

グレブナー基底と代数多様体入門 原書4版 誤植リスト (2024年4月19日現在)

上巻

- 40 ページの上から8行目： $r \in \mathbb{R}[t] \rightarrow r \in \mathbb{R}[x]$
- 92 ページの下から4行目： $\mathbf{u} \cdot \alpha >_{\sigma} \mathbf{u} \cdot \beta \rightarrow \mathbf{u} \cdot \alpha > \mathbf{u} \cdot \beta$
- 138 ページの下から7行目：(2) と (3) 満たす \rightarrow (2) と (3) を満たす
- 142 ページの15行目： $B = \emptyset$ であるときも、 $\rightarrow B = \emptyset$ であるとき、
- 250 ページの命題 12 (ii) $I \subseteq J \rightarrow J \subseteq I$

下巻

- 421 ページの命題 5： $k = 1, 2, \dots, n \rightarrow j = 1, 2, \dots, n$
- 425 ページの演習問題 11 の恒等式： $h_j(x_k, \dots, x_n) \rightarrow h_j(x_j, \dots, x_n)$
- 426 ページの演習問題 13 (b)： $i_1 + i_2 + \dots + i_n \leq d \rightarrow i_1 + i_2 + \dots + i_n \leq m$
- 622 ページの演習問題 10 (c)：定理 6 \rightarrow 定理 7

上下巻 共通

- 巻末の訳者紹介 (大杉英史)：計算幾可 \rightarrow 計算幾何