

中央大学理工学部ビジネスデータサイエンス学科専任教員（准教授または助教）公募

[機関の説明]

中央大学理工学部ビジネスデータサイエンス学科は、ビジネス分野を中心とした次世代のデータサイエンス教育・研究のリーディング学科として、2021年4月に経営システム工学科から名称変更しました。情報化社会ではあらゆる分野でデータ活用が求められます。当学科では中央大学における50年にわたる管理工学科・経営システム工学科で培ってきた教育・研究の豊富な実績に基づき、「データサイエンス」「データエンジニアリング」「ビジネス」の3つの柱に関する包括的な知識を持つデータサイエンティストを育成します。

[期待する人材]

データサイエンスを基盤とする学術研究領域での相応な研究業績と教育経験を有し、ビジネスへの適用をはかる実践的な研究活動にも取り組んでいる方。今後さらに新たな研究領域を切り拓く意欲があり、国際的にも研究展開が期待される方。

[担当科目]

データサイエンスに関連する講義や演習、実験科目など。ビジネスや経営工学領域の科目、データ計測および評価分野に関する実験やプログラミング演習などのPBL科目、卒業研究を含む。また、大学院の研究論文指導を含む。大学院の科目は英語で担当する場合がある。

[勤務地住所等]

〒112-8551 東京都文京区春日 1-13-27 中央大学 後楽園キャンパス

[募集人員]

1名

[職種]

准教授または助教

（助教は専任講師に相当し、教授、准教授と同様に研究室を主宰します。）

[着任時期]

2024年4月1日

[応募資格]

- (1) 博士の学位を有すること
- (2) 専門分野における研究業績があり、博士課程前期課程以上の研究指導ができること
- (3) 日本語を母語としない場合は、業務ならびに学術研究に支障がない程度の高度な日本語能力を有すること

[採用後の待遇]

専任教員（常勤、任期なし）。定年 70 歳（満 70 歳とし、定年に達した学年度末に退職）。給与・諸手当は、中央大学教員給与規則内規および中央大学教員の諸手当に関する内規による。社会保険有り。

[応募書類および応募方法]

以下の内容を記述した印刷物及びそれらの PDF を保存した電子媒体を、後掲の注意事項に従って送付して下さい。

- (1) 履歴書（写真貼付、連絡可能な電子メールアドレス記載）
- (2) 研究業績リスト
 - ※〔I〕原著学術誌論文，〔II〕国際会議論文，〔III〕著書，〔IV〕レビュー，〔V〕招待講演などに分類すること。
 - ※責任著者（corresponding author）に下線を付し、査読の有無を記載すること。
 - ※Google Scholar Citations, Scopus などの TOP page 掲載が望ましい。
- (3) 主要原著学術誌論文の別刷 5 編以内（コピーも可）
- (4) 主要な研究業績 3 件とその内容の説明（業績毎に 1000 字以内）
- (5) 教育実績（担当講義歴，研究指導歴）
- (6) 着任後の教育・研究に対する抱負（それぞれ 1000 字以内）
- (7) 代表者としての研究費取得状況
 - ※科研費の研究者番号も記載すること。
 - ※企業の方は、上記に代わる事業化実績等を記述してもよい。
- (8) 特許等とその内容
- (9) 受賞名とその内容
- (10) 社会活動（学会活動等の役職を含む）に関する実績
- (11) 当方から応募者に関するコメントを求め得る方 3 名の氏名と連絡先
 - ※うち 1 名は外国人が望ましい。

注意事項：

- ・封筒に「ビジネスデータサイエンス学科専任教員応募書類」と朱書し、簡易書留郵送をお願いします（レターパック可）。
- ・電子データ（PDF）は CD-ROM ディスクまたは USB メモリに入れて送付願います。
- ・応募書類郵送と同時に、氏名、所属、電話番号、E-mail address、連絡先住所の情報を下記連絡先 E-mail に件名「ビジネスデータサイエンス教員応募（氏名）」で送信して下さい。
- ・お送り頂いた書類・ディスクは原則として返却しません。
- ・応募書類に含まれる個人情報は選考・採用の目的以外には使用しません。

[選考内容]

書類審査により候補者を選考し、面接を行います。

日程等の詳細は、書類審査通過者に個別に連絡します。

面接は中央大学後楽園キャンパスにて実施し、その際の旅費・滞在費は自己負担となります。

遠方、海外からの応募者には、オンライン会議による面接も考慮します。

[連絡先]

〒112-8551 東京都文京区春日 1-13-27

中央大学理工学部ビジネスデータサイエンス学科

2023 年度主任 庄司裕子

電話：03-3817-1925

FAX：03-3817-1943

E-mail：datascience-recruit-grp@g.chuo-u.ac.jp

[応募締切]

2023 年 4 月 30 日必着

[備考]

- ・中央大学は男女参画社会基本法を支援しています。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。
- ・選考結果は決定次第通知します。選考終了時まで選考内容および結果に関する問い合わせには一切お答えできません。