

SKOROWIDZ NAZW, NAZWISK I POJĘĆ

Al-Horezmi	str. 11	DIBOL	str. 59
ALGOL	29, 31, 50, 52, 75	dekompilacja	69
APT	40, 64	ENIAC	3, 77, 86, 87, 95
ADAPT	60	emulacja	64-65
Autokod	15	ERA 1101	77
Babbage Ch.	4	EDSAC	77
Boole G.	5	EOL	106
Backus J.	51, 10, 14	FLOW-MATIC	11
Bezadresowość	84	FORTRAN	36, 53, 74
BASIC	32	Floyda metoda opisu	14
BINAC	80	FORMAC	28
BELL-V	90	FACT	21
Chomsky	14	FALA 68	108
COBOL	22, 29, 34, 37, 54-60 69, 73	GPSS	40
COBOL optimiser	34	Generatory	41 - 43
COBOL ZAM-41	106	GECOM	112
COBOL CCF	111	Hopper G.	10
CLIP	41	Harvard Univ.	6, 78
COGENT	41	Honeywell	21
CDC6600	90	H-800	22
COAI	32	HELP	110
CODASYL	56	Interpretator	9, 23
CTSS	93	Iversen K.E.	14
		IRIS 80	80, 87



ILLIAC IV	90	NEAT	21
ICL 1906A	79	Pascal	3
IBM	78, 21, 60	Pamięć stosowa	6
IPC	89	" asocjacyjna	82-83
IBM 360	46	Pragmatyka	12
Jain Comp B-1	78	Paniani	14
Kompilator	10, 25	PL/I	36, 39, 60 -61
Komputer - definicja	85	Paging	79
" - generacje	85- 87	Poliformiczność	44
K-202	87	Palindromiczne program.	111
Lanning J.H.	9	Rutishauser H.	10
Liapunow A.A.	11	Reprt-writer	42
LEO	95	RPG	43
Łukasiewicz J.	5	Rapidwrite	34, 60, 61
Łukaszewicz L.	106	Rush	112
Müller	3	Shannon C.	5
MULTICS	61	Short Code	10
MIT	40, 61, 78, 81, 82	Speed Coding System	10
MARK I	85	Składnia	12
mikroprogramowanie	81 -82	Semantyka	12
MAC	93	SIMSCRIPT	40
Mc Carthy J.	92	SOL	40
Neumann John	7, 8, 15	System operacyjny	43- 48
Naur	13	Symulacja	66
NICOL I	61	SEC	77
		SIPROS	49



SAPO	90	van Wijngaarden	13
STRETCH	91	wielesystem	89
SOLOMON	90	wielemaszynowy system	90 - 91
Strachey Ch.	92	WHIRLWIND	78
SAKO	105	IACT	67
Turing A.	6	Zierler W.	9
" maszyna T.	6	Zapis polski	5
TMG	41	zapis operaterowy	11
Translacja (zamienność)	67	zapis Iwersona	14
Tablice decyzyjne	112	zapis Floyda	15
UNCOL	64	zapis wiedeński	15
USERCODE	27	zapis blokowy	15
UNIVAC	95	Zastosowania	
		. generacje	101-102
		. systemy zintegr.	102-104



C-77926