

東京大学大学院情報理工学系研究科附属情報理工学教育研究センター 雨宮研究室
特任助教 募集のお知らせ

1. 職名及び人数： 特任助教（特定有期雇用教職員） 1名
2. 契約期間： 2021年9月1日以降なるべく早い時期～2022年3月31日
3. 更新の有無： 予算の状況、従事している業務の進捗状況、契約期間満了時の業務量、勤務成績、勤務態度、健康状況等を考慮の上、年度単位により更新する場合があります。ただし、更新は1回、2023年3月31日までを限度とする。
4. 試用期間： 採用された日から6月間。
5. 就業場所： 東京大学本郷キャンパス（東京都文京区本郷7-3-1）
最寄駅：地下鉄千代田線 根津駅 徒歩12分
南北線 東大前駅 徒歩10分
丸の内線 本郷三丁目駅 徒歩15分
6. 所属： 連携研究機構バーチャルリアリティ教育研究センター 雨宮研究室
※業務の都合により変更することがある。
7. 業務内容： 先進的VRプロジェクトの研究、センターの運営補助。従事内容については、個々の経験と能力に合わせて相談の上、決定しますので、ぜひ応募を検討ください。
8. 就業日・就業時間： 専門業務型裁量労働制により、1日7時間45分・週5日勤務したものとみなされる。
9. 休日： 土日、祝日法に基づく休日、12月29日～1月3日は休日。
10. 休暇： ① 年次有給休暇 就業規則に基づき付与
② 特別休暇 就業規則に基づき付与
11. 賃金等： 東京大学の定めるところによる。
通勤手当（当方で定める支給要件を満たした場合は、当方規定により算定した額を支給、最高55,000円/月）
退職手当、賞与は無し。
原則毎月17日支給。
12. 加入保険： 文部科学省共済組合、雇用保険に加入。
13. 災害補償： 労働上の災害や通勤時の災害については、労働者災害補償保険法および東京大学教職員法定外災害補償規程により補償。
14. 応募資格： 博士の学位を有する方、または取得見込みの方で下記に記載した条件のいずれかに該当する方
(1)バーチャルリアリティ、拡張現実、テレプレゼンス技術に関する研究開発実績を有する
(2)感覚提示技術、運動誘発技術に関する革新的ディスプレイ技術の研究開発実績を有する
(3)ソーシャルVRプラットフォームに関連した研究開発実績を有する
15. 応募書類： ①東京大学統一履歴書（以下のURLからダウンロードし、作成すること。）
(<https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/about/jobs/r01.html>)
②研究業績リスト（原著論文、国際会議論文、総説・解説、著書、国内外学会における招待講演、特許等に分けて記載のこと）
③これまでの研究概要（A4 1枚 1,000文字程度、様式任意）
④今後の研究計画と抱負（A4 1枚 1,000文字程度、様式任意）
⑤主要な研究成果（研究論文、著書、特許等）の別刷り（3件以内）
⑥本人に関する意見を聞くことのできる方2名の氏名と連絡先、e-mailアドレス
16. 応募方法： 封筒の表に「VRセンター雨宮研究室 特任助教 応募書類在中」と朱書きし、応募書類を下記宛郵送してください。電子メールで送付の場合は下記までお送りください。
amemiya [at] vr.u-tokyo.ac.jp（[at]を@に変更ください）
17. 応募締切： 2021年5月31日（月）必着
書類選考の後、面接試験受験の可否を連絡します。
18. 書類送付先： 〒113-8656 東京都文京区本郷7-3-1
東京大学連携研究機構バーチャルリアリティ教育研究センター
担当：雨宮智浩 03-5841-3766 amemiya [at] vr.u-tokyo.ac.jp（[at]を@に変更ください）
19. 募集者名称： 国立大学法人東京大学
20. その他： 応募書類は本応募の用途に限り使用し、個人情報とは正当な理由なく第三者への開示、譲渡及び貸与することは一切ありません。
応募書類の返却はいたしません。当方で責任を持って廃棄します。
勤務条件の詳細は、東京大学特定有期雇用教職員就業規則等をご覧ください。
(http://www.u-tokyo.ac.jp/gen01/reiki_int/kisoku_mokuji_i.html)
東京大学は男女共同参画を推進しており、女性の積極的な応募を歓迎します。