

Bezpieczny Internet – wybór publikacji

ze zbiorów Centralnej Biblioteki Statystycznej im. S. Szulca

Publikacje zwarte:

Cyberbezpieczeństwo dla bystrzaków / Joseph Steinberg ; przekład: Grzegorz Werner. - Gliwice : Helion, copyright © 2023. - 370 s. : il. ; 23 cm. - (W Prostocie Tkwi Siła)
Sygnatura w katalogu CBS: 218382

Cyberbezpieczeństwo dla zaawansowanych : skuteczne zabezpieczenia systemu Windows, Linux, IoT i infrastruktury w chmurze / Cesar Bravo ; przedmowa Darren Kitchen ; przekład: Magdalena A. Tkacz. - Gliwice : Helion, © 2023. - 464 s. : il. ; 24 cm.
Sygnatura w katalogu CBS: 218466

Cyber pułapka : jak internet, sztuczna inteligencja i wirtualna rzeczywistość skutecznie niszczą cywilizację / Andrzej Zwoliński. - Warszawa : Fronda PL, copyright 2023. - 247 s. ; 21 cm.
Sygnatura w katalogu CBS: 218629

Cyfrowe szaleństwo : jak media społecznościowe napędzają kryzys zdrowia psychicznego i jak odzyskać równowagę / Nicholas Kardaras ; tłumaczenie Agnieszka Jarosz. - Warszawa : CeDeWu, 2023. - 316 s. ; 24 cm.
Sygnatura w katalogu CBS: 218687

Cyfrowi niewolnicy : transhumanizm w praktyce / Grzegorz Osiński. - Warszawa : Wydawnictwo PROHIBITA Paweł Toboła-Pertkiewicz, 2023. - 209, [1] s. : il. ; 21 cm.
Sygnatura w katalogu CBS: 218468

Od Start-upu do potęgi : jak nawyki myślenia wpływają na sukces firmy / Piotr Pudło. - Wydanie 1. - Warszawa : CeDeWu, 2023. - 379 s. : il. ; 24 cm.
Sygnatura w katalogu CBS: 218068

Prawne granice dezinformacji w środkach społecznego przekazu : między wolnością a bezpieczeństwem / Katarzyna Chałubińska-Jentkiewicz. - Toruń : Wydawnictwo Adam Marszałek, 2023. - 617 s. : il. ; 23 cm. - (Prawo Cyberprzestrzeni)
Sygnatura w katalogu CBS: 218464

Poufność a użyteczność informacji statystycznych : dylematy ochrony udostępnianych danych / Andrzej Młodak, Michał Pietrzak, Tomasz Klimanek, Tomasz Józefowski, Paweł

Lańdudh. - Poznań : Wydawnictwo UEP, 2023. - 276, [2] s. : il. ; 25 cm.
Sygnatura w katalogu CBS: 218372, 218414

Bezpieczeństwo działań w cyberprzestrzeni : wybrane aspekty. T. 1, Działania w cyberprzestrzeni / redakcja naukowa Maciej Marczyk, Marek Stolarz, Bartłomiej Terebiński; Akademia Sztuki Wojennej. - Warszawa : Akademia Sztuki Wojennej, 2022. - 248 s. ; 25 cm.
Sygnatura w katalogu CBS: 218709

Bezpieczeństwo działań w cyberprzestrzeni : wybrane aspekty. T. 2, Techniczne aspekty cyberprzestrzeni / redakcja naukowa Maciej Marczyk, Marek Stolarz, Bartłomiej Terebiński; Akademia Sztuki Wojennej. - Warszawa : Akademia Sztuki Wojennej, 2022. - 219 s.; 25 cm.
Sygnatura w katalogu CBS: 218710

Cyberbezpieczeństwo w Polsce : od dyskursów do polityk publicznych / Robert Siudak. - Kraków : Wydawnictwo Księgarnia Akademicka, 2022. - 457 s. : il. ; 25 cm.
Sygnatura w katalogu CBS: 218620

Cyberbezpieczeństwo w teorii i praktyce : wybrane aspekty / redakcja naukowa Maciej Marczyk, Marek Stolarz, Bartłomiej Terebiński ; Akademia Sztuki Wojennej. Warszawa : Wydawnictwo Akademii Sztuki Wojennej, 2022. - 285 s. : il. ; 25 cm.
Sygnatura w katalogu CBS: 218621

