

東北大学大学院理学研究科 21 世紀 COE 若手研究員の公募について

拠点リーダー 鈴木厚人

東北大学大学院理学研究科では、平成 15 年度から 21 世紀 COE プログラム「物質階層融合科学の構築」が発足し、すでに、物理、天文、数学分野で COE フェロー（ポストドク）が着任しプログラムの推進に当たっております。今回、下記の要領により平成 16 年度から採用する COE フェロー（ポストドク）を募集致します。興味をお持ちの若手研究者の方は是非ご応募ください。

1. 公募職種：COE フェロー（ポストドク）
2. 採用人員：1 名
3. 研究分野：観測的宇宙論、または恒星物理学
4. 応募資格：
 - (1) 原則として平成 15 年 4 月 1 日現在で年齢 35 歳未満の者
 - (2) 博士の学位を有しているか、または着任時までに学位取得見込みの者
 - (3) 採用後、COE 若手研究員としての職務に専念できる者
5. 任期：任用は年度ごとの契約で、原則として 2 年間
6. 給与：

東北大学 21 世紀 COE 研究支援者実施要項による。月額 30 万円程度
7. 選考方法：原則として書類選考とし、場合によっては面接を行う。
8. 提出書類：
 - (1) 履歴書
 - (2) 発表論文リスト
 - (3) 主な論文別刷り（3 編以内）
 - (4) これまでの主な業績のまとめ（2000 字以内）
 - (5) 研究計画（2000 字以内）
 - (6) 指導教官または推薦者による本人に関する意見書
9. 公募締切：平成 16 年 1 月 30 日（金）必着
10. 採用予定日：平成 16 年 4 月 1 日
11. 問い合わせ先：

東北大学大学院理学研究科天文教室
二間瀬敏史 (Tel: 022-217-6348, e-mail: tof@astr.Tohoku.ac.jp)
または
斉尾英行 (Tel: 022-217-6502, e-mail: saio@astr.Tohoku.ac.jp)
12. 書類提出先
〒980-8578 仙台市青葉区荒巻字青葉
東北大学理学部人事掛 電話 022-217-6348
封筒の表に「21 世紀 COE 若手研究員応募書類在中（物質階層融合科学）」と明記し、書留で郵送すること。応募書類は返却しない。