

平成31年度採用分 日本学術振興会特別研究員(DC・PD)への応募について

2018年3月

申請予定者 各位

早稲田大学研究推進部

平成31年度採用分 日本学術振興会特別研究員(DC・PD)への応募について

DC1応募予定者 :現在本学に籍を置いている方へ

DC2・PD応募予定者:採用後に早稲田大学を受入機関として研究される方へ

標記の件について「日本学術振興会特別研究員平成31年度採用分募集要項」(日本学術振興会ホームページ掲載の募集要項)、申請書作成要領、および「早稲田大学版 特別研究員(DC・PD)申請書提出要領」等を熟読のうえ、日本学術振興会電子申請システムより、本学が定めた提出(送信)期限までに申請願います。

記

1. 受付期間と提出(送信)期限について

申請については本学で取りまとめて申請書データを日本学術振興会へ提出するため、下記の受付期間と提出期限を厳守してください。

申請者自身で直接日本学術振興会へ提出することはできません。

ID・パスワード発行依頼受付期間 平成30年3月15日(木)～4月25日(水)

申請書提出(送信)受付期間 平成30年4月上旬～5月16日(水)正午【期限厳守】

日本学術振興会の電子申請システム稼働開始予定日(現在未公表)

2. ID・パスワード発行依頼

日本学術振興会電子申請システムにより「申請書情報・申請内容ファイル・評価書」を作成するにあたり、申請者用ID・パスワードが必要となります。

本学所定の様式「ID・パスワード発行申請書」を、研究推進部のホームページよりダウンロードして記入のうえ、下記事務所までご提出ください。

(窓口で紙面提出、メール添付で担当者へ提出のいずれか。)

採用区分 DC1・DC2へ申請の方

法学研究科事務所 特別研究員担当(太田)

提出先メールアドレス gradlaw@list.waseda.jp

採用区分 PDへ申請の方

研究推進部研究支援課 特別研究員担当

提出先メールアドレス rfys@list.waseda.jp

「ID・パスワード発行申請書」「早稲田大学版 特別研究員(DC・PD)申請書提出要領」ダウンロード先

研究推進部ホームページ: <https://waseda-research-portal.jp/public-fund/jsps/2/>

「申請内容ファイル」「研究・職歴等の別紙」については、日本学術振興会ホームページの「申請書等様式」からダウンロードして作成します。このファイル取得には、ID・パスワードは不要です。

日本学術振興会ホームページ: http://www.jsps.go.jp/j-pd/pd_sin.html

3. 申請書データ「申請書情報・申請内容ファイル・評価書」提出(送信)について

日本学術振興会ホームページに掲載の各要項と、「早稲田大学版 特別研究員(DC・PD)申請書提出要領」を必ず熟読のうえご作成いただき、最終版を電子申請システムよりご提出(送信)ください。本学からの応募に際し、申請書等の提出期限は、この文書における指示に従ってください。

(日本学術振興会の募集要項に記載の内容と異なる点もありますのでご注意ください。)書類に不備があった場合、選考の対象とならない場合があります。

申請者向け電子申請システム操作手引:

<http://www-shinsei.jsps.go.jp/topyousei/download-yo.html#a2>

以上

【ご参考】

日本学術振興会特別研究員へ応募を検討されている方向けの学内応募説明会の開催について

2019年度採用分日本学術振興会特別研究員へ応募を検討されている方向けの応募説明会を開催いたします。

採用者や審査経験者のお話が聞ける貴重な機会となっていますので、奮ってご参加ください。修士課程および博士課程在籍の大学院生を主に対象としていますが、学部生でも将来を見据えて研究者を目指す方は、積極的にご参加ください。

記

日時 2018年3月29日(木) 13時30分～15時00分

場所 小野記念講堂(小野梓記念館27号館地下2階)

同時配信予定

所沢キャンパス(100号館第一会議室)

北九州キャンパス(N101大会議室)

プログラム ・日本学術振興会「特別研究員」制度の説明

・特別研究員DC2採用者の講演

・審査委員経験者の講演

・日本学術振興会「若手研究者海外挑戦プログラム」制度の説明

・各種連絡事項

参加方法 こちらよりお申込みください。

<https://waseda-research-portal.jp/2019jspsrfys-setsumei/>

特別研究員詳細 <https://waseda-research-portal.jp/public-fund/jsps/>

以上

お問合せ先

研究推進部研究支援課学振特別研究員担当

rfys@list.waseda.jp