

**ソーシャル・データサイエンス研究科
教授、准教授又は講師（任期付き常勤教員） 募集要項**

就業場所	<p>国立大学法人一橋大学 国立キャンパス 東京都国立市中2-1 （JR中央線国立駅南口より徒歩約10分）</p> <p>【国立キャンパス交通案内】 https://www.hit-u.ac.jp/guide/campus/kunitachi.html 【国立キャンパス建物配置図】 https://www.hit-u.ac.jp/guide/campus/campus/index.html （変更の範囲）法人の定める場所</p>
募集人数	4名
給与	<p>年俸（下限）約500万円～ ※下限はあくまでも参考値であり、本学規程により応募者の経歴等に基づいて決定する。</p> <p>【参考目安（下限）】 （講師相当の場合）約500万円～（准教授相当の場合）約600万円～（教授相当の場合）約700万円～</p>
手当	本学給与規程の定めるところによる。
採用予定日	2026年4月1日 ※採用決定日から2026年4月1日までの間に着任すること（応相談）
雇用期間	2026年4月1日～2031年3月31日
試用期間	6か月
研究分野	情報通信、人文・社会、自然科学一般、ソーシャル・データサイエンス
業務内容	<p>【募集の背景、プロジェクトの説明】</p> <p>1. 募集の背景と目的 一橋大学大学院ソーシャル・データサイエンス研究科は、文部科学省「大学・高専機能強化支援事業（高度情報専門人材の確保に向けた機能強化に係る支援）」の採択を受け、社会科学とデータサイエンスの融合領域である「ソーシャル・データサイエンス」の教育研究拠点を構築しています。 本研究科は、令和5年4月に修士課程を開設し、令和7年4月には博士後期課程の設置、令和9年には博士前期課程の入学定員増（21名→36名）を予定しています。この度、本研究科の教育研究体制の充実と、地域社会・産業界との連携強化を図るため、以下のとおり教員を公募いたします。</p> <p>2. 本研究科の特色</p> <ul style="list-style-type: none"> ・社会科学の見解とデータサイエンスの技術を融合した学際的教育研究 ・産学官連携プラットフォームを通じた社会課題解決型の実践的教育 ・地域社会、他大学、高等専門学校等との連携による教育プログラムの展開 ・初中等教育向けデータサイエンス教材の開発・普及 <p>【仕事内容・職務内容】</p> <p>●教育活動</p> <p>1. 大学院教育（博士前期課程・博士後期課程）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・博士前期課程科目：「ソーシャル・データサイエンス特論」「データサイエンスの ELSI」「統計分析発展（実践・学術）」「機械学習発展（実践・学術）」等 ・博士後期課程科目：「SDS 研究方法論Ⅰ（責任ある科学技術イノベーション）」「SDS 研究方法論Ⅱ（研究開発マネジメント論）」「SDS 共同プロジェクト演習」等 ・文部科学省「数理・データサイエンス・AI 教育プログラム」応用基礎レベルに準拠した教育 <p>2. 担当コマ数</p> <ul style="list-style-type: none"> ・常勤（フルタイム）：週4コマ程度 ・クロスアポイントメント等：週2コマ程度（勤務時間による） <p>3. その他の教育活動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・産学官連携プロジェクトにおける学生指導 ・他大学・高専向け教育プログラムへの協力 ・初中等教育向けコンテンツ開発への参画 <p>●研究・社会貢献活動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ソーシャル・データサイエンス分野における先端的研究の推進 ・産学官連携プラットフォームを通じた共同研究の実施 ・地域社会・企業との連携による社会実装型研究の推進 ・外部資金獲得への積極的な取り組み <p>●大学運営</p> <ul style="list-style-type: none"> ・研究科・大学の各種委員会への参画

