

## 茨城大学理学部教員公募

1. 職名・人数：准教授1名
2. 所属：理学野物理学領域
3. 担当：大学院理工学研究科量子線科学専攻（理学部理学科 兼担）  
担当授業科目：量子線科学専攻物質量子科学コース「量子線科学I, II」等
4. 専門分野：広い意味での物性物理学（実験）
5. 応募資格：
  - (1) 博士の学位を有する方、または採用までに取得見込みの方
  - (2) 大学院理工学研究科と理学部において、講義・実験・演習等の教育や、大学院および学部学生に対する研究指導を積極的に行い、研究を独立して意欲的に推進できる方
  - (3) 大学運営に係る校務を担当できる方
  - (4) 国立大学法人茨城大学就業規則第4条の2〔欠格事項〕に該当しないこと  
本学就業規則は、以下のURLを参照ください  
<http://houki.admb.ibaraki.ac.jp/act/frame/frame11000024.htm>

茨城大学大学院理工学研究科では平成28年4月に量子線科学専攻が新設され、現在、その機能強化を推進しています。本公募では、量子線科学専攻の教育・運営に積極的に寄与できる方を期待します。

男女共同参画社会基本法の趣旨に則り、本学では女性の積極的な応募を歓迎いたします。また、教員採用にあたり業績等(研究業績、教育業績、社会的貢献、能力、資格等)の評価が同等と認められた場合には、女性を積極的に採用します。

6. 採用予定日：平成30年2月1日以降4月1日までのできるだけ早い時期
7. 応募締切：平成29年10月2日（月）必着
8. 提出書類：
  - (1) 履歴書（写真貼付）
  - (2) 研究業績リスト（著書、学術誌論文、国際会議論文、解説・総説等に分類主要論文の別刷各1部（5編以内、コピー可。自己評価順位をつける）
  - (3) これまでの研究概要と着任後の研究計画（2000字程度）
  - (4) これまでの教育実績と着任後の教育への抱負（地方大学での学部・大学院教育に対する抱負を含む）（2000字程度）
  - (5) その他参考となる事項（外部資金獲得状況、受賞歴等）
  - (6) 照会可能者2名の氏名および連絡先（所属、住所、電話番号、電子メールアドレス）と、そのうち1名からの推薦書1通

封筒の表に「茨城大学大学院理工学研究科教員応募書類在中」と朱書きし、簡易書留等にて郵送してください。原則として応募書類は返却いたしません。

9. ①書類送付先：  
〒310-8512 水戸市文京2-1-1  
茨城大学大学院理工学研究科 桑原 慶太郎
- ②問い合わせ先：  
〒310-8512 水戸市文京2-1-1  
茨城大学理学部 横山 淳  
電話：029-228-8358  
E-mail: makoto.yokoyama.sci@vc.ibaraki.ac.jp

10. その他：選考の最終過程で講演をしていただきます（旅費等は自己負担）。

〈個人情報の利用目的について〉

茨城大学大学院理工学研究科の教員公募に関連して提供された個人情報については、選考の目的に限り利用し、選考終了後は、選考を通過した方の個人情報を除き、すべての個人情報は責任をもって破棄いたします。