

天文月報 昭和22年索引

天文月報第41巻(昭和23年)索引

新刊紹介

展望
 昭和22年天文暦
 星の内部の構造 (大澤清輝) 6, 10
 英月曆から見た太陽、月、惑星の原表の變遷 (佐藤友三) 14
 平山信先生を憶う (萩原雄祐) 18
 時の話 (虎尾正久) 22
 興味ある複合變光星の二三について (下保茂) 27
 Yerks 天文臺の現況 (藤田良雄) 27
 彗星の核の質量 (廣瀬秀雄) 30
 世界曆と其の改良問題 (井本進) 33, 37
 天體の磁場 (大澤清輝) 38
 子午線觀測雜話 (辻光之助) 45
 觀測者の頁
 掩蔽の觀測法 (下保茂) 1
 黃道光の觀測法 (下保茂) 5
 流星の觀測法 (古畑正秋) 9
 昨年のアマチュアの變光星觀測 (富田弘一郎) 13
 1948年V月9日の金星環食に就て (佐藤友三) 17
 時計の合せ方 (水野良平) 21
 太陽黒點の觀測法 (小野實) 25
 子午儀の機械差と時報の精度 (水野良平) 29
 新しい分秒時報 (宮地政司) 41
 1948年V月9日金星環食の等食分線及同時初虧、復圓線 (佐藤友三) 42
 1948年の東京(三鷹)で見える掩蔽 (佐藤友三) 43
 本會記事
 社團法人日本天文學會通常總會 16
 觀測部だより 24, 44
 昭和23年度の理科年表について 32
 學術團體新委員選舉に就て 36
 天文學叢書の發刊 48
 天文學普及講座 4, 8, 12, 16, 20, 24, 28, 32, 36, 40, 44, 48
 學會だより 4, 8, 16, 20
 編輯後記 16, 28, 30, 48
 新刊紹介
 神田茂: 昭和22年度主要變光星表 28
 雜誌
 ジョコビニ大流星群の出現 1
 東京天文臺長の更迭 1
 1946年中に見えた彗星 7
 小惑星位置推算表集 7
 惑星彗の發見 8
 タートル群流星群 15
 彗星だより 15
 世界曆について 27
 太陽からの放射線 31
 天象 4, 8, 12, 16, 20, 24, 28, 32, 36, 40, 44, 48

展望
 宇宙の年齡 (畑中武夫) 1
 昭和23年5月9日の金星環食に「我々は何を意圖しているか」(中野三郎) 2
 V月9日金星環食中心線の精密豫報 (佐藤友三) 9
 V月9日金星環食に用いる月の位置の補正 (廣瀬秀雄) 9
 連星に関する二三の問題 (水野良平) 10
 ロウエルの手紙 (吉阪俊藏) 17
 惑星學雜考 (村山定男) 18, 25
 赤色炭素星の分類 (藤田良雄) 26
 日食觀測の回顧 (萩原雄祐) 33
 影帯の觀測 (坂上務) 34
 東京天文臺の日食觀測陣 (虎尾正久) 36
 日食小屋かもの便り(下保茂) 36, 43
 日本各地に於ける日食觀測 38
 超新星とかに星雲 (畑中武夫) 41
 掩蔽より垂直線偏差へ (廣瀬秀雄) 49
 緯度觀測漫語 (服部忠彦) 52
 迷信の撲滅について (古畑正秋) 57
 地球自轉研究のフィロソフィ (浦太郎) 60
 コロナ及び影層の研究I (宮地政司) 65
 1948年天文學界の展望 (宮地政司) 73
 乘鞍觀測紀行 (千場達) 74
 1949年掩蔽の豫報(1) 77
 密書
 3月30日の大火球について (富田弘一郎) 44
 小型活動寫眞撮影による接觸時刻の測定 (須川力, 平三郎) 44
 小金井隕石(假稱)について (村山定男) 50
 本會記事
 日本天文學會總會 15, 25, 30
 日本天文學會年會 8, 15, 23
 本田實氏表彰式 29
 本會支部理事 51
 計報 51
 日本天文學會要報の發行 8, 56
 寄書欄開設について 40
 日本學術會議會員選舉 43, 71
 天文學叢書 6
 日面經緯度線圖及び解説書 23
 星座12ヶ月の發刊 63
 昭和16-20年間の全研究抄 71
 報提出のおねがい 71
 天文學普及講座 8, 15, 23, 31, 40, 48, 56, 64, 72