	<ul style="list-style-type: none"> ・入学試験業務への協力 ・その他大学運営に必要な業務 (変更の範囲) 法人運営に関する業務全般
必要な能力、経験、資格等	【応募に必要な学歴・学位】 1. 博士の学位 (Ph.D.を含む) を有すること、または着任時までに取得見込みであること 2. 専門分野における優れた研究業績を有すること 3. 大学院レベルの教育を日本語及び英語で実施できる能力 4. 産学官連携や社会実装型研究への理解と意欲 【業務における経験】 ・データサイエンス関連の実務経験 (企業・官公庁等) ・大規模研究プロジェクトの運営経験 ・国際的な研究ネットワークの構築実績 ・分離融合型の教育研究経験
勤務時間及び勤務日	専門業務型裁量労働制を適用 (1日7時間45分/週38時間45分勤務したものとみなす。) 週5日 (月～金曜日) 勤務 ※ただし、教育課程上必要な授業が土曜日・日曜日等に実施される場合は、休日振替の上で勤務を命ずる場合がある
休日	土曜日及び日曜日、祝日、12月29日～1月3日、その他学長が指定した日
休暇	年次有給休暇：年20日 (1月1日～12月31日) その他の有給休暇：子の看護休暇、介護休暇、産前産後休暇、忌引き等 病気休暇等
社会保険等	雇用保険、労災保険、健康保険、厚生年金保険に加入
選考方法	応募書類を確認後、書類選考を随時行います。書類選考の合格者には別途連絡のうえ、面接を行います。日本語または英語での面接を行います。希望する場合はオンラインによる面接も可能です。 適任者の採用が決まり次第、募集を締め切る場合があります。
応募方法	下記①～⑥の応募書類を1つのPDFファイルにまとめて、JREC-IN Portalの「Web 応募」を使用して提出してください。応募方法は下記URLで確認してください。 https://jrecin.jst.go.jp/html/app/seek/manuals/jrec-in-portal_user_manual_ja.pdf
応募書類	① 履歴書 (記名押印又は署名し、写真を貼付したもの。電話番号、E-mail アドレスを記入すること。ResearchID、ORCID 等があれば記載) ② 業績リスト (査読付き論文、国際会議論文、著書、特許等を分類) ③ 主要業績 (5編以内、PDF ファイル添付、各々について学術的優位性がどこにあるのかを明記した書類を添付) ④ 研究・教育経歴書 (A4 用紙3枚程度) ・これまでの研究の概要と主要な成果 ・社会実装・産学連携の実績 (任意) ・教育経験と教育理念 ・データサイエンス教育への取り組み (任意) ⑤ 研究・教育計画書 (A4 用紙3枚程度) ・本研究科での研究計画 ・産学官連携への抱負 ・希望する勤務形態 (常勤/クロスアポイント等) ⑥ 推薦書2通又は照会可能者2名の連絡先 ・推薦書は推薦者から直接送付可
応募締切	2025年9月30日 (火) 必着 ※適任者の採用が決まり次第、募集を締め切る場合があります。
書類選考結果通知等	書類選考の合格者には電話又はE-mailにより連絡します。不合格者にも、JREC-IN Portal から結果を通知します。
面接予定日	面接日については、書類選考の合格者に個別に連絡します。
応募書類の返却等	応募書類は返却しません。 採用に至らなかった方の応募書類は、選考終了後速やかに当方の責任にて適切な方法により廃棄します。
担当者	〒186-8601 東京都国立市中2-1 国立大学法人一橋大学ソーシャル・データサイエンス研究科事務室 E-mail : sds-so@ad.hit-u.ac.jp
備考	・応募書類により取得した個人情報、採用者の選考及び採用後の人事・給与・福利厚生、健康管理、労務、衛生、入退職、学内システム及び施設の利用管理に関する業務並びに統計調査を行う目的で利用するもの

	<p>であり、この目的以外で利用又は第三者に提供することはありません。ただし、この目的遂行上必要な場合は、本学と機密保持契約を締結した外部機関に取扱いを委託する場合があります。</p> <ul style="list-style-type: none">• 一橋大学では、男女共同参画を積極的に推進しており、業績評価において同等と認められた場合には、女性を積極的に採用します。• 面接会場までの交通費は応募者の負担とします。• 大学構内は指定喫煙場所以外全面禁煙です。• 本学に職員宿舎はありませんが、連携大学等の職員宿舎を使用できる場合があります。
--	--