Gospodarka cyfrowa w Polsce : stan obecny, perspektywy rozwoju i zagrożenia = Digital economy in Poland : the current state, development prospects and threats / redakcja naukowa Paweł Kaczmarczyk ; Mazowiecka Uczelnia Publiczna w Płocku. - Płock : Wydawnictwo Naukowe Mazowieckiej Uczelni Publicznej w Płocku, 2022. - 122 s.; 24 cm.
Sygnatura w katalogu CBS: 217484

Prawna ochrona treści cyfrowych / Katarzyna Chałubińska-Jentkiewicz. - Stan prawny na 1 października 2021 r. - Warszawa : Wolters Kluwer, 2022. - 683 s. : il. ; 22 cm.
Sygnatura w katalogu CBS: 216755

Ochrona danych osobowych w sektorze publicznym / Aleksandra Barska, Michał Kluska, Agnieszka Kozłowska, Agnieszka Krzyżak, Paweł Lada, Paweł Litwiński, Kamil Pakalski, Adam Prokop, Dominik Strzebak, Magdalena Szczytko-Sołtysiak ; pod redakcją Pawła Litwińskiego. - Stan prawny: listopad 2022 r. -- Warszawa : C. H. Beck, 2022. - XXIII, [1], 269 s. : il. ; 24 cm. - (Sektor Publiczny w Praktyce : ochrona danych osobowych)
Sygnatura w katalogu CBS: 218469

Potrzeby kompetencyjne w kontekście skutków pandemii koronawirusa : raport zbiorczy z badania dotyczącego działań antyCOVIDowych w sektorach: informatyka oraz telekomunikacja i cyberbezpieczeństwo. Edycja II / koncepcja i koordynacja merytoryczna: Dariusz Chęstowski, Andrzej Gontarz ; wykonawca DANA E Sp. z o.o ; PARP Grupa PFR, Sektorowa Rada ds. Kompetencji - Informatyka, Sektorowa Rada ds. Kompetencji - Telekomunikacja i Cyberbezpieczeństwo. - Warszawa : [Polskie Towarzystwo Informatyczne. Zarząd Główny], 2022. - 107 s. : il. ; 30 cm.
Sygnatura w katalogu CBS: 218437

Sztuczna inteligencja : transfery, odpowiedzialność i inne wyzwania ochrony danych osobowych / reakcja naukowa Marlena Sakowska-Baryła. - Stan prawny na 22 marca 2022r.- Wrocław : Presscom, 2022. - 507 s. : il. ; 22 cm.
Sygnatura w katalogu CBS: 217313

Bezpieczeństwo organizacji w warunkach gospodarki cyfrowej / redakcja naukowa Wiesław Gonciarski, Jacek Woźniak. - Warszawa : Difin, 2021. - 210, [1] s. : il. ; 23 cm.
Sygnatura w katalogu CBS: 218465

Cyberprzemoc szczególnym zagrożeniem społeczeństwa informacyjnego / Praca pod redakcją Mariana Kowalewskiego i Marka Jakubiaka. - Warszawa : Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej, ©2021. - [129] s. : il. ; 24 cm.
Sygnatura w katalogu CBS: 216588

Leksykon prawa nowych technologii : 100 podstawowych pojęć / pod redakcją Andrzeja Krasuskiego ; autorzy leksykonu: Andrzej Krasuski, Wojciech Pfadt, Anna Wolska-Bagińska.- Warszawa : Wydawnictwo C. H. Beck, 2021. - XXXII, 172 s. ; 21 cm.
Sygnatura w katalogu CBS: 216753

Sekurytyzacja współczesnej polityki cyberbezpieczeństwa : zarys problemu / Marek Górka ; Politechnika Koszalińska. - Koszalin : Wydawnictwo Uczelniane Politechniki Koszalińskiej, 2021. - 176 s. ; 24 cm. - (Monografia - Politechnika Koszalińska. Wydział Humanistyczny)
Sygnatura w katalogu CBS: 217178

Technologiczny wymiar ochrony danych osobowych / redakcja naukowa Katarzyna Śmiałek, Aleksandra Kominek. - Poznań : Wydawnictwo Naukowe FNCE, 2021. -199 s.; 24 cm.
Sygnatura w katalogu CBS: 216841

