

2003 年 5 月

パターン識別第 2 刷正誤表

481 頁	2 行	誤 正 苦手であるか → 苦手であって ぎりは も
587 頁	6 行	誤 $\hat{\theta}_i = \frac{\sum_{k=1}^n \hat{P}(\omega_i \mathbf{x}_k, \theta_i) \mathbf{x}_k}{\sum_{k=1}^n \hat{P}(\omega_i \mathbf{x}_k, \theta_i)}$ ↓ 正 $\hat{\theta}_i = \frac{\sum_{k=1}^n \hat{P}(\omega_i \mathbf{x}_k, \theta) \mathbf{x}_k}{\sum_{k=1}^n \hat{P}(\omega_i \mathbf{x}_k, \theta)}$