

公 募 要 領

1. 公募人員 准教授 1 名
2. 所属 弘前大学大学院理工学研究科（理工学部地球環境学科併任）
3. 専門分野 気象学・気候学を対象とした大気水圏環境科学
4. 担当科目
 - (1) 専門科目：地球熱力学，地球流体力学，気象学 I，気象学演習，全教員担当の必修科目
 - (2) 大学院科目：専門分野に関する特論
 - (3) 教養教育科目：基礎教育科目，基礎ゼミナール
5. 応募資格 博士の学位を有すること
6. 着任時期 平成 28 年 1 月 1 日以降のできるだけ早い時期
7. 選考方法
 - (1) 書類選考
 - (2) 候補者に対する面接
8. 提出書類
 - (1) 履歴書（写真貼付）
 - (2) 研究業績リストおよび教育業績リスト
 - (3) これまでの競争的資金の獲得状況
 - (4) 主要論文の別刷りまたはコピー（5 編）
 - (5) これまでの研究業績概要（2000 字以内）
 - (6) 研究および教育に関する抱負（各 1000 字以内）
 - (7) 応募者への所見を伺える方（2 名）の氏名と連絡先
9. 提出先
〒036-8561 青森県弘前市文京町 3
弘前大学大学院理工学研究科（地球環境学科）小菅 正裕 宛
封筒の表に「専任教員（准教授：気象学）応募書類」と朱書きの上，書留でお送りください。

応募書類は返却しません。

10. 応募期限 平成 27 年 10 月 9 日（金）必着

11. 問合せ先

弘前大学大学院理工学研究科（地球環境学科）小菅 正裕

TEL: 0172-39-3609

E-mail: mkos@hirosaki-u.ac.jp

12. その他

- ・ 8(2)について、研究業績リストは以下の分類にまとめ、発行または発表の年代の古いものから順に記載してください。各分類では、題名、単著・共著の別、発行年/発表年、発行所・発表雑誌または発表会議の名称、著者名を記載すること（著者名が多数にわたる場合は、主な著者を数名記入し以下を省略しても可。省略する場合、著者の人数と掲載の順番を記入する）。分類は、(1) 査読付学术论文、(2) 全文査読付国際会議プロシーディングス、(3) 査読なし国際会議プロシーディングス、(4) 著書、(5) 総説または解説、(6) 招待講演〈国内外〉、(7) 国際会議講演リスト、(8) 受賞、(9) 国内・外国特許（特許公開番号、登録されていれば特許番号）とします。
- ・ 教育業績リストについては、これまでの担当科目およびこれまで研究指導してきた学生の人数（4年生、博士前期課程、博士後期課程に分ける）を記載してください。企業から応募する方は、これまで教育・指導してきた内容等について記載してください。
- ・ 面接の際の旅費は応募者の負担となります。
- ・ 採用後の給与については、弘前大学規定による年俸制が適用されます。ただし、任期付ではありません。
- ・ 本研究科において利用可能な施設・設備として、寒地気象実験室及びひろだい白神レーダーがあります。詳しくはそれぞれのホームページをご覧ください。
- ・ 弘前大学では男女共同参画を推進しており、女性研究者の積極的な応募を歓迎します。教育研究支援・子育て支援等の取り組みについては、男女共同参画推進室ホームページをご覧ください。

