

栗木哲著,「確率場の幾何—統計的発見のための
 の積分幾何学」(「数理科学」2020年9月号,
 pp.36–42) 正誤表

頁	場所	誤	正
p.39	式 (3)	$\mathbb{E}[\chi(M_u)] = \sum_{j=0}^n \mathcal{L}_j(M) H_{N-j}(u)$	$\mathbb{E}[\chi(M_u)] = \sum_{j=0}^n \frac{1}{(2\pi)^{\frac{j+1}{2}}} \mathcal{L}_j(M) H_{j-1}(u) e^{-\frac{u^2}{2}}$