

## 平成28年度 学科推薦図書一覧（応用生命科学科）

	書名	著者名	出版社	推薦のこぼ（30文字程度）
後藤 浩一 教授	やさしい遺伝子工学 改訂2版	山本 一彦	日本医事新報社	本書は、「遺伝子クローニング」について学ぶことを目的に、本の中で仮想的な実験を行いながら解説が行われる初学者向けの教科書です。
進 正志 教授				
武谷 浩之 教授				
千々岩崇仁 教授				
藤井 隆夫 教授				
松下 琢 教授				
松本 陽子 教授				
宮坂 均 教授				
市原 英明 准教授				
齋田 哲也 准教授				
西山 孝 准教授				
平 大輔 准教授	水危機ほんとうの話	沖大幹	新潮社	地球の水に関する広範な学問分野である「水文学」について、学生や初学者にもわかるように解説された書籍です。水循環・水問題などについて幅広い視点を学ぶことができます。
	たんぱく質入門—どう作られ、どうはたらくのか（ブルーバックス）	武村政春	講談社	タンパク質について、生体内での合成・機能・構造などを平易な言葉で紹介した書籍です。わかりやすさ重視です。
	Essentialタンパク質科学	津本 浩平（翻訳）、植田 正（翻訳）、前仲 勝実（翻訳）	南江堂	酵素・タンパク質が示す様々な機能について、どのような科学的仕掛けなのかを広く体系的に解説した教科書です。
宮原 浩二 准教授				
山本進二郎 准教授				
古水 雄志 助教				
林 修平 助教				