

平成 26 年度 新部長のご紹介

部 局 名	大学院理学系研究科・理学部		
氏 名	五神 真		
職 名	研究科長・学部長（教授）		
任 期	平成 26 年 4 月 1 日～平成 28 年 3 月 31 日		
所 属	物理学専攻		
専 門 分 野	光量子物理学		
略 歴	昭和 55 年 3 月 昭和 57 年 3 月 昭和 58 年 6 月 昭和 60 年 4 月 昭和 63 年 12 月 平成 2 年 11 月 平成 10 年 8 月 平成 22 年 10 月 平成 24 年 4 月	本学理学部物理学卒業 本学大学院理学系研究科物理学専攻修士課程修了 本学大学院理学系研究科物理学専攻博士課程退学、理学部助手 理学博士（東京大学） 本学大学院工学系研究科講師 本学大学院工学系研究科助教授 本学大学院工学系研究科教授 本学大学院理学系研究科教授（配置換） 本学副学長	
研 究 内 容	<p>M. Kuwata-Gonokami, “High-Density Excitons in Semiconductors”, In: Bhattacharya P, Fornari R, Kamimura H, Comprehensive Semiconductor Science and Technology 2, Elsevier (2011) 213-225.</p> <p>K. Yoshioka, E. Chae, and M. Kuwata-Gonokami, “Transition to a Bose-Einstein condensate and relaxation explosion of excitons at sub-Kelvin temperatures”, Nature Communications 2, 328 (2011).</p>		