

## 正誤表

対象論文：関真慧, 高橋規一, “非負値行列因子分解のための KL,  $\gamma$ , Rényi ダイバージェンスに基づく新たな更新式の導出”, 電子情報通信学会技術研究報告, vol.114, no.124, pp.253–258, 2014 年 7 月

1. 256 ページ：補助関数の式の 5 行目

$$\text{(誤)} \quad -\delta C\left(\sum_{ab} X_{ab}\right) \sum_{ij} (\widetilde{\mathbf{W}}\widetilde{\mathbf{H}})_{ij} \Bigg] + \text{const.}$$

$$\text{(正)} \quad -\delta C\left(\sum_{ab} X_{ab}\right) \sum_{ij} (\mathbf{W}\mathbf{H})_{ij} \Bigg] + \text{const.}$$

2. 258 ページ：謝辞

(誤) 本研究は, 科研費 24560076, 23310104 の助成および総務省が実施する国際連携によるサイバー攻撃の予知技術の研究開発の支援を受けた. ここに謝意を表す.

(正) 本研究は, 科研費 24560076, 23310104 の助成を受けた. ここに謝意を表す.

(最終更新日 : 2014 年 7 月 14 日)