

- 12p. (12 行目) $\mathcal{Z} \Rightarrow$ 整域 \mathcal{Z}
- 24p. (5 行目) $(-1)^n \Rightarrow (-1)^{n+1}$
- 33p. (6 行目) $(n, m) \Rightarrow (n, m + \ell)$
- 38p. (15 行目) $(v_j) \Rightarrow (\nu_j)$
- 60p. (下から 5 行目) $f_d \partial_d = \partial'_{d-1} f_d \Rightarrow f_{d-1} \partial_d = \partial'_d f_d$
- 64p. (下から 8 行目) $i_{d-1} \Rightarrow i_{d-2}$ (2 箇所)
(下から 5 行目) $B_{r-1} \Rightarrow B_{d-1}$
- 65p. (8 行目) $C'' \Rightarrow C'$
(下から 1 行目) $C' \Rightarrow \bar{C}'$
- 85p. (4 行目) 減少 \Rightarrow 増加
(5 行目) $k_i^x > \Rightarrow$ 削除
(7 行目) 最小 \Rightarrow 最大
- 88p. (下から 6 行目) $K'(0) \Rightarrow K'^{(0)}$
- 93p. (5 行目) $> d \Rightarrow < d$
(18 行目) $\partial_d[a_0 a_1 a_2] \Rightarrow \partial_2[a_0 a_1 a_2]$
- 94p. (下から 8 行目) $\geq \Rightarrow \leq$
- 99p. (1 行目, 9 行目) $L \Rightarrow K'$
- 100p. (下から 8 行目) $L \Rightarrow K'$
- 105p. (下から 7 行目) $i = 1 \Rightarrow i = 0$
- 107p. (12 行目) “ $f(x)$ の支持単体は $f(A)$ であるから,” を削除
(下から 10 行目) 支持単体を \Rightarrow 支持単体
- 112p. (下から 1 行目) 内点 \Rightarrow 内分点
- 113p. (9 行目) $\times 1 \Rightarrow \times \bar{1}$
- 114p. (下から 8 行目) $\mathbf{c} \Rightarrow \mathbf{c}^*$
- 119p. (15 行目) $(X, X') \Rightarrow (X, X'; U)$
- 122p. (17 行目) 単体複体対 \Rightarrow 有限単体複体対
- 123p. (下から 6 行目) ホモトピック \Rightarrow ホモト-ブ
- 124p. (下から 6 行目) $C_d(K, L)_d \Rightarrow C_d(K, L)$
- 127p. (下から 11 行目) 位相空間対 \Rightarrow 位相多面体対
(下から 1 行目) $(K, K') \Rightarrow (K, K'; U)$
- 133p. (8 行目) $C(K)_d \Rightarrow C_d(K)$
(11 行目) $C(K' \cup K'')_d \Rightarrow C_d(K' \cup K'')$
(12 行目) $C(K, K' \cup K'')_d \Rightarrow C_d(K, K' \cup K'')$
- 141p. (下から 3 行目) $K \cong K' \Rightarrow K_1 \cong K_2$
- 147p. (下から 2 行目) $D_{n-1} \Rightarrow D(n-1)$
- 148p. (下から 15 行目) $d \neq 0, 1, 2 \Rightarrow d \neq 0, 1$
(下から 4, 5, 8 行目) $D_1 \Rightarrow D(1)$ (4 箇所)
- 165p. (6 行目) $D_1 \Rightarrow D(1)$
- 203p. (下から 6, 7 行目の行列内の成分) $-\epsilon \Rightarrow -\epsilon^{-1}$ (4 箇所)
- 212p. (下から 13 行目) $C(K, K') \Rightarrow C(K, L)$
- 215p. (下から 3 行目) 球面になり \Rightarrow 球体になり
- 216p. (18 行目) $M \Rightarrow \partial M$
(下から 12, 13 行目) $B \Rightarrow \bar{B}$ (3 箇所)
- 218p. (20 行目) $(-1)^d (-1)^d \Rightarrow (-1)^d$ (2 箇所)
- 223p. (下から 9 行目) $n \Rightarrow$ 削除
- 228p. (21 行目) $Q(t-1)^T \Rightarrow Q(t^{-1})^T$