

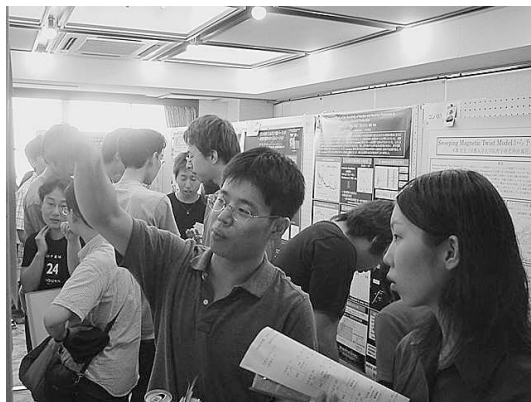
「夏の学校」のお知らせ

本年も「天文・天体物理若手の会夏の学校」（以下、「夏の学校」）が開催されます。夏の学校は、天文学および宇宙物理学に携わる大学院生を中心とする若手研究者が主体となって行う合宿形式の研究会です。

- ◆開催日時：2004年8月14日（土）～18日（水）
- ◆開催場所：国立オリンピック青少年センター（東京都渋谷区）
- ◆夏の学校事務局：Web: <http://www.hp.phys.titech.ac.jp/ss2004/index.html>

「夏の学校」は若手研究者による若手研究者のための研究会であり、天体物理学を研究している方ならどなたでも参加できます。例年、全国の研究機関より300人を超える参加者を集めており、今回で34回目の開催となります。「夏の学校」は若手研究者が同年代の学生から第一線で活躍する方々まで、多くの研究者との交流を通じて互いの研究分野に対する知識や理解を深めていくことを目的としています。また、新しく天文・天体物理分野の研究を志す学生の皆さんにとっては、発表の場を提供し、同時に全国に友人を作る絶好の機会になっています。

「夏の学校」ではテーマごとに分けられた分科会を中心に議論を行います。今年度は「相対論・宇宙論」「観測機器」「星間現象」「銀河・銀河団」「太陽・恒星」「コンパクトオブジェクト」「宇宙線」の七つのパラレルセッション、「天文学の舞台裏」「天文学と社会」の二つのシングルセッション、そして「物理学と天文学の接点」と題した事務局主催の企画セッションの開催を予定しています。各分科会では第一線で活躍する研究者の皆さんを招待講師としてお招きし、各分野の最先端のトピックを紹介していただくとともに、一般参加者の日頃の研究成果を発表し、議論する時間を設けております。それと同時に、分科会のほかにもポスター発表の場も用意し、この分野に入りたて



ポスター会場の様子

の学生から、ある程度研究を積んだ方まで、さまざまな場で活発に議論が交えるようにいたしております。

今年の「夏の学校」の会場は、東京代々木という非常に便利な場所にある国立オリンピックセンターとなっております。開催日時は8月14日（土）～18日（水）となります。「夏の学校」に関する最新情報は、随時Web上で更新しています。具体的な参加申込方法などは、そちらをご覧ください。事務局員一同、皆さまのご参加を心からお待ちしております。

2004年度天文天体物理若手の会
夏の学校事務局 山本佳久（Web広報担当）
連絡先: ss04_core@ml.rikkyo.ne.jp