Systemy inteligentne w sieci Internet / Witold Bartkiewicz, Przemysław Dembowski, Jerzy Stanisław Zieliński. - Łódź : Wydawnictwo Uniwersytetu Łódzkiego ; Kraków : AGENT PR, 2020. - 214, [3] s. : il. ; 24 cm. - (Cyfryzacja).
Sygnatura w katalogu CBS: 216590

Sztuczna inteligencja : bezpieczeństwo i zabezpieczenia / redakcja Roman V. Yampolskiy ; Bill Joy [i 10 pozostałych] ; przekład Piotr Fabijańczyk na zlecenie Witkom Witold Sikorski. - Warszawa : PWN, 2020. - XXXIII, [1], 546 s. : il. ; 24 cm.
Sygnatura w katalogu CBS: 217166, 217307

Współczesny człowiek wobec zagrożeń w cyberprzestrzeni / redakcja naukowa Joanna Grubicka, Aneta Kamińska-Nawrot. - Słupsk : Akademia Pomorska w Słupsku. Wydawnictwo Naukowe, 2020. - 196 s : il. ; 24 cm.
Sygnatura w katalogu CBS: 218472

Cyberbezpieczeństwo : podejście systemowe / Jerzy Krawiec. - Warszawa : Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej, 2019. - 185 s. : il. ; 24 cm.
Sygnatura w katalogu CBS: 218392

Cyberodpowiedzialność / Katarzyna Chatubińska-Jentkiewicz. - Toruń : Wydawnictwo Adam Marszałek, 2019. - 416 s. ; 23 cm. - (Prawo Cyberprzestrzeni)
Sygnatura w katalogu CBS: 218470

Sztuczna inteligencja, blockchain, cyberbezpieczeństwo oraz dane osobowe : zagadnienia wybrane / redakcja Kinga Flaga-Gieruszyńska, Jacek Gołaczyński, Dariusz Szostek ; autorzy Arkadiusz Bieliński [i 20 pozostałych]. - Warszawa : Wydawnictwo C. H. Beck, 2019. - XLIII, [1], 245 s. : il. ; 24 cm.
Sygnatura w katalogu CBS: 217172

Wszyscy kłamią : big data, nowe dane i wszystko, co Internet może nam powiedzieć o tym, kim naprawdę jesteśmy / Seth Stephens-Davidowitz ; przedmowa Steven Pinker ; przełożył Maciej Świerkocki. - Kraków : Wydawnictwo Literackie, 2019. - 388, [3] s. : il. ; 22 cm.
Sygnatura w katalogu CBS: 216034

Mafia 2.0 : jak organizacje przestępcze kreują wartość w erze cyfrowej / Wojciech Kurowski ; [recenzenci Leszek Pawłowicz, Włodzimierz Szpringer]. - Warszawa : Wydawnictwo Poltext, 2015. - 303 s. : il. ; 24 cm. - (Instytut Zarządzania Wartością SGH)
Sygnatura w katalogu CBS: 216782

Paradygmaty cyberprzestępczości / Jerzy Kosiński. - Warszawa : Difin, 2015.- 300 s. ; 23 cm.
Sygnatura w katalogu CBS: 204305

Cyberbezpieczeństwo jako podstawa bezpiecznego państwa i społeczeństwa w XXI wieku / redakcja Marek Górka. - Warszawa : Difin, 2014. - 304 s. : il. ; 23 cm. - (Engram)
Sygnatura w katalogu CBS: 204299

Artykuły w publikacjach ciągłych:

Mroczny zadatek internetu / Mariusz Sepiało // Wiedza i Życie. 2021, nr 4, s.40-43.
Sygnatura w katalogu CBS: 14948

Siedem twarzy hakera / Jakub Chabik // Wiedza i Życie. 2021, nr 3, s.18-23.
Sygnatura w katalogu CBS: 14948

E-plaga / Miłosz Węglewski // Newsweek Polska. 2020, nr 1-2, s.116-119
Sygnatura w katalogu CBS: 145744

Kradzież tożsamości czasopism naukowych / Natalia Białka // Zagadnienia Informatyki
Naukowej. 2020, nr 2, s.81-95
Sygnatura w katalogu CBS: 73490

Hakerzy i kolektywy hakerskie w Polsce: od operacjonalizacji do laboratoriów i stref
wymiany / Marcin Zaród // Studia Socjologiczne. 2017, nr 1, s.225-252
Sygnatura w katalogu CBS: 59358