

[目 次]

2002・6

ページ

特集「データベース天文学」その(1)

データベース天文学	水本好彦	253
天文データセンターの活動	中嶋浩一	257
観測データアーカイブMOKAとSMOKA	市川伸一	266
すばる望遠鏡のデータベース	高田唯史	272
早期型銀河の中心部ガス系	富田晃彦	278
天球儀 (読物)	プラネタリウムで宇宙と遊ぼう!	北畠一範 282
シリーズ	《海外研究室事情(30)》 School of Physics & Astronomy University of Nottingham ノッティンガム大学物理・天文学科	生田ちさと 288
雑報	天文教育フォーラムの報告	松本直記 290
	第4回ジュニアセッションの報告	石川直美 292
	Astro-HS全国フォーラム報告	山本雅之 294
追悼	百武裕司氏を悼む	早水勉 296
年会	日本天文学会2002年秋季年会のお知らせ	297
月報だより		300

[表紙説明]

すばる望遠鏡データアーカイブ(SMOKA)の早見画像表示画面(ファーストライイト期のSuprime Cameraのデータ)。SMOKAの早見画像は巨大な原画像(この例では2000×4000が6枚)を縮小し、web browserで軽快に見ることができるようにしたものである。観測装置によっては簡単な一次処理を施してある場合もある。早見画像は必要なデータを探すための重要な手がかりとなる。SMOKAの早見画像表示システム(QLIS)はこの例のように、モザイクCCDから同時に得られた複数フレームを組み合わせて表示する機能を有している。また、表示スケール、縮小率、階調などをかえたり、プロファイルを表示するなどの機能も有している。QLISは本誌出版時にはさらなる機能拡張がなされているはずである。

(特集「データベース天文学」市川氏記事 参照)