

秋田大学情報系学部 教員公募

番号	項目	内容
1	学科名	情報データ科学科(仮称)
2	職種	教授
3	募集人員	1名
4	専門分野	データサイエンス, マルチメディア, データベース, ビックデータ分析・活用のいずれかに関係する分野
5	担当科目	基礎統計学, 情報理論と符号理論, 自然言語処理, データ調査・実験計画法等
6	応募資格	(1) 博士の学位を有する方 (2) 本学並びに本学部の現状とミッションを理解し, 教育研究, 学部運営等に積極的な方。教職員・学生と円滑にコミュニケーションを取れる方 (3) データサイエンス, マルチメディア, データベース, ビックデータ分析・活用のいずれかに関係する分野で研究業績と学識を持ち, 着任後も高いレベルの研究活動を推進する方 (4) 学士課程・大学院教育に熱意のある方。国籍は問わないが, 研究・教育・運営に支障がない程度に日本語が使える方 (5) 英語で講義ができる方
7	採用予定日	2024年4月1日
8	給与形態	年俸制
9	任期	定めなし
10	提出書類	(1) 履歴書(学歴, 職歴, 所属学会, 賞罰, 写真貼付) (2) 研究業績リスト(著書, 学位論文, 査読のある学会論文誌や学術雑誌に掲載又は掲載決定した論文, 国際会議報告, その他論文, 特許) (3) 主要論文の別刷り(5編程度, コピー可)とそれらの学術的貢献の概要 (4) これまでの研究概要と今後の研究活動計画(A4用紙2枚程度) (5) これまでの教育経験と今後の教育活動に関する抱負(A4用紙2枚程度) (6) 獲得外部資金(科研費, 共同研究, 受託研究等) (7) 学会活動歴(委員会等) (8) 社会活動歴 (9) 受賞歴 (10) 照会可能な2名の方の氏名と連絡先(住所, 電話, E-mail等) (11) 応募者の連絡先(住所, 電話, E-mail)
11	応募締切	2023年11月10日(金) 必着
12	選考方法	書類審査および面接・模擬講義
13	書類提出先 (問い合わせ先)	〒010-8502 秋田市手形学園町1-1 秋田大学新学部設置準備室(総務企画課内) 主査 室谷 洋典 TEL 018-889-2268 FAX 018-889-2219 E-mail ds_somu@jimu.akita-u.ac.jp
14	特記事項	本学では, 男女共同参画を推進しており, 女性教員の積極的な登用を行うとともに, 女性教員が出産・育児等と研究活動を両立できるよう研究支援員を配置する「研究支援員制度」を実施しています。 本学の「男女共同参画の取組み」について詳しくは, http://www.akita-u.ac.jp/honbu/danjyo/index.html (男女共同参画の取組み) http://www.akita-u.ac.jp/coloconi/ (男女共同参画推進室コロコニ)をご覧ください。 ===== 秋田大学は, 「子育てサポート企業」に認定され, 次世代認定マーク「くるみん」を取得しています。 ===== 本公募においては, 特に若手研究者からの積極的な応募を歓迎します。
15	その他	応募書類は封筒に「教員応募」と朱書きし, 郵送の場合は書留で郵送してください。なお, 応募する教員公募の「専門分野」が明確になるよう送り状等に記載し同封してください。また, 可能な範囲で応募書類のデジタルデータ(電子ファイル)もCDやDVD等で同封ください。なお, 応募書類は返却しませんのでご了承ください。 本学部は2025年4月に設置予定の学部です。2024年4月から学部設置までの期間は, 設置準備担当として大学本部の所属となります。なお, 大学院の授業担当として既存の研究科を兼務する場合があります。