

新潟大学 災害・復興科学研究所「災害用センサネットワークの研究開発」担当教員公募要項

1. 所属 新潟大学災害・復興科学研究所 地域安全科学部門 災害情報通信分野
2. 職種・人員 特任准教授または特任助教 1名
3. 採用予定日 2012年1月1日以降のなるべく早い時期
4. 任期 2014年3月31日まで、評価により再任可〔1回〕
5. 給与 本学規定による。
6. 職務内容・条件
 - (1) 災害・復興科学研究所において、「災害対応型の情報通信技術の構築プロジェクト（2011年4月1日～2016年3月31日）」に取り組むこと。
 - (2) 災害用センサネットワークの研究開発を推進すること。
7. 応募資格
 - (1) 博士の学位を有すること。
 - (2) 電気電子工学、通信工学、インターネットに関する専門知識を有すること。
8. 応募書類（各1部）
 - (1) 履歴書（写真付き）
 - (2) 研究業績書
 - ・ 著書、学術論文、その他、最近5年間の主な学会発表等に区分して記述する。
 - ・ 主要論文（3編以内）の要約（400字程度）と別刷を添付する。
 - (3) 外部資金の応募状況を記載したリスト
（採否にかかわらず、資金の名称、年度、題目、研究代表・分担の別、金額等を明記）
 - (4) これまでの研究の概要及び採用された場合の研究の抱負を各800字程度にまとめたもの。
 - (5) 候補者を良く知る照会者2名の氏名、連絡先。
 - (6) 希望する職種（特任助教あるいは特任准教授）を記載する。

（注）応募書類の形式は自由です。なお、応募書類等は返却しません。選考後、当方で責任をもって廃棄します。
9. 応募の締切 2011年11月7日（金）必着
10. 選考方法 応募書類により選考する。選考の過程で面接を行う事がある（旅費は支給しない）。
11. その他 新潟大学では、男女共同参画推進室（<http://www.niigata-u.ac.jp/joseishien/>）を設置し、男女共同参画の視点に立った教育・研究・就業環境の整備を推進しており、教員公募においても女性の積極的な応募を歓迎します。
12. 提出書類の送付及び問い合わせ先
 - (1) 送付先 〒950-2181 新潟市西区五十嵐二の町 8050 番地
新潟大学 研究支援部 研究企画推進課
（封筒の表に「災害用センサネットワーク担当教員応募書類在中」と朱書きし、書留郵便で送付のこと。）
 - (2) 研究内容の問い合わせ先 〒950-2181 新潟市西区五十嵐二の町 8050 番地
新潟大学大学院自然科学研究科 教授 間瀬憲一
E-mail mase@ie.niigata-u.ac.jp

※参考：新潟大学災害・復興科学研究所プロジェクトの研究内容については、下記ホームページを参照してください。

新潟大学災害・復興科学研究所：<http://www.nhdr.niigata-u.ac.jp/>

新潟大学工学部情報工学科情報通信ネットワーク研究室：
<http://www2.net.ie.niigata-u.ac.jp/>