

## 信州大学大学院テニュアトラック助教 公募

1. 機関： 信州大学(国際若手研究者育成拠点、勤務地：南箕輪キャンパス(農学部))
2. 分野(キーワード)： 植物病理学分野(感染生理、植物・病原体相互作用、病原性因子、病害防除、病害抵抗性)
3. 着任時期： 2008 年 10 月 1 日
4. 応募資格：
  - (1)「博士の学位を取得後 10 年以内」の若手研究者
  - (2)英語による十分なコミュニケーション力を有すること
  - (3)外国籍の研究者の場合は、任期終了までに十分な日本語能力を修得する意欲があること
  - (4)本公募は、男女雇用機会均等法を遵守し、女性研究者、外国人研究者の応募を歓迎いたします。
5. 採用後の条件
  - 職 種： テニュアトラック助教
  - 任 期： 2013 年 3 月 31 日まで
  - 給 与： 年俸制で約 620 万円を予定しています。
  - 業 務： 本公募により採用された教員は、主として研究活動に従事しますが、ティーチングの経験を積むため、若干の教育活動(年2科目)・研究指導が求められます。
  - 研究費等： 2008 年度は 600 万円程度、次年度以降は 2011 年度まで年間 300 万円程度の研究費支給を予定しています。(支給額は研究分野によって変わります)
  - 国際的研究活動を支援するため、国際学会等への海外調査研究旅費が支給されます。
6. 提出書類：応募申請書の様式をホームページ(<http://www.wakate-shinshu.com/>)からダウンロードし記入して下さい。
  - (1)履歴書(写真貼付、ダウンロードの書式に従って作成して下さい)
  - (2)業績サマリー(ダウンロード)
  - (3)業績調書等(ダウンロード)：書式に従って作成して下さい。
    - 外国籍の応募者の場合は英文で作成しても構いません。
    - 研究実績概要(これまでの研究成果の概要)
    - 研究計画概要(着任後の研究計画)

教育に対する抱負(大学及び大学院の教育に対する将来的抱負)

(4)主要論文(5編以内)の別刷りないしコピー

#### 7. 応募方法

上記(1)-(4)の提出書類を一つの PDF ファイルにまとめ、下記提出先に電子メールで提出してください。

8. 応募期限: 2008 年 6 月 30 日 17 時必着

- ・メールの件名は“若手研究者応募(南箕輪キャンパス A-1)”として下さい。
- ・メール本文中に研究業績等について所見を書いていただける方 2 名の氏名、役職、所属機関、住所、電話番号、e-mail アドレスをご記入下さい。
- ・メール末尾に次の事項を記入して下さい。(氏名、住所、e-mail アドレス、電話番号)
- ・上記(4)主要論文の PDF 化が難しい場合は、別刷りあるいはコピーを 5 部ずつ下記に郵送してください。封筒には“若手研究者応募(南箕輪キャンパス A-1)”と朱書きして下さい。

9. 応募書類提出先: wakate@shinshu-u.ac.jp

主要論文の電子提出が困難な場合の、別刷り等の提出先及び連絡先

若手研究者支援室 室長 山本巖

信州大学ファイバーナノテク国際若手研究者育成拠点

〒386-8567 長野県上田市常田 3-15-1

電話:0268-21-5597(直通) ファックス:0268-21-5318(研究支援係)