

履歴書

2022年9月2日現在

フリガナ	バンバ モトアキ		
氏名	馬場 基彰		
1982年3月29日生 (満40歳)	性別 男		
フリガナ			
現住所	〒606-8502 京都府京都市左京区北白川追分町 京都大学 理学研究科5号館123号室		
電話番号	(電話1) 080-4393-2338	(電話2)	
e-mail アドレス	bamba.motoaki.y13@kyoto-u.jp	FAX 番号	



年	月	学位	
2009	3	(称号名) 博士 (理学)	(授与大学等名称) 大阪大学
		(学位論文題目) Quantum Electrodynamics of Excitons with Radiative Relaxation	
		(称号名)	(授与大学等名称)
		(学位論文題目)	

自		至		学歴
年	月	年	月	
2004	4	2009	3	大阪大学 基礎工学研究科 物質創成専攻
2000	4	2004	3	大阪大学 基礎工学部 電子物理科学科
				以上

自		至		職歴
年	月	年	月	
2021	1	現在		京都大学 大学院理学研究科 連携准教授
2021	1	現在		京都大学 白眉センター 特定准教授
2019	12	現在		京都大学 未来を切り拓く量子情報ユニット 参画教員
2017	10	2021	3	科学技術振興機構 戦略的創造研究推進事業 さきがけ「量子の状態制御と機能化」領域 さきがけ研究者
2019	4	2020	12	京都大学 大学院理学研究科 特定講師（さきがけ）
2015	4	2019	3	大阪大学 大学院基礎工学研究科 物質創成専攻 招へい教員
2015	4	2019	3	大阪大学 博士課程教育リーディングプログラム インタラクティブ物質科学・カデットプログラム 特任講師（常勤）
2012	4	2015	3	日本学術振興会 特別研究員（PD）
2009	5	2012	3	パリ第7大学&CNRS 博士研究員
2009	4	2009	4	大阪府立大学 電子物理工学分野 博士研究員（特定領域研究）
2007	4	2009	3	日本学術振興会 特別研究員（DC2）
2006	4	2007	3	独立行政法人 科学技術振興機構 研究補助員
2005	9	2005	10	独立行政法人 科学技術振興機構 研究補助員
				以上

所属学協会

日本物理学会

賞罰

2019年9月 Web of Science Top Peer Reviewer 2019, Top 1% of reviewers in Physics Motoaki BAMB
2018年9月 Web of Science Publons Peer Review Awards 2018, Top 1% of reviewers in Physics Motoaki BAMB
2018年2月 光科学技術研究振興財団 平成29年度 研究表彰【課題】光科学・光科学技術の向上に役立つ独創的な研究 超放射相転移を示す物理系の探索 馬場 基彰
2017年3月 日本物理学会 第11回 日本物理学会若手奨励賞（領域5：光物性） 無限に広がる光場と局在する物質の重ね合わせ状態 馬場 基彰
2017年3月 日本物理学会 第11回 日本物理学会若手奨励賞（領域1：原子分子・量子エレクトロニクス・放射線） 光と物質の超強結合が露わにする量子光学の未開拓領域 馬場 基彰
2011年2月 財団法人 井上科学振興財団 第27回 井上研究奨励賞 馬場基彰
2007年12月 光物性研究会 光物性研究会奨励賞 馬場基彰
2004年3月 楠本奨学会・大阪大学 楠本賞（基礎工学部 電子物理科学科） 馬場基彰

その他（特記事項・自己PR等）