

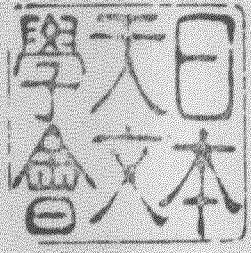
天文月報第二十八卷第十二號附錄 昭和十年十二月一日發行

自昭和十年一月
至昭和十年十二月

(西紀一九三五年
皇紀二五九五年)

天文月報

第二十八卷



社団法人
日本天文學會

1941

天文月報 第二十八卷 總目次

論 叢

大陸移動と飛島の觀測	理學士 宮地 政司	一號	一頁	東京帝室博物館所藏の天球儀に就て	理學博士 上田 穰	四	五五
望遠鏡並に天體寫眞に關する私見(後篇一)	射場保昭	一	七	望遠鏡並に天體寫眞に關する私見(後篇四)	射場保昭	四	五九
北極星の和名	野尻抱影	一	一〇	昭和九年十二月十八日のブレアデスの掩蔽の觀測	射場保昭	四	六三
小惑星の登錄について	理學士 秋山 薫	二	一九	コマス・ソラ週期彗星の擗動の計算	P・ラメンスキー	四	六四
望遠鏡並に天體寫眞に關する私見(後篇二)	射場保昭	二	二二	琴座β星について	理學士 服部 忠彦	五	七一
ヘルクレス座新星	理學士 神田 茂	二	二六	變光星、流星、太陽等の觀測に就いて(一)	理學士 神田 茂	五	七六
東京天文臺の塔望遠鏡について	理學士 藤田 良雄	三	三七	望遠鏡並に天體寫眞に關する私見(後篇五)	射場保昭	五	八〇
望遠鏡並に天體寫眞に關する私見(後篇三)	射場保昭	三	三九	樺太の國境線に就いて(一)	理學博士 平山 清次	六	八九
變光星冠座R星	理學士 神田 茂	三	四三	變光星、流星、太陽等の觀測に就いて(二)	理學士 神田 茂	六	九二
一月十九日の月食の觀測	三	四四		望遠鏡並に天體寫眞に關する私見(後篇六)	理學士 窪川 一雄	九	一五二
社團法人日本天文學會の設立	三	四五					
				南洋群島及日本海溝上に於ける重力測定(一)	理學博士 松山 基範	七	一〇七
					理學士 熊谷 直一	七	一一〇
				樺太の國境線に就いて(二)	理學博士 平山 清次	七	一一〇
				變光星、流星、太陽等の觀測に就いて(三)	理學士 神田 茂	七	一一二
				南洋群島及日本海溝上に於ける重力測定(二)	理學博士 松山 基範	八	一二五
				新星に就いて(一)	理學士 熊谷 直一	八	一二八
				新月の早見に關するフォザリンガム限界線に就いて	理學士 窪川 一雄	八	一三三
				望遠鏡並に天體寫眞に關する私見(後篇七)	小川 清彦	八	一三六
				寫眞測光の話(一)	射場保昭	八	一四三
				銀河系星雲の輻射(一)	理學士 相田 八之助	九	一四八
				新星に就いて(二)	理學士 虎尾 正久	九	一五二
				銀河系星雲の輻射(二)	理學士 窪川 一雄	九	一五二

