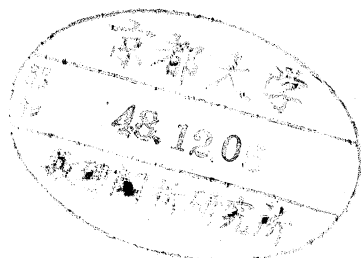


K - 510

数理解析研究所講究録 191

不等式に関する研究



京都大学数理解析研究所

1973年11月

# 不等式に関する研究会報告集

1973年5月24日～5月26日

## 目 次

1. 不等式に関する研究集会に寄せて ..... 1

一松 信

2. 三角多項式に関するいくつかの不等式について

—大さい節の理論から ..... 2

名大理 小林功武

3. Martingale Transformsについての積分不等式

とくに行列型の作用素の比較について ..... 4

東北大 故養 渡利千波

4. 数理経済学における不等式 ..... 17

慶應大 康部 隆一

5. 三角形の辺の長さについての不等式の一般的解法

..... 27

千葉大 故養 大関信雄

6. Ky-Fanの不等式について

$$\prod_{i=1}^n x_i / \left( \sum_{i=1}^n x_i \right)^n \leq \prod_{i=1}^n (1-x_i) / \left( \sum_{i=1}^n (1-x_i) \right)^n \dots \dots \dots 30$$

千葉大 故養 大関信雄

7. 誤差評価と不等式 ..... 34

京大 数研 一松 信

8. Esseen の不等式について ..... 42

岡山大 理 内山 三郎

9. Generalized tangent の carrier を

Lipschitz の不等式について ..... 52

信大 理 浅田 明

10. Wirsing の不等式について ..... 60

岡山大 理 鹿野 健

11. 重積分の近似計算について ..... 67

名工大 数 江田 義計

12. 絶対値・ルム・付値 ..... 77

慶應工大 中沢 英昭

13. 周数による平均値の比較不等式について ..... 78

法政大 工 安藤 四郎

14. 絶対単調数列に関する性質 ..... 81

京大 数研 一松 信

京大 数研 荒木不二洋

15. Extreme values of an implicit function ..... 84

東北大 教養 望月 望

## 不等式に関する研究集会に寄せて

この講究録は、1973年5月24日～26日に開催された標記の研究集会の報告である。

不等式は数学の諸分野に現われる技法であり、とくに諸分野間のアイディアの交流が望まれる。今回は第1回目であり、問題提起や興味ある結果の紹介が主であった。多少雑然とした感じであるが、正規の講演のほか、出席者各自からの問題提起や、提出された問題に対する解答なども、いくらかとり入れた。また当日発表されたものではないが、話題に上った関連話題も若干とり入れた。

どちらかといふと、今回の内容は、実際の企画立案者鹿野健を中心として、解析数論が主となるといふが、諸方面に關係のある話題が盛られていけると思われる。

今後ともこういう交流が進められ、たとえば Shisha 編の "Inequalities" に匹敵する論文集が作られることを希望する。

(一松 信記)