

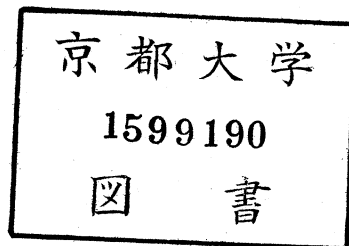
5
6
/

数理解析研究所講究録16

制御問題の解析的研究

シンポジウム

報 告



数理解析研究所

京都大学数理解析研究所講究録刊行会

1966年9月

京都大学

1599190

図書

目次

数理解析研究班

1. 物理的に見た最適過程の理論

京大工 布川 昊

2. 自動制御における絶対安定について

東北大 理 吉沢 太郎 13頁

3. Contingent equation

神戸大 理 菊池 紀夫 39頁

4. On an optimization problem for discrete-time control systems

京大工 有本 卓 53頁

5. 分布定数系の制御問題

早大 理工 示村 悦二郎 77頁

6. 函数微分方程式の安定性について

東北大 理 加藤 順二 91頁

7. On non-linear ordinary and evolution equations

神戸大 教養 村上 温夫 109頁

8. 函数空間における最適制御問題について

東大 教養 辻岡 邦夫 125頁