

## 第6回天文学史研究会 プログラム

日時：2017年3月17日(金)10:35～18日(土)18:20

場所：国立天文台（三鷹）講義室  
東京都三鷹市大沢 2-21-1

3月17日 10:35～17:40 (英語セッション)

10:35～10:40 相馬 充 (国立天文台)：開会の辞

10:40～11:10 Ma Liping (National Time Service Center, China) :  
“Ancient Chinese Records of Occultation and Approach”

11:10～11:40 Sang-Hyeon Ahn  
(Korea Astronomy and Space Science Institute, Korea)  
“Analysis of central solar eclipses during the Koryeo dynasty”

11:40～12:10 Choi GoEun (Korea University of Science and Technology, Korea)  
“Introduction to the the Zhongxiu-Daming (重修大明) calendar”

<写真撮影の後, 昼休み>

13:20～13:50 Geetha Kydala Ganesha  
(National Institute of Prakit Studies and Research, India)  
“Records of Eclipses in Stone Inscriptions found in and around the regions  
of Karnataka”

13:50～14:20 Shylaja Bangalore Sundararao (Jawaharlal Nehru Planetarium, India)  
“Astronomical measurements techniques used in 11th and 12th century AD in India”

14:20～14:50 Liliana Clarke (Te Kereru Associates and Society of Māori Astronomy  
Research and Traditions (SMART), New Zealand)  
“Ehara i te mea poka hou mai, nō Hawaiki mai anō (the Maori lunar calendar and  
the historical divisions of time)”

<10分休憩>

15:00～15:30 早川尚志 (京都大学大学院文学研究科)  
“Carrington Magnetic Storm Captured in East Asian Historical Documents”

15:30～16:00 津村耕司 (東北大学 学際科学フロンティア研究所)  
“Verification of the anecdote about Edwin Hubble and the Nobel Prize”  
「エドウィン・ハッブルのノーベル賞に関する逸話の検証」

16:00～16:30 谷川清隆 (国立天文台)  
“ $\Delta T$  from the solar eclipse on 754 June 25 observed in India”

<10分休憩>

16:40～17:10 大橋由紀夫  
“Astronomy of Taiwanese Austronesian People” 「台湾南島民族の天文学」

17:10～17:40 岡崎 彰 (群馬大学・名誉教授)  
“Solar Eclipse Records in the Vietnamese Historical Source Đại Nam Thực Lục”  
「ベトナム史書『大南寔録 (Đại Nam Thực Lục)』における日食記事」 (仮題)

3月17日 18:00～ 懇親会

3月18日 09:00～18:20 (日本語セッション)

09:00～09:30 坂井義人：  
「輸入された三台のカルヴァー望遠鏡」

09:30～10:00 渡辺憲昭 (千葉商科大学 商経学部)  
「間重富のオランダ語」

10:00～10:30 内田俊郎  
「鈴木清太郎の元素合成論について II」

<10分休憩>

10:40～11:10 高橋慶太郎 (熊本大学)  
「オーラルヒストリーによる現代日本天文学史へのアプローチ」

11:10～11:40 岩橋清美 (人間文化研究機構 国文学研究資料館)  
「日本近世史料に見るオーロラ-1770年のオーロラをめぐる記録と認識-」

11:40～12:10 奥野淳一 (極地研究所)  
「氷床融解に伴う地球回転変動」

<写真撮影の後, 昼休み>

14:00～14:30 藤野清次 (九州大学・名誉教授)  
「『≡』約記号創出と帝大鶴田賢次教授」

14:30～15:00 中村泰久 (福島大学・名誉教授)  
「ストア派自然学における「宇宙」に関する言説整理への試み」

15:00～15:30 西山勝暢 (元気象研究所)、石原幸男 (暦の会)  
「海洋気象台・岡田群司による国産初のクロノメータ」

<10分休憩>

15:40～16:10 根本しおみ (国立天文台)  
「岡山天体物理観測所における現代天文学黎明期研究資料のリポジトリ構築-藤田先生と低温度星研究の時代-」

16:10～16:40 大越 治 国立天文台  
「明治20年の皆既日食で撮影されたと思われる写真について」

16:40～17:10 吉田明夫 (静岡大学)  
「地磁気活動に基づく次期太陽活動サイクルの黒点極値の予測」

<10分休憩>

17:20～17:50 野上長俊 (IMO)  
「太陽活動関連の記録と彗星の性状 その2」

17:50～18:20 相馬 充 (国立天文台)  
「キリスト処刑の日の特定」