

「センサー総合生物」の訂正につきまして

本書には次のところに改善のための修正を行いました。深くお詫び申し上げますとともに、ご授業の際にはご配慮いただけますようお願い申し上げます。

(株)新興出版社啓林館編集部

本編			
頁	箇所	原文	訂正文
生物基礎 20	6 問 3	次にあげた構造体のうち、原核細胞に共通に含まれる構造をすべて選べ。	次のうち、原核細胞に共通に含まれるものをすべて選べ。
生物基礎 54	38 9-12 行	が1以下、1より大きく2以下、2より大きく3以下、3より大きく4以下、4より大きく5以下という5つの範囲に区分し、	が、2付近の細胞の区分、4付近の細胞の区分、その間に分布している細胞の区分に、大きく分けた。
生物基礎 73	46 問 2	酸素ヘモグロビンの割合は何%低下するか。	酸素を解離するヘモグロビンの割合は、全ヘモグロビンのうち何%か。
生物 258	9 縄張り	他個体の侵入	同種のも他個体の侵入

解答編			
頁	箇所	原文	訂正文
生物基礎 14	38 問 4,5	(Ⅱ)1より大きく2以下、(Ⅲ)2より大きく3以下、(Ⅳ)3より大きく4以下のいずれかである。	(Ⅱ)2付近、(Ⅲ)2と4の間、(Ⅳ)4付近のいずれかである。