

日本学術振興会特別研究員（PD・DC）への応募について

日本学術振興会特別研究員（PD・DC）への応募手続きは以下のとおりです。不明な点があれば、最下部に記載の本件担当へお問合せくださいますようお願いいたします。

なお、申請にあたっては、日本学術振興会のホームページに掲載されている申請手続要領及び募集要項等を十分にご確認ください。

記

1. 申請書類の学内提出期限

2024年5月20日（月）

2. ログインIDの発行

申請手続きに必要な『電子申請システム』を利用するためには、ID・パスワードの発行が必要です。以下の項目を記載の上、本件担当までメールをお送りください。

- ・専攻名
- ・指導教員名
- ・姓（使用できる漢字は、JIS第1水準・第2水準のみです）
- ・名（使用できる漢字は、JIS第1水準・第2水準のみです）
※姓名は戸籍名を記入してください。
※外国人の方は住民票・在留カード等と同じにしてください。
- ・フリガナ
- ・生年月日
- ・連絡先（メールアドレス・電話番号）

3. 申請方法

以下の『電子申請システム』より「申請書情報」と「申請内容ファイル」を登録して、「確認完了・提出」をしてください。

https://www.shinsei.jps.go.jp/topyousei/top_ken.html

※事前チェックを希望する場合は、下記担当までメールでデータをお送りください。

4. PD、RPD、CPDの雇用について

本学は、昨年、「研究環境向上のための若手研究者雇用支援事業」の雇用制度導入機関として登録されました。そのため、本学を受入研究機関として新たにPDに採用される者は、本学に特任助教として雇用され、助教の授業担当資格が付与されます。

※「若手研究者雇用支援事業」とは、従来雇用関係を有していなかった PD 等（特別研究員－PD、RPD、CPD を言う。以下同じ。)) について、特別研究員制度の趣旨に賛同し PD 等を雇用して積極的に優秀な若手研究者の確保・育成に取り組むことを希望する研究機関を雇用制度導入機関として登録し、受入研究機関での雇用を可能とするとともに、雇用に係る経費を交付するものです。

詳細は以下のリンクをご参照ください。

<https://www.jsps.go.jp/j-pd/pd-koyou/>

※本学で雇用する特別研究員・PD 等の育成方針は以下のとおりです。

<https://www.kit.ac.jp/wp/wp-content/uploads/2023/07/special-researchers.pdf>

【本件担当】

京都工芸繊維大学 研究推進・産学連携課 研究協力係

TEL : 075-724-7036

Mail : research_cooperation@jim.kit.ac.jp

審査区分	①申請資格	PD	受付番号	202500000
	②書面審査区分			
	③小区分名			
	④小区分コード		⑤専門分野	

⑥研究課題名	〇〇〇に関する研究
--------	-----------

京都工芸繊維大学

1. 申請者情報等

(申請機関コード: 14303)

⑦氏名	(フリガナ) 登録名	コウセン タロウ 工織 太郎
-----	---------------	-------------------

⑧学歴 (学部・修士)	1. 20xx年3月 京都大学〇〇学部〇〇学科卒 2. 20xx年3月 京都大学大学院修士課程入学 (〇〇学研究科〇〇専攻)
----------------	--

⑨博士学位 取得機関の 情報	1. 入学年月：(西暦) 20xx年4月 編・転・再入学 2. 編・転・再入学時の在学期間換算： 年 ヶ月 3. 大学院名：京都大大学 4. 研究科名：〇〇学研究科 5. 専攻名：〇〇専攻 6. 課程種別：博士課程(3年生) 7. 修了・退学等：(西暦) 20xx年3月 修了 8. 学位：(西暦) 20xx年3月25日 博士取得 9. 休学期間合計：0年 10. (西暦) 2025年4月1日時点における博士在学期間累計(休学期間を除く)：3年
----------------------	--

⑩研究・職歴 等	1. 20xx年4月 ～20xx年3月 〇〇大学研究補助員 2. 20xx年4月 ～現在 〇〇大学非常勤講師
	日本学術振興会特別研究員採用歴 D C：無 P D：無 R P D：無

⑧学歴、⑨博士学位取得機関の情報、⑩研究・職歴等別紙：

「学振特別研究員以外の同様のフェローシップの採用歴や研究生、非研究職歴」等については、申請者の判断で、自身の研究・職歴等として申請書に記載したい内容を記入して下さい。

