

大阪大学社会技術共創研究センター特任教員公募

—実践研究部門（常勤）—

<p>概 要</p>	<p>大阪大学は、人工知能（AI）・情報通信に関連する分野、ゲノム編集、再生医療等生命科学に関連する分野、ナノテクノロジーに関連する分野等における新規性を有する科学技術（以下「新規科学技術」といいます。）に関し、その研究開発及び社会における利活用に関連する倫理的・法的・社会的課題（Ethical, Legal and Social Issues。以下「ELSI」といいます。）を早期に抽出し、的確に対応することにより、その持続可能かつ包摂的なガバナンスを適切に確保することに資するため、関係する学術領域（理工系及び人文社会科学系）の知見を糾合して総合的に研究する中核的拠点として、社会技術共創研究センターを2020年4月に設立しました。</p> <p>本センターでは、この度、大阪大学量子情報・量子生命研究センター（QIQB）とも連携しつつ、量子技術に係る ELSI や科学政策に関する知見の共有、助言、ステークホルダーをつなぎ協働する場の形成を行うことを目的として、特任助教（常勤）または特任研究員（常勤）の採用を行います。</p>
<p>1. 職名</p>	<p>特任助教（常勤）または特任研究員（常勤）任期付 ※応募者の業績等を考慮の上、従事していただく職務および職名を決定する。</p>
<p>2. 募集人数</p>	<p>1名</p>
<p>3. 所属</p>	<p>大阪大学社会技術共創研究センター実践研究部門</p>
<p>4. 勤務場所</p>	<p>大阪大学吹田キャンパステクノアライアンス棟C（大阪府吹田市山田丘2-8）</p>
<p>5. 専門分野</p>	<p>（1）倫理学、社会学、情報法・政策、公共政策学などを含む人文・社会科学に関わる分野 または/および （2）量子技術を始めとする先端科学技術</p>
<p>6. 職務内容</p>	<p>（1）量子技術と関連する科学技術を対象に、研究開発から社会実装までの倫理的・法的・社会的課題（ELSI）を含む人文・社会科学側面や科学技術政策に関して、国内外の最新動向を調査・研究すること。 （2）上記の調査・研究を実施するにあたり、量子技術の研究者と人文・社会科学の研究者の間、及び、研究者と行政機関の間をつなぐ役割を果たすこと。</p>
<p>7. 応募資格</p>	<p>[必須条件]</p> <p>（1）上記の専門分野に関連する博士の学位を取得しており、又はこれと同等以上の研究上若しくは実務上の業績を有する者であること。 （2）自らの専門分野のみならず、多様な関係諸学又は実務の知見等を学術領域横断的に総合し、もって体系的な知見を共創する活動への参画に強い意欲と関心を有する者であること。 （3）日本語に関し、職務の遂行に十分な水準の能力を有する者であること。 （4）倫理学、社会学、情報法・政策、公共政策学などを含む人文・社会科学の専門分野において専門的研究の経験があり、量子やAIといった先端科学技術にも関心を持っていること。または、量子技術を始めとする先端科学技術に関する研究バックグラウンドを持ち、科学技術政策や ELSI について研究していく意欲を持っていること。</p> <p>[望ましい条件]</p>

	(1) 英語を含む外国語によるコミュニケーションができ、これを厭わない者であること。
8. 採用日	2023年10月1日（以降できるだけ早い日）
9. 契約期間	採用日から2024年3月31日まで ※雇用契約期間満了後、業務の継続、予算状況等より勤務成績を審査の上、更新の可能性あり（ただし、大阪大学における採用日から最長10年を期限とする）
10. 試用期間	6か月
11. 勤務形態	「38. 国立大学法人大阪大学任期付教職員の労働時間、休日及び休暇等に関する規程」による。 https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html ※ 専門業務型裁量労働制適用（みなし労働時間：1日8時間）
12. 給与及び手当	「48. 国立大学法人大阪大学任期付年俸制教職員（特任等教職員）給与規程」による https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html 基本年俸：4,740,900円～（12分の1の額を月額基本給として毎月支給） ※応募者の経歴等を考慮して、従事いただく職務内容により決定する。 通勤手当（※ 住居手当、扶養手当、退職手当及び賞与は支給しない）
13. 社会保険等	国家公務員共済組合、雇用保険、労働者災害補償保険に加入
14. 応募書類	（1）履歴書 ※以下の URL よりダウンロードした「教育研究系職用」の応募用履歴書を使うか、 https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/employment/links 同等の情報が記載されていれば、Researchmapでも構いません。 （2）主要業績一覧 ※Researchmap等、webで確認できる情報でも構いません。 （3）応募者本人に関する所見をうかがえる方2名の氏名、所属、連絡先メールアドレス ※PDFファイルとしてメール添付でお送りいただくこととなります。 ※なお、応募書類に掲げる個人情報は、専ら採用者の選考及び採用後の人事等の手続を行う目的のために利用するものであり、第三者に開示いたしません。 ※応募書類は、返却いたしません。
15. 送付先及び問合せ先	書類はメールにて電子ファイルを送付してください。 送り先アドレス： elsi-jimu@ml.office.osaka-u.ac.jp ※ 件名を「社会技術共創研究センター実践研究部門特任教員（もしくは特任研究員）応募書類」とすること ※ 受信するメールのサイズの上限值は10メガバイトです。 ※ 添付ファイルにはセキュリティ対策を十分に施したうえで添付ファイルを送付すること。 ※ 書類の受領に関する返信はありません。 <担当者> 大阪大学社会技術共創研究センター 教授 岸本/特任事務職員 池田

	<p>電話番号 06-6105-6084</p> <p>E-Mail elsi-jimu@ml.office.osaka-u.ac.jp</p>
16. 応募期限	<p>2023年9月15日(金)</p> <p>ただし、候補者が決定し次第、締め切ります。</p>
17. 選考方法	<p>①書類審査による選考を実施します。</p> <p>②面接による選考を実施します。</p> <p>※面接審査の案内は書類審査通過者にのみ行います。</p> <p>※面接のための旅費及び宿泊費等は応募者の負担とします。</p>
18. その他	<p>上記以外の労働条件については、国立大学法人大阪大学任期付教職員就業規則等によります。</p> <p>https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html</p> <p>以上の労働条件等は、本採用情報掲載時点のものであり今後変更される可能性があります。</p> <p>※ 敷地内原則禁煙</p>
19. 募集者	<p>国立大学法人大阪大学</p>