

項目	内容
募集開始日	2019年 5月 22日(水)
求人情名	有機化学分野の研究者・ポスドク相当
機関または部署URL	http://www.itsuu.or.jp/
部署名	化学部
求人内容	<p>[機関の説明(募集の背景、機関の詳細、プロジェクトの説明等)]  当研究所は薬学の進歩発展に資するために必要な研究を実施し、その研究業績の発表を通じ、薬学分野における国際的、学術的研究の振興を目指して設立された公益財団法人であり、その主な事業は次の3つである。</p> <p>(1)基礎有機化学を中心とする薬学の研究  (2)薬学の研究者に対する指導育成  (3)研究業績の発表</p> <p>研究者は、当研究所アドバイザーボードとの議論を通じて、独創的な研究の推進を図ると同時に、自らの研究遂行力を高めることができる。将来、公的機関や企業において、最先端研究を牽引できるリーダーの育成を当法人は目指している。</p> <p>[仕事内容(業務内容、担当科目、研究分野の詳細等)]  有機化学分野の基礎研究を行い、学会、学術雑誌等に研究成果を発表する。研究テーマは基本的には当人の発案によるものとするが、適宜、アドバイザーボードと討論しながら研究を進める。</p> <p>[勤務地住所(住所の詳細、最寄り駅等)]  神奈川県川崎市高津区坂戸3-2-1 かながわサイエンスパーク R&amp;D棟 C1232  最寄駅は東急田園都市線、東急大井町線溝ノ口駅、JR南武線武蔵溝ノ口駅より徒歩15分、直通シャトルバス利用の場合5分</p> <p>[募集人員(人数、職名等)] 研究者 若干名</p>
	[着任時期(着任日、採用日等)] 2019年10月1日(火)(応相談)
研究分野	<p>1. (大分類) 医歯薬学 (小分類) 薬学</p> <p>2. (大分類) 化学 (小分類) 基礎化学</p> <p>3. (大分類) 化学 (小分類) 複合化学</p>
職種	研究者・ポスドク相当
勤務形態	最長5年(1年更新)
勤務地	神奈川県川崎市高津区坂戸3-2-1 かながわサイエンスパーク内
応募資格	大学院修士課程卒以上の博士号取得者、あるいはそれに相当する者。
待遇	<p>給与:年報制 330~500万円(能力、実績に応じて年1回の昇給可)。通勤手当支給。社会保険適用。</p> <p>勤務時間:裁量労働制適用  休日:土日、祝日、年末年始、夏季3日、その他等研究所が必要と認めた日。有給休暇(当法人の規程による)。  雇用期間:1年間。最長5年まで更新可。</p>
募集期間	2019年7月31日(水)必着
応募・選考・結果通知・連絡先	<p>[応募方法(提出書類、提出方法、書類の返却、書類送付先等)]  以下の4点の書類を提出して下さい。</p> <p>1.履歴書(写真貼付、Eメールアドレス記載のこと)  2.当財団で行う予定の研究内容の概要(A4で3ページ程度。図表等の併用が望ましい)  3.研究業績、主要論文別刷り等  4.現職所属長あるいは現指導教授の推薦書(現職所属長等の推薦が困難な場合は、第三者による推薦書も受け付ける。その場合は、推薦者の氏名、所属、連絡先を記載のこと)</p> <p>書類送付先:〒213-0012 神奈川県川崎市高津区坂戸3-2-1 かながわサイエンスパーク R&amp;D棟 C1232 (公財)乙卯研究所 事務局 中込まどか 宛「応募書類在中」と朱記して簡易書留にて送付のこと。なお、応募書類は採用審査にのみ用います。返却は致しません。</p>
	<p>[選考内容(選考方法、採否の決定)、結果通知方法]  ・1次選考:書類選考のうえ、1次合格者には8月8日(木)までに連絡します。  ・2次選考:1次選考合格者には、プレゼン(研究実績20分、今後取り組みたいテーマ15分)と質疑応答(30分)を2019年8月20日(火)に 当研究所にて行っていただき審査いたします。結果は8月22日(木)までに連絡いたします。</p> <p>[連絡先(担当者所属、役職、氏名、e-mail、電話番号)] ※重要  〒213-0012 神奈川県川崎市高津区坂戸3-2-1 かながわサイエンスパーク R&amp;D棟 C1232 (公財)乙卯研究所 事務局 中込まどか  電話:044-819-4044 Eメール: secretariat@itsuu.or.jp</p>