

K-5100

95
、
32

数理解析研究所講究録 442

結び目理論

禁帯出期間

57.1.9—1.16

数研図書室

京都大学数理解析研究所

1981年11月

結び目理論

研究集会報告集

京都大学

1981年9月3日 - 9月5日 2841433

研究代表者 本間龍雄 図書

数理解析研究所

目次

1. Surface Bundles over S^1 Which Are 2-fold Branched Coverings of S^3 1
大阪市大理 作間誠
2. A Class of 3-Bridge Knots 16
東工大 理 森川治
3. Alexander Polynomials of Two-Bridge Links 39
神戸大 理 金信泰造
4. リンクの Gromov 不変量 および 3 次元多様体の
双曲的領域のホモトピー不変性について 64
早大 理工 相馬輝彦
5. Pretzel Link $\mathcal{L}(2p_1, \dots, 2p_\mu)$ の genus について 74
山口女子大 中川洋子
6. On Algebraically Slice Knots 80
北大 理 酒井健

7. Graph Knots o Dehn Surgery	82
東大 理	上 正明
8. Knot Surgery Descriptions of Some Closed Orientable 3-Manifolds	98
津田 勢大	円山 晃子
9. Hyperbolic Dehn Surgeries	112
筑波大 数学系	高橋元男
10. 3次元多様体上の collapsing map	128
神戸大 教養	池田裕司
東洋大 工	山下正勝
11. Surgeries and Simple Loops on a Solid Torus of Genus g	136
筑波大 数学系	金戸武司
12. Graphs in Surfaces	162
相模工大	津久井康之
13. Link Cobordism	168
神戸大 理	中西康剛