

各関係機関の長 殿

千葉大学大学院医学研究院長
中山 俊 憲 (公印省略)

先端研究部門イノベーション治療学研究講座 (人工知能(AI)医学) 教授候補者公募について (依頼)

拝啓 時下益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

本研究院では、医学・医療分野における近年の人工知能 (AI) 活用に対する期待の高まりに対し、先端研究部門イノベーション治療学研究講座に新たに人工知能(AI)医学領域を開設し、教授候補者の公募・選考を行うこととなりました。

つきましては、貴管下で適任者がございましたら、下記により候補者をご推薦下さるようお願いいたします。

敬具

記

1. 選考方針

- (1) 情報科学・工学、バイオインフォマティクス、又は人工知能の研究領域で優れた業績をあげると同時に、医学・医療分野のビッグデータを利活用し、機械学習、深層学習等に関連する研究開発を展開できる能力を有する者。
- (2) 新学術領域である「AI 治療学」を創成し、先端研究部門イノベーション治療学研究講座、人工知能(AI)医学領域のリーダーとして、本医学研究院の各領域、附属病院の臨床各科との共同研究を推進し、トランスレーショナル医学を展開する力を備えた者。
- (3) 大学院医学研究院における研究及び大学院医学薬学府と医学部の兼任教授として大学院生の教育・研究指導、医学部学生の教育に優れた指導能力を有する者。
- (4) 大学院医学研究院教授にふさわしい人格を有する者。

※本研究院は、任期制を採用しており、任期を5年(再任可)としております(定年65歳まで)。
※年俸制の適用となる場合があります。

2. 応募締切日 平成30年8月10日(金) 必着

3. 提出書類

- (1) 履歴書(別添記載上の注意事項参照) 1部
- (2) 業績目録(別添記載上の注意事項参照) 1部
- (3) 自己紹介(様式任意)(別添記載上の注意事項参照) 1部
- (4) 研究実績(様式任意)(別添記載上の注意事項参照) 1部
- (5) 教育実績(様式任意)(別添記載上の注意事項参照) 1部
- (6) 応募理由書(様式任意)(別添記載上の注意事項参照) 1部
- (7) 推薦状(様式任意) 1部
- (8) 主要論文別冊(10論文以内) 各1部
- (9) 上記主要論文の要約(各論文毎に日本語で400字程度) 1部
- (10) 以上の(1)～(6)を通しページとしたMS Wordファイル及びPDFファイル、(7)(8)

(9) の PDF ファイルをコピーした CD-ROM (別添記載上の注意事項参照) 1 枚

4. 提出先及び問い合わせ先

- (1) 提出先 〒260-8670 千葉市中央区亥鼻 1-8-1
千葉大学大学院医学研究院長 宛
(郵送の場合は簡易書留とし、「人工知能 (AI) 医学領域教授候補者応募書類在中」と朱書き願います。)
- (2) 問い合わせ先 千葉大学医学部人事・労務係 (担当: 高脇・山本)
TEL043-226-2003 E-Mail: igaku-jinji@chiba-u.jp