一月に於ける太陽黒點概況	四	六八	新著紹介	七	一一二	日本天文學會要報第四卷第二冊	十一	一七六
無線報時の修正値	四	六八	新彗星ジャクソン	七	一一二	(第十四號)		
ジョンソン彗星	五	八三	ヘルクレス座新星	七	一一二	七月に於ける太陽黒點概況	十一	一七六
ケフェウス種變光星の視線速度	五	八三	萬國天文學協會第五回總會	七	一一二	無線報時の修正値	十一	一七六
ヘルクレス座新星	五	八三	學界消息	七	一一二	彗星だより	十一	一九二
新著紹介	五	八四	四月に於ける太陽黒點概況	七	一一二	ヘルクレス座新星の距離及び絶対光	十一	一九三
日本數學物理學會年會	五	八四	無線報時の修正値	七	一一二	度	十一	一九三
天文學教室談話會記事	五	八六	小惑星エロスの位置推算表	八	一三九	萬國天文學協會第五回總會記事	十一	一九三
學界消息	五	八六	ジャクソン彗星	八	一三九	E・B・フロスト氏の計	十一	一九三
日本天文學會要報第四卷第一冊	五	八六	東京天文臺報第三卷第二冊	八	一三九	學界消息	十一	一九四
東京天文臺報第三卷第一冊	五	八六	アンターレスの掩蔽	八	一三九	八月に於ける太陽黒點概況	十一	一九四
二月に於ける太陽黒點概況	五	八六	新著紹介	八	一四〇	無線報時の第一次修正値	十一	一九四
無線報時の修正値	五	八六	五月に於ける太陽黒點概況	八	一四〇	小惑星の番號	十二	二〇八
小惑星の番號	六	一〇一	無線報時の修正値	八	一四〇	軌道傾斜の大なる小惑星	十二	二〇八
ヘルクレス座新星	六	一〇一	平均時と恒星時との連絡	九	一五六	變光星に關する文獻	十二	二〇八
新著紹介	六	一〇二	小惑星の位置觀測	九	一五六	北海道の日食	十二	二〇八
ジョンソン彗星 (1952a)	六	一〇二	新變光星	九	一五七	昭和十一年六月十九日の皆既日食に	十二	二〇九
惑星出入一覽圖	六	一〇三	學界消息	九	一五七	於ける太陽附近の星野	十二	二〇九
學界消息	六	一〇三	六月に於ける太陽黒點概況	九	一五七	渦狀星雲の廻轉	十二	二〇九
三月に於ける太陽黒點概況	六	一〇三	無線報時の修正値	九	一五七	一九三四—三五年に於けるリック天	十二	二一〇
無線報時の修正値	六	一〇三	小惑星エロスの變光	十一	一七四	文臺の狀況	十二	二一〇
水星の大氣と雲	七	一一九	コマス・ソラ週期彗星	十一	一七四	新著紹介	十二	二一〇
一九三四年のウォルフ太陽黒點數	七	一二〇	新彗星ヴァン・ピースブルック	十一	一七四	學界消息	十二	二一〇
コマス・ソラ週期彗星	七	一二〇	水瓶座流星群の輻射點移動	十一	一七五	惑星出入一覽圖	十二	二一一
瓦斯星雲のスペクトル及び組成	七	一二一	ヘルクレス座新星	十一	一七五	九月に於ける太陽黒點概況	十二	二一一
間長涯の事蹟	七	一二一	C・B・セント・ジョン氏の計	十一	一七五	無線報時の第一次修正値	十二	二一一
中華民國の標準時報	七	一二三	天文學談話會記事	十一	一七六			

觀測

太陽のウオルフ黒點數(一九三四年)
 十、十一、十二月

太陽のウオルフ黒點數(一九三五年)
 一、二、三月

太陽のウオルフ黒點數(一九三五年)
 四、五、六月

太陽のウオルフ黒點數(一九三五年)
 七、八、九月

星座及び惑星だより

號	頁	號	頁	號	頁
一	一八	五	八八	九	一六〇
二	三六	六	一〇六	十	一七八
三	五四	七	一二四	十一	一九六
四	七〇	八	一四二	十二	二一四

天象

流星群

號	頁	號	頁	號	頁
一	一七	五	八七	九	一五九
二	三五	六	一〇五	十	一七七
三	五三	七	一二三	十一	一九五
四	六九	八	一四一	十二	二一三

變光星の觀測(一)	一	頁
變光星の觀測(二)	三	頁
一九三四年變光星の極大極小の觀測	五	頁
變光星の觀測(三)	六	頁
變光星の觀測(四)	七	頁
變光星の觀測(五)	八	頁
變光星の觀測(六)	九	頁
長週期變光星一九三六年の推算極大	一二	頁

東京(三鷹)で見える星の掩蔽

號	頁	號	頁	號	頁
一	一七	五	八七	九	一五九
二	三五	六	一〇五	十	一七七
三	五三	七	一二三	十一	一九五
四	六九	八	一四一	十二	二一三