

第3回東京湾海洋環境シンポジウム	2000年12月8日	東京湾海洋環境シンポジウム実行委員会 (共催) 日本気象学会	東京都品川区 船の科学館	
第50回理論応用力学講演会	2001年1月23日 ~25日	日本学術会議メカニクス 構造研究連絡委員会 (共催) 日本気象学会	日本学術会議講堂 (東京都港区六本木)	
極気候変動に関する第2回 和達国際会議	2001年3月7日 ~9日	第2回和達国際会議実行 委員会	つくば国際会議場 (エポカルつくば) (茨城県つくば市竹 園2-20-3)	「天気」47巻5月号



教官（小樽商科大学商学部）の公募

1. 公募人員（職名・人数）：助教または講師1名
2. 所属学科等：小樽商科大学商学部一般教育等
3. 専攻分野，仕事の内容：物理学の教育と研究（担当科目：物理学(1), 物理学(2), 基礎ゼミナール(物理学), 自然と物理学, 研究指導等および数学に関する科目)
4. 着任時期：2001年4月1日
5. 任期：別に定めはない(63歳定年)
6. 応募資格：①博士の学位を有する者もしくはそれと同等程度の研究業績がある者で2001年4月1日現在で35歳以下の者
7. 提出書類：履歴書（別紙様式による，写真貼付），教育研究業績表（別紙様式による），論文別刷等の資料（主要なもの5点以内），学部及び大学院の成績証明書，卒業証明書及び修了証明書（修了見込証明書），小論文「本学における教育（物理学および数学）と研究に対する抱負について」A4用紙2枚以内にまとめること。教育・研究環境の状況については小樽商科大学ホームページ（<http://www.otaru-uc.jp>）をご参照ください。
8. 応募締切日：平成2000年10月16日（月）必着
9. 書類送付先：〒047-8501
北海道小樽市緑3丁目5番21号
小樽商科大学長宛
- 問い合わせ先：小樽商科大学庶務課人事係
Tel：0134-27-5208, Fax：0134-27-5213,
E-mail：jinji@office.otaru-uc.jp
10. その他：公募情報についての詳細は，小樽商科大学ホームページでご覧下さい。