

第四章 勘误表

页	行	误	正
134	2	$\mathcal{L}(M)$ 中的独立集	$M$ 中的独立集
134	14	使使得 $\{\mathbf{v}_1, \mathbf{v}_2, \dots, \mathbf{v}_k\}$ 是 $V(r, q)$ 中	使得 $\{\mathbf{v}_1, \mathbf{v}_2, \dots, \mathbf{v}_k\}$ 是 $V(r, q)$ 中
136	10	但据(4.1.5),	但据(4.1.8),
138	-10	$1 \leq i \leq n$ 。	$1 \leq i \leq n$ 。令 $B = \{e_1, e_2, \dots, e_r\}$ 。
139	6	令 $v_k^{(i)}$ 为 $D_i^\#$ 的由 $e_k$ 所标记的列, $i = 1, 2$ 及 $r + 1 \leq k \leq n$ 。则	这时
140	5-6	(参看(2.3.11), 或图(1.6)和图4.6(b))。	(参看(2.3.11)),
144	-9	(4.3.9)	(4.2.10)

图4.2应有如下的标号:

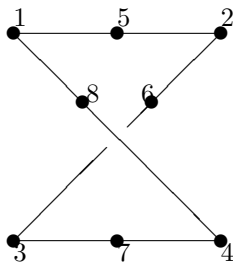


图4.2 拟阵 $W^4$ 的几何表示