

RIMS 研究集会「数学史の研究」

RIMS Workshop, Study of the History of Mathematics

研究代表者 小川束

平成 24 年 8 月 27 日～30 日

京都大学数理解析研究所 111 号室

講演プログラム

8月27日（月）13:00～17:00

午後

13:00～13:45 鈴木武雄（日本オイラー研究所・元掛川市教育センター）

古活字版と初期和算書

Old printed books and early wasan books

14:00～14:45 小寺裕（東大寺学園）

閑孝和と会田安明の角術比較

Aida's Kakujutsu

15:00～15:45 杉本敏夫（日本女子大学）

和算における第二余弦定理

The Second Cosine Theorem in the Wasan

16:00～16:45 城地茂（大阪教育大学）

東西の格子乗法から見た近世日本数学

A Study of Japanese Mathematics from the View of Lattice Multiplication in Eastern and Western at the Edo Period

8月28日（火）09:00～17:00

午前

09:00～09:40 三浦伸夫（神戸大学国際文化学研究科）

古代エジプト数学再考

Ancient Egyptian Mathematics Reconsidered

09:50～10:30 田辺寿美枝（聖心女子学院）

『数書九章』と『括要算法』

“Mathematical Treatise in Nine Chapters” and “Compendium of Mathematics”

10:40～11:20 佐々木力（オイラー研究所・前東京大学）

東アジアの商業革命と算盤・天元術の算学世界

The Commercial Revolution in East Asia and the Mathematical World of Suanpan and Tianyuanshu)

午後

13:00～13:45 郭書春（中国科学院自然科学史研究所）

战国秦汉数学简牍刍议

A brief discussion on the bamboo or wooden slips of the period from Warring States to Han Dynasty

14:00～14:45 鄒大海（中国科学院自然科学史研究所）

从出土文献看秦汉计量单位石的变迁

The change of the measurement unit shi during the Qin and Han Dynasties: a study on the basis of unearthed documents

15:00～15:45 馮立昇（中国清华大学）

近代漢訳西洋数学書と日本幕末明治初期の数学

Modern Chinese translation of Western mathematics book and Mathematics in Japan during the 19th century

16:00～16:45 田村誠（大阪産業大学）

岳麓書院藏秦簡『数』について

On YueLuShuYuan's book "Shu" of Qin dynasty

懇親会

8月29日（水） 09:00～17:00

午前

09:00～09:40 増田茂（数理解析研究所）

Eulerに淵源を見る定積分における実数から虚数への流用に批判的なPoissonの超越関数の綿密な取り扱い

Poisson's careful handling of transcendental function, criticizing the diversion by Euler in origin, from real to imaginary in definite integral

09:50～10:30 野村恒彦（神戸大学大学院国際文化学研究科異文化研究交流センター）

ジョージ・ピーコック『代数学』の序文について

On Preface of George Peacock's A Treatise on Algebra

10:40～11:20 足立恒雄（早稲田大学）

デデキントの数学思想

Dedekind's Mathematical Thought

午後

13:00～13:45 阿部剛久（芝浦工業大学）

現代確率論の起源、形成および発展（II）—無限次元確率解析における飛田の仕事：「ホワイトノイズ解析と関連した話題」の起りから現在に至る展望—

The Origin, Formation and Development of the Modern Probability Theory (II)

14:00～14:45 高瀬正仁（九州大学マス・フォア・インダストリ研究所）

代数方程式論のはじまり ラグランジュとガウス

On the beginning of the theory of algebraic equations : Lagrange and Gauss

15:00～15:45 長田直樹（東京女子大学）

補間法の歴史

History of interpolation

16:00～16:45 公田（立教大学）

近代日本における、函数の概念とそれに関連したことからの普及

The spread of the concept of functions and related topics in modern Japan

8月30日（木） 09:00～13:00

午前

09:00～09:40 小曾根（亜細亜大学）

紅毛流として伝來した測量術について（II）我が国への三角関数表伝来と二つの経路

On the Survey taught by the Dutch in the 17th century Japan (II)

09:45～10:25 藤井康生（関孝和数学研究所）

「大成算經卷之八・九 日用術」について

On the Volumes 8 and 9, Daily Calculations, of the Taisei Sankei (Complete Books of Mathematics)

10:35～11:15 森本光生（上智大学・関孝和数学研究所）

「大成算經」の現代語訳について

Translation of the Taisei Sankei into modern Japanese

11:20～12:00 小林龍彦（前橋工科大学）

中根元圭の研究(II)

Study of Genkei Nakane (II)

12:10～12:50 小川束（四日市大学）

至誠賛化流の幾何学

Geometry Studied by the Shisei-Sanka School