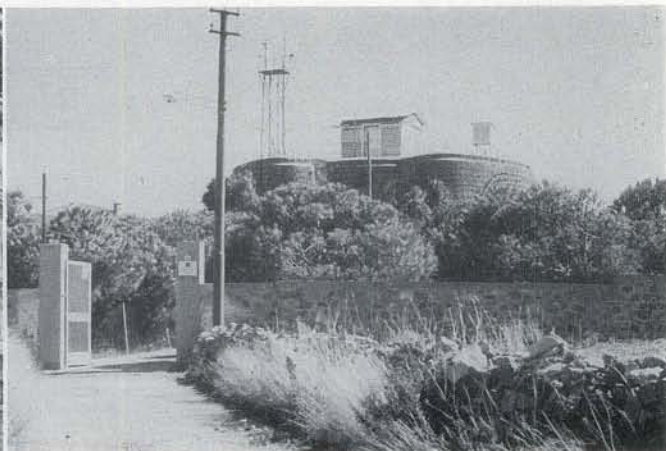


## 時・緯度関係の天文台とその設備

(本誌:「時・緯度関係の天文台をたずねて」を参照のこと)



▲イタリアのサルジニア島南端にあるカリアリ大学

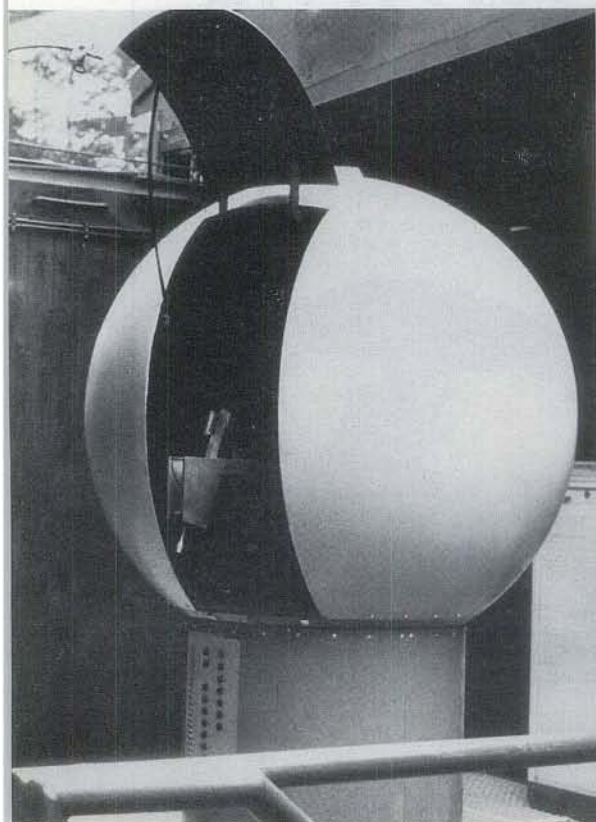


▲カリアリから西へ60 km, サンピエトロ島にある  
カルロフォルテ緯度観測所

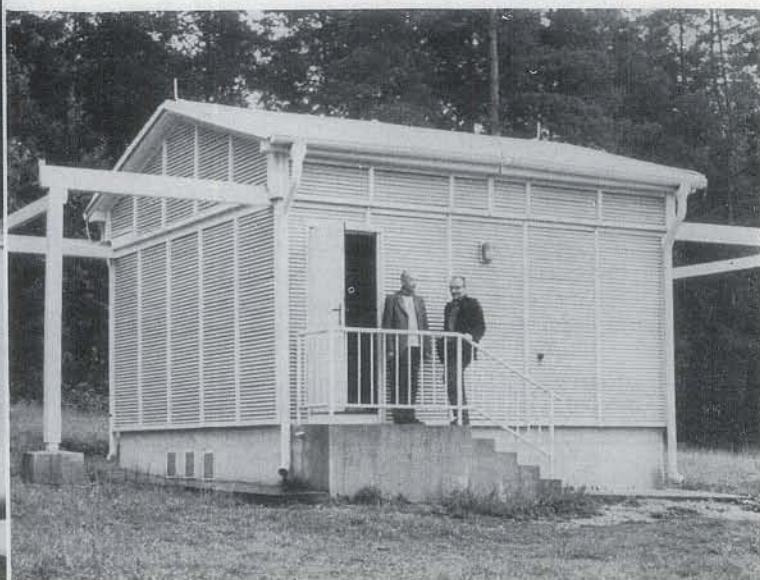
ハンブルグにあるドイツ水路研究所の建物▶

