

地球科学輻合ゼミナール

(2009年度 後期 第9回)のご案内

「エルニーニョ/南方振動に関連した 対流圏—成層圏結合系の気候変動」

田口正和
愛知教育大

対流圏—成層圏力学的結合の諸相に関する包括的な認識を、最近の研究結果を含めて、紹介する。対流圏—成層圏結合とは、ここでは特に、対流圏起源の様々な波動が成層圏に伝播し散逸する際に残差子午面循環を駆動する一方、成層圏の循環偏差が対流圏に有意な影響を及ぼすことを指す。講演では、これらの力学の内部変動及びENSO(エルニーニョ/南方振動)と地球温暖化による影響を紹介する予定である。

12月16日(水) 午後4:30~午後6:00

場所: 理学研究科6号館 201号室