

☆大阪大学 生物工学国際交流センター 募集☆	
募集人員	博士研究員1名
任期	年度更新あり。最長 2027 年 3 月まで
専門分野	微生物を用いた有用化学品の発酵生産試験を行う。卓上培養槽(～5 L)を用いた培養試験を実施し、培養条件の最適化をはかるほか、炭素収支やエネルギー収支を測定する。得られた結果に基づき、菌株の育種やプロセスの運転パラメーター改良の指針を策定する。 詳細は下記 URL をご確認ください。 https://jrecin.jst.go.jp/seek/SeekJorDetail?fn=4&id=D121100395&ln_jor=0&top_btn=1
担当授業科目	無し
応募資格	<ul style="list-style-type: none"> ・博士号取得者あるいは着任までに取得可能な方。 ・微生物を用いた有用物質の発酵生産に関連する研究経験を有する方。 ・LCA に取り組んだ経験を有する方、あるいは自主的に LCA の習得に取り組める方。 ・卓上培養槽を用いた培養試験の経験を有するものが望ましい。 ・生物化学工学の基礎的知識(学部授業レベルで可)を有するものが望ましい。 ・日本語でのコミュニケーションに支障が無いこと(共同研究先との打ち合わせに必要。研究室内でのコミュニケーションは日英とも可)。
応募書類	<p>①履歴書(写真付、E メールアドレス記載) ※下記 URL の「各種様式ダウンロード」の項より「教育研究系職用」の応募用履歴書をダウンロードしてお使いいただくこともできます。 https://www.osaka-u.ac.jp/ja/news/employ</p> <p>②研究業績リスト ③これまでの研究略歴(A4)1 枚 ④応募理由と今後の抱負(A4)1 枚 ⑤応募者に関する意見を伺える方、2 名の氏名・所属・連絡先(E メールアドレスと電話番号)と、応募者との関係を示す記載</p> <p>JREC-IN Portal Web から応募してください。 https://jrecin.jst.go.jp/seek/SeekJorDetail?fn=4&id=D121100395&ln_jor=0&top_btn=1 応募書類は本目的以外には使用いたしません。</p>
着任時期	2022 年 1 月以降、2022 年 4 月までに(開始時期は応相談)
応募締切	2021 年 12 月 27 日必着 適任者の採用が決まり次第、募集を締め切ります。
選考方法	書類選考および面接(書類選考後、随時面接の必要な方に連絡いたします。Zoom などによるオンライン面接も可能です。)

合否連絡	結果は電子メールでご連絡いたします。 応募書類の返却は行いません。こちらで削除します。
書類送付先	565-0871 大阪府吹田市山田丘 2-1 大阪大学生物工学国際交流センター 教授 本田 孝祐 電子メール:honda@icb.osaka-u.ac.jp 電話:06-6879-7438
問合せ先	同上