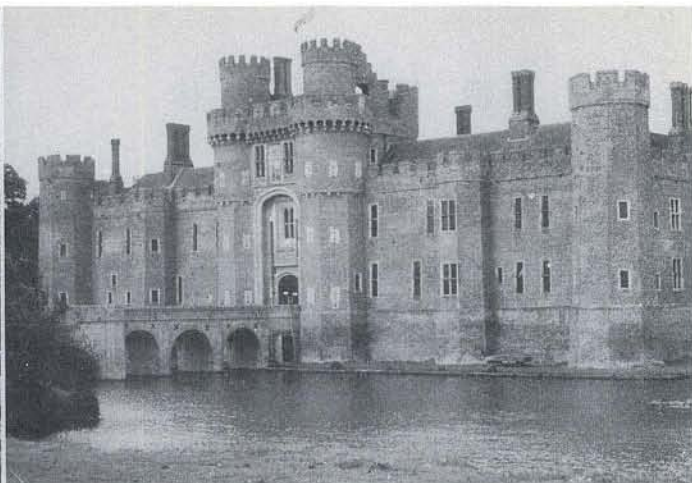


▼プラハの写真天頂筒



▼プラハの写真天頂筒観測室





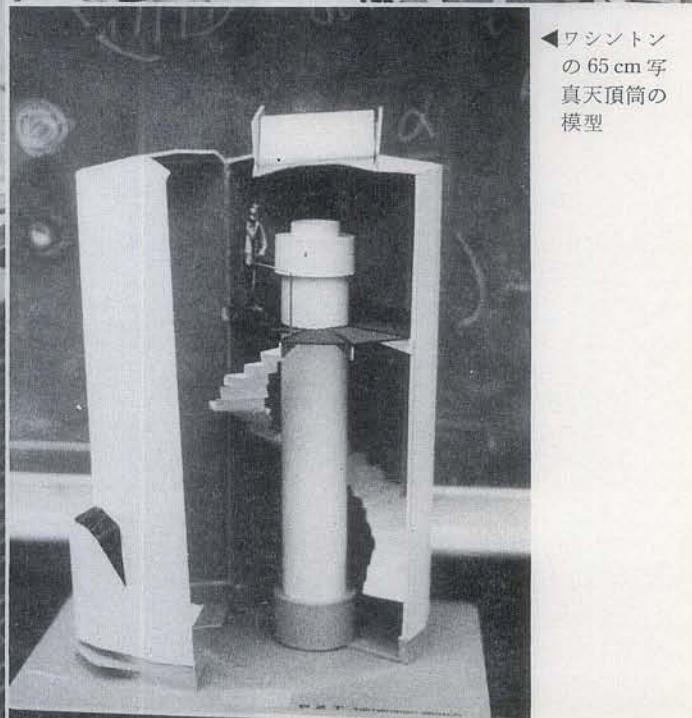
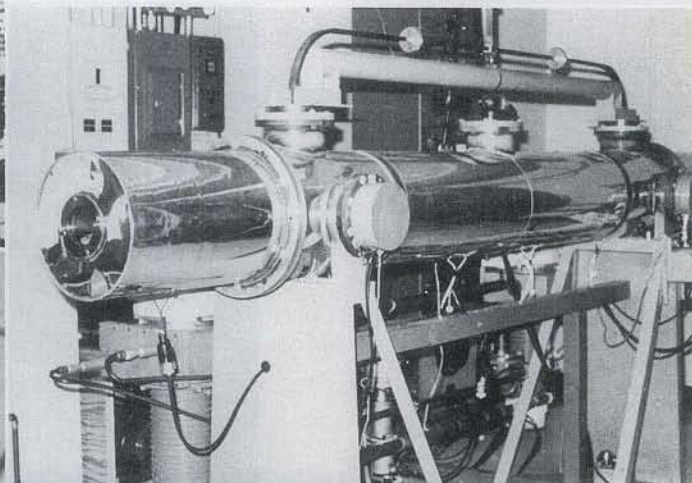
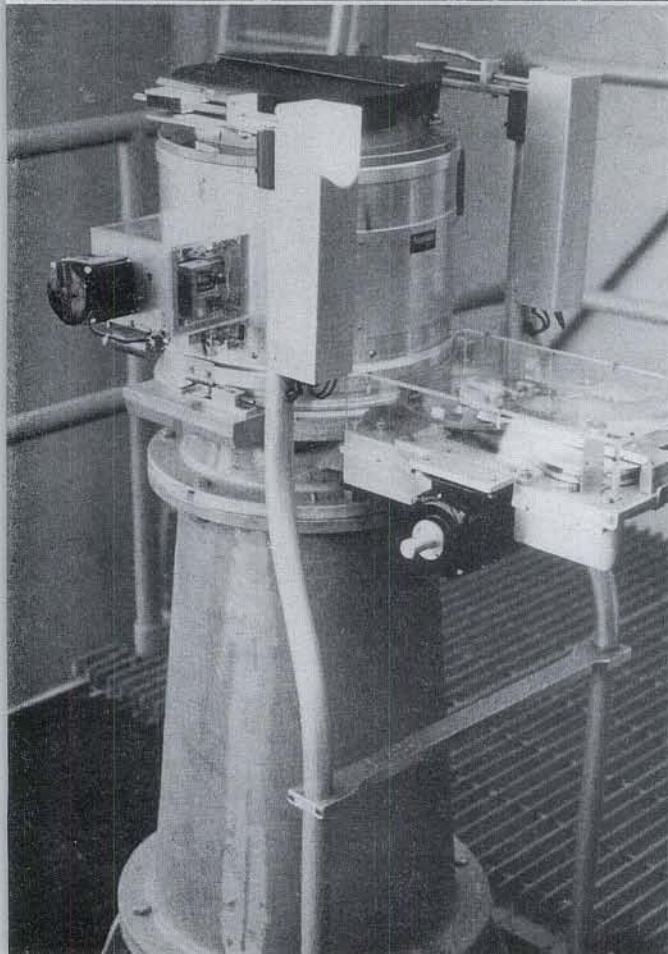
▲イギリスのハーストモンスーにあるグリニッジ天文台の本部  
(左上) フランスのパリ天文台



