

「バンディット問題の理論とアルゴリズム」正誤表 (公式正誤表未対応分)

本多 淳也

2023年5月10日

以下はいずれも暫定的なものであり，講談社サイエンティフィック発行のものが正式版となります。

ページ数	位置	誤	正
p. 24	下から6行目	$\leq e^{-(1-\epsilon)\log T}$	$\geq e^{-(1-\epsilon)\log T}$
p. 36	2~3行目	$N_j(t) \geq \frac{\log t}{d(\hat{\mu}_j(t), \hat{\mu}^*(t))}$ と同値ですが，これは	$N_j(t) \leq \frac{\log t}{d(\hat{\mu}_j(t), \hat{\mu}^*(t))}$ と同値ですが，この右辺は
p. 72	最初の式	$\bar{G}_* - G_{\text{Hedge}}$	$\bar{G}_* - \mathbb{E}G_{\text{Hedge}}$
p. 77	系5.4の前の文	Exp3 方策の期待リグレットは	Exp3 方策の擬リグレットは