

平成 27 年度採用分
特別研究員-D C
申請書

第 1 版

申請資格	D C 2	受付番号
審査領域	数物系科学	3 0 2 5
分 科	物理学	
細 目	素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理(実験)	専門分野
分科・細目コード	4 9 0 2	宇宙線実験

神戸大学
(申請機関コード：14501)

1. 申請資格等

氏 名	(フリガナ) 登録名	オカ ナオヤ 岡 直哉	性 別 男
	(フリガナ) 戸籍名	オカ ナオヤ 岡 直哉	
	ローマ字 表記	OKA Naoya	
国 籍	日本		
生年月日	平成1(西暦1989)年2月16日 生 (平成27(西暦 2015)年4月1日現在26歳)		

学 歴 (学部・修士)	1. 平成24(西暦2012)年3月大阪大学理学部物理学学科卒 2. 平成24(西暦2012)年4月東京大学大学院修士課程入学 (理学系研究科物理専攻) 3. 平成26(西暦2014)年3月東京大学大学院修士課程修了 (理学系研究科物理学専攻)		
博士の状況	1. 入学年月：平成26(西暦2014)年3月 入・進学 2. 大学院名：神戸大学(14501) 3. 研究科名：理学(系)(0044) 4. 研究科種別：研究科 5. 専攻名：物理学専攻 6. 課程種別：博士課程(3年制) 7. 休学期間合計：0年 8. 平成27(西暦2015)年3月末時点における博士在学期間累計(休学期間を除く)：1年1月 9. 平成27(西暦2015)年4月時点における在学年次：2年 10. 博士に係る学歴の特記事項：無 11. 博士の追記事項		
研究・職歴等	1. 平成(西暦)年 月 ~ 平成(西暦)年 月 2.		

学歴、博士の状況、研究・職歴等別紙(申請書3ページ)：無

日本学生支援機構等 奨学金貸与の有無	無	外国人留学生に対する 奨学金等受給の有無	
-----------------------	---	-------------------------	--

研究課題名	XMASS検出器を用いた季節変動による暗黒物質の直接探索
-------	------------------------------

申請者登録名 岡 直哉

D C

現在の 研究指導者	(フリガナ) 氏 名	ミウチ ケンタロウ 身内 賢太郎		職 名	准教授(004)	
		研 究 者 番 号	8 0 3 6 2 4 4 0			
	所属機関	神戸大学(14501)				
	部 局	理学(系)(0044)			部局 種別	研究科
採用後の 受入研究者	(フリガナ) 氏 名	ミウチ ケンタロウ 身内 賢太郎		職 名	准教授(004)	
		研 究 者 番 号	8 0 3 6 2 4 4 0			
	所属機関	神戸大学(14501)				
	部 局	理学(系)(0044)			部局 種別	研究科
	部局正式名	理学研究科				

現 住 所	〒 657-0059 兵庫県神戸市灘区篠原南町1-6-5 フローレス六甲303 電話番号： 携帯電話番号： 080-3452-1603 FAX番号： e-mail：	
所属機関 (所在地・機関 名・部局等名)	〒 657-0013 兵庫県神戸市灘区六甲台町1-1 神戸大学理学研究科物理学専攻 粒子物理学研究室(自然科学研究棟3号館) 電話番号： 078-803-6474 (内線) FAX番号： 078-803-5662 e-mail： oka@stu.kobe-u.ac.jp	
②希望連絡先 (所属機関)	〒 657-0013 兵庫県神戸市灘区六甲台町1-1 神戸大学理学研究科物理学専攻 粒子物理学研究室 (自然科学研究棟3号館) 電話番号： 078-803-6474 携帯電話番号・内線：080-3452-1603 FAX番号： 078-803-5662 e-mail： oka@stu.kobe-u.ac.jp	

特別研究員-DC申請者 学歴、 博士の状況、 研究・職歴等別紙

申請書1ページ「 学歴、 博士の状況、 研究・職歴等」欄にて、必要事項を記載できなかった場合は、本ページの枠内に全て記載してください。記載する際には、既に入力済の部分も含め全て記載してください。

(記載にあたっては印刷後に、手書きか、原稿を枠内に糊付け後コピーする、又は、本会「特別研究員」HP 「申請手続き」「募集要項(DC)」「申請書等様式」に掲載の電子ファイル(Word)にて入力の上、本ページに直接印刷してください。)

なお、申請書1ページ「 学歴、 博士の状況、 研究・職歴等」欄に必要事項を記載できた場合は、本ページは空欄のまま印刷してください。

提出確認用