

第一章 勘误表

页	行	误	正
26	9	据定义(1.5.1)和秩函数性质,	据定义(1.5.1)和秩函数性质, $\forall y \in cl_M(X \cup x)$
27	2	$cl_M$	$cl$
28	13	所以 $B \cup (X - B) \subseteq cl(B)$ 。	所以 $X = B \cup (X - B) \subseteq cl(B)$ 。
30	-2	$H \subseteq E(H)$	$H \subseteq E(M)$
33	8	$M = M_2[A_1]$	$M \cong M_2[A_1]$
33	9	$M = M_3[A_2]$	$M \cong M_3[A_2]$
33	8	二元域拟阵 (ninary matroid)	二元域拟阵 (binary matroid)
33	13	$M = M_{\mathbf{R}}[A],$	$M \cong M_{\mathbf{R}}[A],$
37	-3	Fano	Fano
42	-5	Fano	Fano
43	1	(1.7.14)	(1.7.13)
43	6	图(1.4)	图1.4
45	7	图1.9	图1.9a
49	-5	图1.11	图1.13