

誤差逆伝播法について

ぱうえる(けんた)





- 前回までは、学習のために勾配を求める過程で**数値微分**という手法 を利用しました
- 誤差逆伝播法では、この過程をさらに効率的に行うことができます

	数值微分	誤差逆伝播法
実装	簡単	難しい
速度	遅い	速い





※ ここでいうグラフは、<u>グラフ理論</u>という数学の分野においての用語