2018年度(平成 30年度)

研究部門名 生物学研究部門

講座名 分子細胞生物学講座

教員名 佐藤 成樹

電子メール sato 理 faculty.chiba-u.jp

(1) 研究論文などのリスト (印刷中を含む)

	著者•発表者等	タイトル	発表雑誌·会合 等	巻•号	頁	発行•発表年等	掲載論文の DOI(付与さ れている場 合)
(1)	<u>佐藤成樹</u> (分担執筆)	第15章 翻訳に関わる分子	分子生物学ゲノミ クスとプロテオミク ス Jordanka Zlatanova & Kensal E. van Holde 著 田村隆 明監訳, 東京化 学同人		pp.314-335	2018	
(2)	Mohri K., Suzuki-Toyota F., Obinata T., and Sato N.	Chimeric Mice with Deletion of Cfl2 that Encodes Muscle-Type Cofilin (MCF or Cofilin-2) Results in Defects of Striated Muscles, Both Skeletal and Cardiac Muscles	Zoological Science			2019 in press	
(3)	Seiji Y., Ito T., Nakamura Y., Nakaishi-Fukuchi Y., Matsuo A., Sato N., Nogawa H.	Alveolus-like organoid from isolated tip epithelium of embryonic mouse lung	Human Cell			2019 in press	

(2) 卒業研究、大学院修士および博士論文修了指導人数

• 卒業研究2 名

•大学院修士 2名

• 大学院博士 名

(3) なし	教育業績(自己申告、テキストの作成など、授業の工夫など)
(4) なし	国際会議出席と招待リスト
(5) なし	新聞や雑誌等で報道された研究成果等(報道媒体,報道年月日,報道内容等)
(6) なし	国際並びに国内学会での受賞(賞名、その内容、受賞理由等)
(7) なし	国際共同研究(共同研究名,研究内容等)
(8) なし	地域・社会と連携した教育・研究活動、学会、国、県などへの協力、など
(9) なし	特許(発明者名,発明の名称,出願日,出願番号,整理番号等) (現時点で公表できるもののみ)
(10 なし)その他