◀パリ天文台のストイコ夫妻

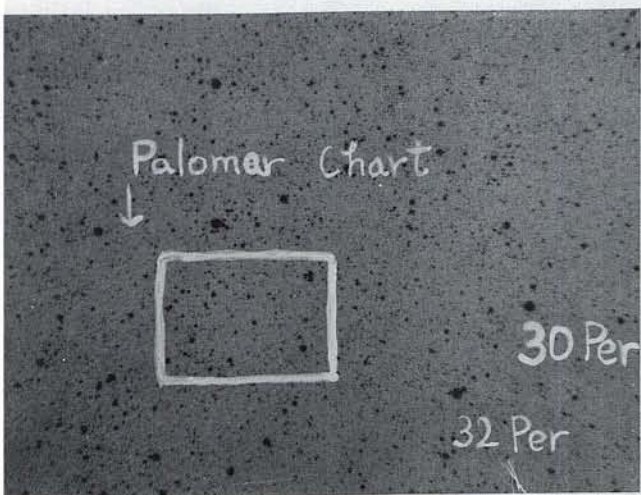
(左下) カナダのオタワの写真天頂筒

▼オタワのNRCのセシウム原子周波数標準



◀ワシントンの65 cm写真天頂筒の模型

# 話題の天体



## ▲GK Per の位置と附近の星野

左上はリックの星図、右上はパロマーの星図、右上図中央の矢印が GK Per (雑報を参照のこと)

## 小島彗星 (1972 j) ▶

1972年11月12日4時1分30秒から5分間露出(中央標準時).

赤経  $8^{\text{h}}58^{\text{m}}$

赤緯  $-20^{\circ}50'$

(1950.0 分点)

東大宇宙研(内之浦)のシュミットカメラで撮影

