

## 正誤表

- p. 3 下から7行目: 楕円曲線論 → 楕円曲面論
- p. 94 下から6行目:  $a - b\gamma_n$  →  $a + b\gamma_n$
- p. 124 4行目 右辺の最初:  $bc$  →  $b$
- p. 127 1行目 縦棒の次:  $\text{rad}(abc)$  を挿入
- p. 140 下から6行目: 0でないならば → 0ならば
- p. 154 1行目:  $0 \leq \text{Re}(z) \leq \frac{1}{2}$  →  $-\frac{1}{2} \leq \text{Re}(z) \leq \frac{1}{2}$
- p. 163 下から3行目: 自然数 → 2以上の整数
- p. 175 下から8行目:  $g^3$  →  $g_3$
- p. 179 8行目:  $\wp(z)^2$  →  $\wp'(z)^2$
- p. 190 下から2行目: 同じもの →  $(2\pi)^{12}$  を乗じたもの
- p. 200 6行目:  $\mathbb{R}$  →  $\mathbb{Q}$
- p. 207 6行目:  $c_{n+1} = a_n^2$  →  $c_{n+1} = c_n^2$
- p. 208 下から6~8行目:  $3^{2n}$  →  $3^{2^n}$
- p. 209 3行目 右辺: 4か所のカンマ「,」を中黒「・」に変更