平成 27 年度採用分 特別研究員-D C 申請書

第 2 版

j	申請資格	D C 2	受付番号
	審査領域	数物系科学	
	分 科	物理学	3 0 2 5
	 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

	(フリガナ) オカ ナオヤ 登録名 岡 直哉	性	別					
氏名	(フリガナ) オカ ナオヤ 戸籍名 岡 直哉 ローマ字 OKA Naoya	男						
国 籍	表記							
生年月日								
1.平成24(西暦2012)年3月大阪大学理学部物理学科卒 2.平成24(西暦2012)年4月東京大学大学院修士課程入学 学 歴 (理学系研究科物理専攻) (学部・修士)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)								
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 博士の状況 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. 研究・職歴 等							
学歴、博士	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								

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

DC

	(フリガナ) 氏 名	ミウチ ケンタロウ 身内 賢太朗		職名	准教授(004)	
現在の		研 究 者 番 号	80362440			
研究指導者	所属機関	神戸大学(14501)				
	部 局	理学(系)(0044)			部局 研究科 種別	
	(フリガナ) 氏 名	ミウチ ケンタロウ 身内 賢太朗		職名	准教授(004)	
		研 究 者 番 号	80362440			
採用後の 受入研究者	所属機関	神戸大学(14501)				
27,001	部局	理学(系)(0044)			部局 研究科 種別	
	部局正式名	理学研究科				
	Γ					
	〒 657-0059	兵庫県神戸市灘区篠原	南町1-6-5 フローレス六甲	月303		
現住所	 電話番号: 携帯電話番号 FAX番号:	: 080-3452-1603				
	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神戸大学理学研究科物 地子物理学研究室(自 78-803-6474 8-803-5662	理学専攻			
	e-mail: oka	@stu.kobe-u.ac.jp				

〒 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)

携帯電話番号・内線: 080-3452-1603

②希望連絡先 (所属機関)

電話番号: 078-803-6474 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、			
申請書1ページ「 学歴、 博士ページの枠内に全て記載してくだ		F」欄にて、必要事項を記載でき 悪に入れ这の部分も今め会で記載	
バーシの作内に主て記載してくた / 記載にあたっては印刷後に、手書きだ			
		(Word)にて入力の上、本ページに直	
、 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。			