

Spis treści

Wprowadzenie	9
Część I: Uproszczony świat	
Rozdział 1. Błędne rozumienie inteligencji	17
Rozdział 2. Turing w Bletchley	27
Rozdział 3. Błędna koncepcja superinteligencji	41
Rozdział 4. Punkt osobliwości, wtedy i teraz	53
Rozdział 5. Zrozumienie języka naturalnego	59
Rozdział 6. AI jako technologiczny kicz	69
Rozdział 7. Uproszczenia i tajemnice	77
Część II: Problem wnioskowania	
Rozdział 8. Nie obliczaj, analizuj	97
Rozdział 9. Zagadki Peirce'a (i zagadka Peirce'a)	103

Rozdział 10.	
Problemy z dedukcją i indukcją	115
Rozdział 11.	
Uczenie maszynowe i Big Data	141
Rozdział 12.	
Wnioskowanie abdukcyjne	165
Rozdział 13.	
Wnioskowanie i język. Część I	197
Rozdział 14.	
Wnioskowanie i język. Część II	211
Część III: Przyszłość mitu	
Rozdział 15.	
Mity i bohaterowie	243
Rozdział 16.	
Mitologia AI wkracza do neurobiologii	251
Rozdział 17.	
Neokortykalne teorie inteligencji ludzkiej	269
Rozdział 18.	
Koniec nauki?	275
Podziękowania	287
Postówie do polskiego wydania	289
Bibliografia	293
Indeks osobowy	299
Indeks rzeczowy	303