

海鳴社の 新刊

世界を驚かせた赤外線望遠鏡「すばる」の観測！

谷口義明 著

銀河宇宙観測 の最前線

● 「ハッブル」と「すばる」
の壮大なコラボ



■ 日本が技術の総力を挙げて建設した、口径8.2mの光学・赤外線望遠鏡「すばる」。その真価が、深宇宙の銀河探査・宇宙地図作成の国際プロジェクト「コスモス」を通じて世界の天文界にとどろいた。

■ 「すばる」の技術を引っさげて、同プロジェクトに参加した著者とそのチームが、コスモス・ワールドの天域で、めくるめくような画像を取得！ 引いては、宇宙の大規模構造探査、暗黒物質の分布の策定などに実を結んで、いまや、「すばる」なくして深宇宙における銀河進化の研究は語れない時代となった。

■ 本書は、「すばる」関係者の血の滲むような努力と、それから生まれた成果の一端の紹介だ。

■ 4月20日発売

● 4月13日までにお返事ください

新刊

帳合

冊数

海鳴社 谷口義明 著 委託
銀河宇宙観測の最前線

46判上製／248頁／本体1600円

ISBN
978-4-87525-332-7

好評発売中

帳合

冊数

海鳴社 布施英利 著 返条付注文（辻II了解）
人体 5億年の記憶

46判上製／248頁／本体2000円

ISBN
978-4-87525-330-3

■ ⇒売れています!! 是非補充を!

Fax : 03 - 3234 - 3643