

マクロな体系の論理 第2刷 正誤表

2004年6月10日

- 6 ページ (1.5) 式

正 :

$$\frac{\sqrt{\langle (n - \langle n \rangle)^2 \rangle}}{\langle n \rangle} = \frac{1}{\sqrt{N}} \sqrt{\frac{q}{p}} \ll 1$$

誤 :

$$\frac{\sqrt{(n - \langle n \rangle)^2}}{\langle n \rangle} = \frac{1}{\sqrt{N}} \sqrt{\frac{q}{p}} \ll 1$$

(ルートの中は期待値)

- 42 ページ (4.6) 式 2 行目

正 :

$$\simeq \frac{k_B T}{na^2} x$$

誤 :

$$\simeq \frac{kT}{na^2} x$$

(Boltzman 定数の表記 : $k \rightarrow k_B$)

以上 2 カ所