věci a příslušenství věci, vlastnictví, spoluvlastnický podíl, bytové spoluvlastnictví, přídatné spoluvlastnictví, právo stavby, věcná

břemena, zástavní právo, koupě, nájem, pacht, licence, dílo, výměnek, pojištění majetku, náhrada majetkové a nemajetkové újmy, bezdůvodné obohacení, přechodná ustanovení - věcná práva).

11. Zákon o obchodních korporacích.
12. Zákon o cenách.
13. Vyhláška k zákonu o cenách.
14. Zákon o oceňování majetku.
15. Katastrální zákon.
16. Zákon o vyvlastnění.
17. Zákon o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury.
18. Zákon o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích.
19. Cenový výměr č. 1/2016 (Výměr Ministerstva financí ze dne 27. listopadu 2015, kterým se vydává seznam zboží s regulovanými cenami).
20. Daňový řád.
21. Zákon o veřejných dražbách.
22. Zákon o dani z přidané hodnoty.
23. Zákon o daních z příjmů.
24. Zákon o účetnictví.
25. Zákon o dluhopisech.

Další informace viz www.cerm.cz.