

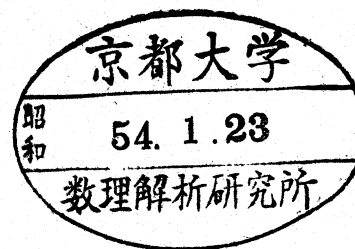
K-5100

数理解析研究所講究録 334

11  
8.  
24

## 数 論

Diophantine Problem



京都大学数理解析研究所

1978年10月

京都大学

2514625

図書

数理解析研究所

19  
8  
24

数論 (Diophantine Problem)

研究集会報告集

1978年6月19日～6月21日

研究代表者 藤原正彦

目次

1. Diophantus近似における問題 ..... 1 ✓

Colorado 大 Wolfgang Schmidt

(記 藤原正彦)

2. О некоторых суммах вовлекающих в них дроби фарея ..... 7

九州大 理 金光 滋

3. Some applications of transcendence theory to linearly  
recurring sequences ..... 11

Kentucky 大 Kenneth Kubota

4. A theorem on binary digits ..... 27

Colorado 大 Wolfgang Schmidt

5. Linnikの問題について ..... 31 ✓

東工大 理 黒川信重

6. On the multiplicity of Lucas sequences ..... 36

Kentucky 大 Kenneth Kubota

7. On linear relations between roots of unity ..... 71

吉田の水女子大 理 藤原正彦

8. On a problem in Diophantine approximation ..... 74

筑波大 内山三郎

9.  $\dim(B(r)-B(s))$  について ..... 79

統計数理研 長坂建二

10. On the numbers of lattice points in the square  $|x| + |y| \leq u$

satisfying  $x + py \equiv 0 \pmod{q}$  ..... 91

阪大 理 山本芳彦