

平成 19 年 5 月 15 日

各関係学部の長  
各関係機関の長 殿

島根大学生物資源科学部長  
柴 田 均

### 教員の公募について（依頼）

時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、このたび島根大学生物資源科学部生態環境科学科では、下記の要領で教員候補者を公募することになりました。

つきましては、関係各位に周知下さいますよう宜しくお願い申し上げます。

### 記

1. 職名及び人数：助教 1 名
2. 担当分野：森林環境学（エコシステムマネジメント、森林認証）
3. 担当予定科目：森林計画学、森林環境学実習Ⅱ、森林環境学演習、林業技術専門実習Ⅱ、専攻演習、卒論演習、卒業論文
4. 採用予定時期：平成 19 年 10 月 1 日
5. 応募資格  
当該担当分野における業績があり、学部生及び大学院生の教育研究指導に熱意のある方。なお、博士の学位を有することが望ましい。
6. 応募書類
  - (1) 履歴書（本学部所定の様式）
  - (2) 教育研究業績書（本学部所定の様式）
  - (3) 教育業績申告書（本学部所定の様式）
  - (4) 学術論文及び著書の別刷りまたはコピー
  - (5) 研究業績の概要（2000字以内）
  - (6) 着任後の教育研究に対する抱負（1000字程度）
  - (7) 応募者について照会できる方（複数名）の氏名・連絡先  
（注）本学部所定の様式（履歴書、教育研究業績書、教育業績申告書）は、本学ホームページ <http://www.shimane-u.ac.jp> の「教職員採用情報」→「教員公募情報」からダウンロードできます。

7. 提出期限：平成19年6月22日（金）
8. 提出先・問い合わせ先：〒690-8504 松江市西川津町1060  
島根大学生物資源科学部生態環境科学科  
森林環境学講座主任 片桐成夫(katagiri@life.shimane-u.ac.jp)  
(封筒に「教員公募書類(エコシステムマネジメント分野)」と朱書きの上、  
簡易書留で郵送のこと)
9. 選考方法：書類選考（一次）後、プレゼンテーション（二次）のために来学いただきます。その場合の経費は自己負担となります。
10. 選考結果の通知：応募者宛書簡でお知らせします。
11. その他  
講座の概要はホームページ(<http://www.ipc.shimane-u.ac.jp/forest/>)をご覧ください。

以上

平成 19 年 5 月 15 日

各関係学部の長  
各関係機関の長 殿

島根大学生物資源科学部長  
柴 田 均

### 教員の公募について（依頼）

時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、このたび島根大学生物資源科学部生態環境科学科では、下記の要領で教員候補者を公募することになりました。

つきましては、関係各位に周知下さいますよう宜しくお願い申し上げます。

### 記

1. 職名及び人数：助教 1 名
2. 担当分野：森林環境学（森林計測、地理情報システム、リモートセンシング）
3. 担当予定科目：森林計測学、森林環境学実習Ⅱ、森林環境学演習、林業技術専門実習Ⅱ、専攻演習、卒論演習、卒業論文
4. 採用予定時期：平成 19 年 10 月 1 日
5. 応募資格  
当該担当分野における業績があり、学部生及び大学院生の教育研究指導に熱意のある方。なお、博士の学位を有することが望ましい。
6. 応募書類
  - (1) 履歴書（本学部所定の様式）
  - (2) 教育研究業績書（本学部所定の様式）
  - (3) 教育業績申告書（本学部所定の様式）
  - (4) 学術論文及び著書の別刷りまたはコピー
  - (5) 研究業績の概要（2000字以内）
  - (6) 着任後の教育研究に対する抱負（1000字程度）
  - (7) 応募者について照会できる方（複数名）の氏名・連絡先

（注）本学部所定の様式（履歴書、教育研究業績書、教育業績申告書）は、本学ホームページ <http://www.shimane-u.ac.jp> の「教職員採用情報」→「教員公募情報」からダウンロードできます。

7. 提出期限：平成19年6月22日（金）
8. 提出先：〒690-8504 松江市西川津町1060  
島根大学生物資源科学部生態環境科学科  
森林環境学講座主任 片桐成夫(katagiri@life.shimane-u.ac.jp)  
(封筒に「教員公募書類（森林計測分野）」と朱書きの上、簡易書留で郵送のこと)
9. 選考方法：書類選考（一次）後、プレゼンテーション（二次）のために来学いただきます。その場合の経費は自己負担となります。
10. 選考結果の通知：応募者宛書簡でお知らせします。
11. その他  
講座の概要はホームページ(<http://www.ipc.shimane-u.ac.jp/forest/>)をご覧ください。

以上