

北海道大学大学院 工学研究院機械宇宙工学部門 教員公募

1. **公募人員** 准教授 1 名
2. **専門分野** 宇宙環境応用工学、特に、微小重力利用研究を含む熱物理工学
3. **担当講義** 大学院では宇宙環境利用、熱工学等に関する講義、英語特別コースに関する講義等を担当。学部では、機械知能工学科等に関わる講義、演習、実験等を担当
4. **応募資格**
 - (1)博士の学位または **Ph.D** を有し、上記の専門分野に関わる実績を有するとともに、さらに新しい研究分野を切り拓いていく研究意欲と能力を持っている方
 - (2)日本語および英語での講義・研究指導が可能で、学生の教育・指導に情熱を持っている方
5. **任用予定** 2014年10月 1日以降のできるだけ早い時期
6. **提出書類**
 - (1)履歴書（写真貼付、氏名、生年月日、国籍、学位、学歴（大学卒業以降）、職歴、研究歴、所属学会、賞罰および住所、連絡先住所・電話・FAX・Email アドレス）
 - (2)研究業績目録（①査読付論文、著書、国際会議プロシーディングス、解説・総説、作品、招待講演、その他（特許等）に分類し全著者名を掲載順に記載、②科学研究費補助金（代表・分担）、共同研究・受託研究等（代表のみ）等の外部資金獲得実績、③所属学協会およびその活動、社会貢献実績、受賞等を記載）
 - (3)教育実績(①教育指導に係る実績 学部教育と大学院教育（担当授業科目名を明示）等、その他（大学以外での実績含む）、②教育改善に係る実績 教科書の執筆・翻訳、教育改善に関する著書・論文、教育関連の補助金取得・受賞等、③その他 教育関係委員会等の実績（任期も記載）と活動内容や特記事項)
 - (4)主要論文 5 編の別刷またはコピー（各 1 部）：各論文に 200 字程度の概要添付
 - (5)本学に任用された場合の研究計画及び教育活動に対する抱負（各 2000 字程度）
 - (6)応募者について意見を伺える方 2 名の氏名、所属、連絡先（E-mail, 電話等を含む）
7. **公募締切** 2014年7月11日（金）必着
8. **問合せ先** 〒060-8628 札幌市北区北 13 西 8 北大大学院工学研究院機械宇宙工学部門 部門長・教授 渡部正夫 TEL:011-706-6430 E-mail:masao.watanabe@eng.hokudai.ac.jp
9. **応募書類送付先** 〒060-8628 札幌市北区北 13 条西 8 丁目 北海道大学工学系事務部 総務課（人事担当）TEL:011-706-6156,6117,6118
封筒表面に「機械宇宙工学部門教員公募 26-1」と朱記し、書留で郵送願います。応募書類は原則として返却いたしません。なお、応募書類は教員選考の目的以外には使用いたしません。
10. **提出書類のダウンロード** <http://www.eng.hokudai.ac.jp/graduate/research/recruit/>