

平成 30 年 4 月 12 日

東京大学 生産技術研究所 機械・生体系部門 特任研究員公募

下記の要領で特任研究員を公募いたします。

記

1. 職名・採用人数： 特任研究員 1 名
2. 勤務形態： 常勤（特定有期雇用教職員）
3. 所 属： 東京大学生産技術研究所 臼杵研究室
4. 勤務地： 東京大学生産技術研究所附属千葉実験所（柏市柏の葉 5-1-5）
5. 職務内容： 航空機製造技術に関する研究開発
特に、産業用ロボット制御、切削加工、工作機械に関連する技術開発
6. 応募資格： 博士の学位を有する方または平成 30 年 3 月末までに博士の学位取得見込みの方が望ましい。また上記に関する専門的知識を有すること。
7. 給 与： 本学の就業規則に基づき支給。月額 20 万円以上、経験、業績等に基づき月額 130 万円を超えない範囲で支給。（業績・成果手当を含む。）
通勤手当は、本学の規定を満たす場合に支給。
8. 社会保険等： 共済組合、雇用保険、労災保険については法令の定めるところにより加入。
9. 就業日： 週 5 日勤務（月～金）
※土日、祝日法に基づく休日、年末年始（12 月 29 日～1 月 3 日）は休日。
10. 就業時間等： 専門業務型裁量労働制により、1 日 7 時間 45 分、週 38 時間 45 分勤務したものとみなされます。
11. 任 期： 平成 30 年 8 月 1 日から平成 31 年 3 月 31 日を予定。
※予算の状況、業務の必要性、勤務成績、勤務態度、健康状態等を考慮
のうえ契約を更新する場合がある。
※試用期間あり（6 か月）
12. 提出書類
 - 1) 東京大学統一履歴書（参照 URL: http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.html）
 - 2) これまでの研究あるいは職務の概要
 - 3) 業績リスト（原著論文、学会発表（Proceedings を含む）、技術開発業務など区分して記述。査読の有無を区別）
 - 4) 論文 3 報以内のコピー（該当するものがなければ提出不要）
 - 5) 応募者に関して意見を伺える方の連絡先（1 名ないし 2 名）

13. 公募締切日：平成 30 年 5 月 31 日（木曜日）必着 ただし、適任者が決定次第、締切。

14. 選考方法：書類による第 1 次選考を実施後、面接等による第 2 次選考を行う。面接に必要な旅費、滞在費等は応募者の負担とする。

15. 書類提出先・問合せ先

〒277-8574 千葉県柏市柏の葉 5-1-5 東京大学 生産技術研究所 教授
臼杵 年

E-mail : usuki@iis.u-tokyo.ac.jp

「応募書類在中」と朱書きの上、簡易書留にて送付すること。

16. その他： ・ 応募の秘密は厳守し、応募書類は採用選考の目的以外には使用いたしません。
・ 応募書類は原則として返却いたしません。