

東京工業大学・大学院理工学研究科・基礎物理学専攻  
特任助教（ハドロン物理理論）募集

1. 公募人員： 特任助教 1 名
2. 所属：東京工業大学・大学院理工学研究科・基礎物理学専攻
3. 専門分野・職務の内容  
専門分野 ハドロン物理理論  
職務内容 本公募によって雇用される科研費教員（特任助教）は、科学研究費補助金・基盤研究(A)「ヘビークォークで切り拓く新しいハドロンと原子核物理」の研究代表者（岡真教授）と協力して本研究を進めるとともに、本研究に關与する基礎物理学専攻の大学院生の研究指導も行う。
4. 着任時期： 平成 26 年 1 月 1 日以降のできるだけ早い時期
5. 任期： 2 年間。審査の上、最長で平成 30 年 3 月 31 日まで延長可
6. 待遇： 大学の規定による
7. 応募資格： 博士の学位を有するもの、あるいは着任までに博士号取得見込みの者
8. 提出書類  
○履歴書(受賞歴を含む, 写真貼り付け)  
○研究業績調書(論文リスト, 招待講演などの業績リスト)  
○主要論文別刷 3 編以内(コピー可)  
○現在までの研究業績の概要 (A4 サイズ 2 頁以内)  
○研究と教育に関する抱負 (A4 サイズ 2 頁以内)  
○着任可能時期を明記すること。  
○推薦書または意見書を 1 通. 別送可
9. 公募締切： 2013 年 11 月 29 日(金)必着
10. 書類送付先等  
①書類送付先： 〒152-8551 東京都目黒区大岡山 2-12-1-H38  
東京工業大学・大学院理工学研究科  
基礎物理学専攻長 中村隆司（基礎物理学専攻事務室気付）  
②問合せ先：  
東京工業大学・大学院理工学研究科・基礎物理学専攻 岡 真  
TEL: 03-5734-2083  
E-mail: oka@th.phys.titech.ac.jp
11. その他：封筒に「特任助教応募書類在中」と朱書し、簡易書留で送付のこと。提出書類はお返ししません。