

Python で実践する 強化学習と転移学習 正誤表

本書の内容に以下の誤りがございました。お詫びして訂正いたします。

お手持ちの本の「刷数」とこの表の「該当刷数」が一致する箇所をご参照ください。お手持ちの本の「刷数」の調べ方は[こちら](#)

(2023年10月26日更新)

該当刷数	頁	行数など	誤	正
1	26	6行目	さらに, $p(g, s' a, s)$ は…	さらに, $p(g s', a, s)$ は…
1	134	式 (7.11)	$\sigma = \begin{cases} \sigma + d & (s = s') \\ \sigma - d & (s \neq s') \end{cases}$	$\sigma = \begin{cases} \sigma - d & (s = s') \\ \sigma + d & (s \neq s') \end{cases}$