

K-510



数理解析研究所講究録 251

ス
80
ン

リーマン多様体の大域的研究



京都大学数理解析研究所

1975年9月

京都 大学

2432202

四書

数理解析研究所

目 次

1. 葉層構造と計量構造とに関連する特性類 1

東工大 理・大学院 安部直人

2. Isometryによって不变な測地線について 36

東工大 理 田中 実

3. Compact Kähler Manifolds of Nonnegative Bisectional Curvature 56

東教大 理 伊藤光弘

4. Positively curved Kaehler submanifolds of a complex projective space 77

都立大 理 萩上絢一

5. リー群上の左不变リー・マン計量の運動群について 85

東教大 理 高橋恒郎

6. Laplacian の固有値と測地線 99

九大 工 酒井 隆