

令和 7 年度退職教員の紹介

部局名	大学院理学系研究科・理学部	
氏名	久保 健雄	
職名	教授	
本学在職期間	昭和 62 年 11 月～令和 8 年 3 月	
所属	生物科学専攻 生物学講座	
専門分野	動物生理化学	
略歴	昭和 58 年 3 月 本学薬学部 卒業 昭和 60 年 3 月 本学大学院薬学研究科生命薬学専攻修士課程 修了 昭和 62 年 10 月 本学大学院薬学研究科生命薬学専攻博士課程 中退 昭和 62 年 11 月 本学薬学部 助手 平成 3 年 11 月 博士（薬学）の学位取得（東京大学） 平成 4 年 12 月 本学薬学部 講師 平成 7 年 7 月 本学薬学部 助教授 平成 9 年 4 月 本学大学院薬学系研究科 准教授（配置転換） 平成 13 年 4 月 本学大学院理学系研究科 教授	
研究内容	Kuwabara, Takayoshi., Kohno, Hiroki., Hatakeyama Masatsugu., Kubo, Takeo. (2023) “Evolutionary dynamics of mushroom body Kenyon cell types in hymenopteran brains from multifunctional type to functionally specialized types.” <i>Science Advances</i> 9 (2023): eadd4201 Tsujioka, Hiroshi, Kunieda, Takekazu., Katou Yuki., Shirahige Katsuhiko., Fukazawa, Taro., Kubo, Takeo. “interleukin-11 induces and maintains progenitors of different cell lineages during <i>Xenopus</i> tadpole tail regeneration.” <i>Nature Communications</i> 8 (2017): 495	