

## 非常勤職員の公募

【赤字：2020年9月14日変更箇所】

1. 職種	技術補佐員
2. 人数	1名
3. 所属	大阪大学サイバーメディアセンター
4. 勤務場所	豊中キャンパス・サイバーメディアセンター(大阪府豊中市待兼山町 1-32)
5. 業務内容	MaaS (Mobility as a Service) は、シェアカーによる環境センシングなどにより、Society 5.0 における社会課題の解決に活用できます。我々の研究チームでは、利用者を社会課題解決に誘引するために MaaS マイル(社会課題解決と利用者利益とを関連付ける数値化された資源)を提案し、利用者誘引型低遅延 MaaS 基盤を研究開発しています。本公募では、上記研究に関連したシミュレーションやシステム開発などのプログラミングを行う技術補佐員を募集します。
6. 応募条件	・C 言語、Python、JavaScript 等によるプログラミング経験。 学生可(ただし学業に差障りのないよう自己管理してください)。
7. 雇用期間	2020年11月1日(以降できるだけ早い日)～2021年3月31日 ※雇用期間満了後、1年単位で更新する場合があります。 ただし、更新する場合であっても、最長で当初採用日から2024年3月31日までとなります。
8. 試用期間	3か月
9. 勤務形態	週20時間勤務程度、週3～5日(土日除く)の間で応相談
10. 勤務時間	例えば10時30分～17時15分(休憩時間12時15分～13時00分)等で応相談
11. 給与	時間給:1,215円～ 経験・資格等を考慮して従事いただく業務により決定。 58. 国立大学法人大阪大学非常勤職員(短時間勤務職員)給与規程による
12. 手当	超過勤務手当、通勤手当(賞与、退職手当は支給しない)
13. 社会保険等	労働者災害補償保険に加入 ただし、週の所定労働時間数が20時間以上の場合は健康保険、厚生年金保険、雇用保険に加入(学生については別途取扱い)
14. 送付先及び問合せ先	<p>【応募方法】</p> <p><u>以下の書類を1つのPDFファイルにまとめて、JREC-IN Portalの当該エントリー(D120081239)より、Web応募機能を利用して送付すること。</u></p> <p>送付後1週間以内に連絡がない場合には問い合わせてください。応募書類等から適性を判断します。面接を行う場合があります。</p> <p>なお、その他の方法での送付を希望する場合は、下の宛先にメールで問い合わせること。</p> <p>①履歴書(顔写真貼付、連絡先のメールアドレスを記述)。様式任意、 <a href="https://www.osaka-u.ac.jp/ja/news/employ">https://www.osaka-u.ac.jp/ja/news/employ</a> 「応募用履歴書(事務系職用)」を利用しても構いません。</p> <p>②これまでのプログラミング経験(A4サイズで1枚程度)</p> <p>なお、応募書類による個人情報、採用者の選考及び採用後の人事等の手続きを行う目的</p>

	<p>で利用するものであり、第三者に開示いたしません。</p> <p><b>【問い合わせ先】</b>  大阪大学サイバーメディアセンター 先端ネットワーク環境研究部門  准教授 義久智樹 yoshihisa@cmc.osaka-u.ac.jp</p>
15. 応募期限	<p>2020年10月31日(土)</p> <p>ただし、採用者が決定した時点で締め切ります。</p>
16. その他	<p>上記の他の労働条件等の詳細については、国立大学法人大阪大学非常勤職員(短時間勤務職員)就業規則等をご参照ください。</p> <p><a href="https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html">https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html</a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・以上の労働条件等については、本採用情報掲載時点のものであり、変更の可能性があります。</li> <li>・面接を行う場合の旅費は支給しません。</li> <li>・敷地内原則禁煙</li> </ul>
17. 募集者	<p>国立大学法人大阪大学</p>