



第1図 週末のバーベキュー会にて、写真は Beate Sändig 氏の好意による（第2図も）。

ことにもあったと思う。カレッジの立ち並ぶケンブリッジの街並みは調和がとれてとても美しく（第2図）、都会の喧騒から離れとても落ち着いた雰囲気をもつ一方で、DAMTPの講義室（ティールーム・パブも含む）では生き生きと講義や議論が行なわれている。かつてケンブリッジ大学が伝統的に Rayleigh・Taylor などの流体力学の大家を輩出したこと、そして現在も DAMTP の McIntyre・Haynes らのグループが成層圏研究をリードしていることは、この街の雰囲気と無関係ではないと思う。

最後に、この夏の学校に参加する機会を与えて頂きました京都大学大学院理学研究科の余田成男先生、廣田勇先生にお礼申し上げます。



第2図 DAMTP 前の風景。

尚、本スクールへの参加にあたり、日本気象学会国際学術交流委員会より旅費の一部を援助していただきました。ここに記して、謝意を表わします。

第17回井上學術賞の受賞候補者推薦募集

1. 候補者の対象：

自然科学の基礎的研究で特に顕著な業績をあげた研究者。2000年9月20日現在で50歳未満であること。

2. 表彰の内容：

賞状および金メダル、副賞として200万円。授賞件数は全体で5件以内。

この賞の応募には学会の推薦が必要です。日本気象

学会では、7月ごろに「学会外各賞推薦委員会」を開催して推薦者を選考する予定です。その際の参考にするため、推薦するにふさわしい方をご存じでしたら、簡単な推薦理由を添えて2000年6月30日までに下記あてお知らせ下さい。

連絡先：〒100-0004 東京都千代田区大手町1-3-4
気象庁内 日本気象学会
学会外各賞候補者推薦委員会