三上義夫: 日本測量史の研究 4
 野尻抱影: 星座圖誌 4
 藪内清: 近世天文學史 4
 廣瀬秀雄: シュミット・カメラ 5
 野尻抱影: 月の世界 5
 Uraia Nova 5
 萩原雄祐: 天體力學の基礎I(上) 20
 日本天文學地球物理學報第21卷第3號 45
 鈴木敬信: 太陽の熱源 51
 新刊案内 5, 13, 21, 29, 45, 63, 77
 雜誌
 大彗星 1947 II 5
 歐米片信 5
 太陽のスパイクユウル 6
 セフアID變光曲線の色による相違 6
 陰極線を利用する鏡面の掃除 6
 1947年に於ける彗星 13
 1948年彗星 13
 1947年のAAVSOの年會 13
 V₂ロケットによる太陽分光寫眞 14
 レーダーで流星群の新發見 14
 小惑星に関する國際協力の現況 14
 炭素の同位元素 15
 近年の新星 21
 珍しい黒點の運動 22
 去る3月30日の大火球 22
 超短周期の變光星 22
 メシエ星雲星團表 22
 超新星I型としてのカシオペイA星 31
 彗星だより 39
 小惑星だより 46
 コロナ近報 47
 永続的流星痕について 55
 白鳥座新星 Nova Cyg 55
 蛇座新星 Nova Ser 1948 55
 天體の成分 55
 日食觀測報告會 62
 1948年用小惑星推算表 62
 V₂ロケットによる太陽の莖の外スペクトル 63
 新星だより 63
 1947年のハイライト 68
 天文電報の規約改正 69
 ハーバード天文臺の近況 69
 S型星におけるLaO 69
 ヘリウムと隕石の年齡 69
 流星だより 70
 彗星だより 70
 大彗星 1948 I の發見事情 78
 天王星と海王星の軌道要素の修正 78
 ニューズ15, 22, 32, 39, 40, 48, 56, 64
 天象 7, 16, 24, 32, 40, 48, 56, 64, 72, 79

フツセルの「天文學」に準ずるものと待望される荒木博士の天文学宇宙物理學總論中の「太陽系」が發行され、讀いて「恒星物理學」が2月には刊行される。此等には京都東京の天體物理學者の業績が歐米のそれと並んで紹介されている點で興味を惹く。これだけの専門書が終戦後の學界に現われたことを同好の士に喜んで頂きたい。

荒木俊馬執筆	Ⅵ 太陽系	價 ¥450. 千35.
〃	Ⅶ 恒星物理學	價 ¥500. 千35.
〃	I 球面天文學	價 ¥200. 千20.
〃	新版 四季の星空	價 ¥120. 千20.

東京銀座西八の八 都ビル 恒星社 電銀3561

昭和23年12月15日印刷 定價金15圓
 昭和23年12月20日發行 (送料4圓)

編輯兼發行人 廣瀬秀雄
 東京都港区芝南佐久間町一ノ五三
 印刷所 笠井朝義
 東京都港区芝南佐久間町一ノ五三
 印刷所 笠井出版印刷社
 東京都北多摩郡三鷹町東京天文臺内
 發行所 社團 日本天文學會
 法人 振替口座東京 13595
 東京都千代田區淡路町2丁目9
 配給元 日本出版配給株式會社