⑪大学院在学当時の所属研究機関(出身研究機関)と受入研究機関との関係		他大学等	
⑫博士の特記事項の有無	該当しない		
	(博士の特記事項)		
⑬出身大学院の研究指導者	(フリガナ)氏名	キョウダイ タロウ 京大 太郎	職名 教授
	研究者番号	〇〇〇〇〇〇〇〇	
	所属機関	京都大学	
	部局	〇〇研究科	
⑭現在の受入研究者	(フリガナ)氏名		職名
	研究者番号		
	所属機関		
	部局		
⑮採用後の受入研究者	(フリガナ)氏名	マツガサキ ハナコ 松ヶ崎 花子	
	研究者番号	〇〇〇	
	所属機関	京都工芸繊維大学	
	部局	応用生物学系	
	連絡先	xxxxxx@kit.ac.jp	
⑯申請者受入部局正式名		応用生物学系	
⑰評価書作成者1	(フリガナ)氏名	マツガサキ ハナコ 松ヶ崎 花子	職名 教授
	所属機関	京都工芸繊維大学	
	部局	応用生物学系	
	連絡先	xxxxxx@kit.ac.jp	
⑱評価書作成者2	(フリガナ)氏名	ハンダイ ジロウ 阪大 次郎	職名 教授
	所属機関	大阪大学	
	部局	〇〇研究科	
	連絡先	xxxxxx@xxx	

所属部局は、研究者総覧で確認し、プルダウンリストから選択してください。

研究者総覧：
<https://www.hyokadb.jim.kit.ac.jp/top/ja.html>

PDの場合、採用後の申請者所属は、受入研究者と原則同じになります。

PDの場合、評価書作成者①は、採用後の受入研究者と同じになります。

PDの場合、評価書作成者②は、申請者の研究をよく理解している研究者を記入してください。

審査区分	①申請資格	DC	受付番号	202500000
	②書面審査区分			
	③小区分名			
	④小区分コード		⑤専門分野	

⑥研究課題名	〇〇〇に関する研究
--------	-----------

京都工芸繊維大学

(申請機関コード: 14303)

1. 申請者情報等

⑦氏名	(フリガナ) 登録名	コウセン タロウ 工織 太郎
-----	------------	-------------------

⑧学歴 (学部・修士)	1. 20xx年3月 京都工芸繊維大学工芸科学部〇〇学課程卒 2. 20xx年4月 京都工芸繊維大学大学院工芸科学研究科博士前期課程入学 (工芸科学研究科 〇〇専攻) 3. 20xx年4月 京都工芸繊維大学大学院工芸科学研究科博士後期課程入学 (工芸科学研究科 〇〇専攻)
⑨博士の状況	1. 入学年月: (西暦) 20xx年4月 入・進学 見込 2. 編・転・再入学時の在学期間換算: 0年 3. 大学院名: 京都工芸繊維大学 (14303) 4. 研究科名: 工芸科学研究科 5. 専攻名: 〇〇専攻 6. 課程種別: 博士課程 (3年生) 7. 休学期間合計: 0年 8. (西暦) 2025年4月1日時点における博士在学期間累計 (休学期間を除く): 0年
⑩研究・職歴等	1. 20xx年10月 ~20xx年3月 株式会社〇〇松ヶ崎店員 2. 20xx年4月 ~20xx年3月 〇〇株式会社〇〇研究所研究員 3. 20xx年4月 ~20xx年3月 京都工芸繊維大学リサーチ・アシスタント 4. 20xx年4月 ~20xx年3月 京都産学共創「超階層」マテリアル人材育成フェローシッププログラム フェローシップ生
⑧学歴、⑨博士の状況、⑩研究・職歴等別紙:	

本学大学院工芸科学研究科進学者は、「博士前期課程」、「博士後期課程」と記入してください。

「学振特別研究員以外の同様のフェローシップの採用歴や研究生、非研究職歴」等については、申請者の判断で、自身の研究・職歴等として申請書に記載したい内容を記入して下さい。

⑪博士の特記事項の有無	(博士の特記事項)			所属部局は、研究者総覧で確認し、プルダウンリストから選択してください。 研究者総覧： https://www.hyokadb.jim.kit.ac.jp/top/ja.html	
	(フリガナ)氏名	マツガサキ ハナコ 松ヶ崎 花子			
⑫現在の研究指導者	所属機関	京都工芸繊維大学			
	部局	応用生物学系			
	連絡先	xxxxx@kit.ac.jp			
	(フリガナ)氏名	マツガサキ ハナコ 松ヶ崎 花子	職名	教授	
⑬採用後の受入研究者	研究者番号	〇〇〇〇〇〇〇〇			
	所属機関	京都工芸繊維大学			
	部局	応用生物学系			
⑭採用後の申請者所属研究科正式名	工芸科学研究科				

DCの場合、採用後の申請者所属は、「工芸科学研究科」になります。

DCの場合、採用後の受入研究者と基本的に現在の研究指導者は同じになります。