

Polska informatyka : systemy i zastosowania / pod redakcją Jerzego S. Nowaka i Beaty Ostrowskiej. – Warszawa, 2017

Spis treści

Słowo wstępne	7
1. Właściwe bity informacji. Geneza, koncepcja i próby wdrożenia Krajowego Systemu Informatycznego	11
■ <i>Bartłomiej Kluska</i>	
2. Wrocławski Ośrodek Informatyczny w latach 1959-1989	61
■ <i>Krzysztof Popiński</i>	
3. Informatyzacja w urzędach pracy - trzy etapy do nowoczesności	139
■ <i>Zbigniew Olejniczak</i>	
4. Zarys historii komputeryzacji banków w Polsce	179
■ <i>Zygmunt Ryznar</i>	
5. Informatyzacja po polsku, czyli IT w administracji publicznej III RP	225
■ <i>Dariusz Bogucki</i>	
6. System „Bank Krwi”	251
■ <i>Andrzej Goleń, Andrzej Musioł</i>	
7. Formalne i nieformalne obiegi wiedzy z zakresu nauki samodzielnego programowania komputerów domowych w Polsce	259
■ <i>Patryk Wasiak</i>	
8. Moja przygoda z informatyką 1969-1982. Systemy PROKOR, WEKTOR, AWIZO-MOC i SOIK	287
■ <i>Jerzy Wójcik</i>	

oprac. BPK