

非常勤職員の公募

部局名 工学研究科

職 種	特任研究員
募集人数	1名
勤務場所	大阪大学大学院工学研究科知能・機能創成工学専攻（吹田キャンパス）
業務内容	ロボットハードウェア・制御システム開発を支援するシミュレーションソフトウェア、特に人型ロボットによる土砂、瓦礫上の移動/不定形物体の操作・搬送/外界の変形・破壊を伴う作業等をシミュレートできる物理エンジンソフトウェアの開発。
応募条件	<ul style="list-style-type: none"> ・ C言語のプログラミングスキルがあること。 ・ 力学または計算幾何学または両方の知識があること。 ・ 物理シミュレーション（剛体系運動シミュレーション、構造物の動的挙動シミュレーション、テラメカニクス等）に関する開発経験があればなお望ましい。 ・ 修士課程または博士課程を修了していること。
雇用期間	平成28年4月1日以降のなるべく早い日～平成29年3月31日 （雇用期間満了終了後、協議の上更新する場合あり。ただし、更新する場合であっても、最長で平成31年3月31日まで）
勤務形態	週5日（月曜日～金曜日、祝日除く）、1日6時間勤務
勤務時間	応相談（休憩時間：12時00分～12時45分）
給 与	時間給 2,143円～ （大阪大学非常勤職員（短時間教育研究等職員）給与規程による）
手 当	超過勤務手当（通勤手当、賞与、退職手当は支給しない）
社会保険等	健康保険、厚生年金保険、雇用保険、労働者災害補償保険に加入
応募方法	<p>(1)履歴書（本学指定の様式、写真貼付） http://www.osaka-u.ac.jp/ja/news/employ/part_research</p> <p>(2)最近の重要論文3編以内</p> <p>(3)応募者についての参考意見を求めうる方（3人以内）の連絡先をPDFファイルにしてまとめ、大阪大学大学院工学研究科知能・機能創成工学専攻杉原知道（E-mail:sugihara@ams.eng.osaka-u.ac.jp）宛にメールでご送付下さい。件名は「研究員応募」として下さい。折り返し受信確認メールをお送りします。送付後1日経っても返信が無い場合は再度ご連絡下さい。書類選考後、面接対象となった方にご連絡致します。</p>

応募期限	適任者が見つかれば次第締め切ります。
その他	上記のほか、労働条件等の詳細については、「大阪大学非常勤職員（短時間教育研究等職員）就業規則」等をご参照ください。 http://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html なお、ここに示した事項については、場合によっては変更となる可能性があります。面接時等に再度ご確認ください。