

平成 30 年 3 月 22 日

東京大学 生産技術研究所 情報・エレクトロニクス系部門(桜井・高宮研究室) 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。

1. 採用職名および人員 特任研究員（特定有期雇用教職員） 若干名
2. 勤務形態 常勤（任期あり）
3. 勤務地 東京大学 生産技術研究所（東京都目黒区駒場 4-6-1）
4. 職務内容 パワートランジスタ（IGBT）駆動用ゲートドライバ IC に関する研究
5. 応募資格 フルカスタム IC チップの設計・評価に関して専門的知識を有すること
以下の分野に関して、知識・経験を有していればなお良い
 - ・パワーデバイスのスイッチング駆動試験技術
 - ・パワートランジスタのゲートドライブ回路技術
 - ・パワーエレクトロニクスにおけるセンシング技術
 - ・AI 技術
6. 任 期 着任日（できるだけ早い時期）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ります。（更新する場合でも最長平成 32 年 3
月 31 日までを予定。）
※試用期間あり（6 か月）
7. 給 与 本学の就業規則に基づき支給。月額 40 万円以上、経験、業績等に基づき月額
80 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
の支給要件を満たす場合に支給。
8. 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。
9. 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。
10. 休 暇 年次有給休暇、夏季特別休暇、忌引休暇等
11. 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。
12. 提出書類
 - 1) 履歴書（写真貼付のこと）
 - 2) 職務経験や研究履歴等の概要
 - 3) 原著論文、学会発表、報告書などがある場合には、それらのリストと 3 報以内のコピー
 - 4) 応募者に関して意見を伺える方の連絡先（2 名）
13. 公募締切日 平成 30 年 6 月 29 日（金）（必着）、ただし適任者が決まり次第、締切
14. 選考方法 書類選考、面接
※書類審査による第一次選考の後、面接を実施いたします。
※面接に必要な旅費、滞在費等は応募者の負担とします。

15. 書類提出先・問合せ先

〒153-8505 東京都目黒区駒場 4-6-1 東京大学 生産技術研究所 高宮 真

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

16. 注意事項

- ・「応募書類在中」と朱書きの上、簡易書留で郵送のこと。
- ・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。
- ・応募書類は返却いたしません。

以上