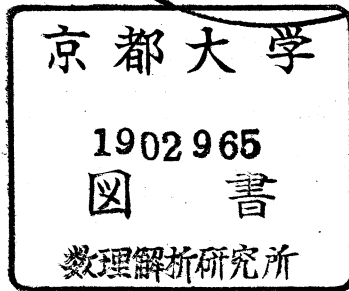
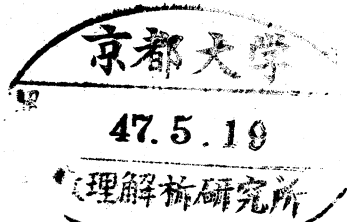


K-510

数理解析研究所講究録 142

関数微分方程式と力学系

2
109
6



京都大学数理解析研究所

1972年4月

関数微分方程式と力学系

1971年

京都大学

1902965

図書

数理解析研究所

目次

1. Liapunov 関数による概周期解の存在 ¹
東北大理 中島文雄
2. On contingent equations 16
神大理 菊池紀夫
3. 双曲型偏微分方程式系の絶対安定問題について 21
東北大理 内藤敏機
4. 差分不等式の応用 29
早大理工 杉山昌平
5. Oscillatory Property for Second Order Differential
Equations 43
東北大理 吉沢太郎
6. 神経モデルの応答特性について 59
東大工 南雲仁一
7. Local Dynamical Systems and Their Isomorphisms 93
神大理 浦太郎
8. Invariant Measure in the Plane 118
神大工 江川滋朗