

C-5100



又
31
13

数理解析研究所講究録 474

複素解析幾何学における特異点

禁帯出期間
58. 1. 11 - 1. 18
数研図書室

京都大学数理解析研究所

1982年12月

RIMS *Kokyuroku* 474

Singularities in Complex Analytic Geometry

Dec. 1982

Research Institute for Mathematical Sciences

Kyoto University, Kyoto, Japan

京都大学

2924155

図書

数理解析研究所

複素解析幾何学における特異点

研究集会報告集

1982年6月30日 - 7月3日

研究代表者

諏訪立雄

Tatsuo Suwa

目次

1. Maximal cuspidal curve の補空間の基本群について 1
 九大 理 金子讓一 Jyoici Kaneko
2. The stratum with constant Milnor number of a mini-transversal
family of a quasihomogeneous function of corank two 7
 千葉大 理 鈴木正彦 Masahiko Suzuki
3. 写像の特異点に対する Morse の不等式 23
 千葉大 理 福田拓生 Takuo Fukuda
4. 複素解析的葉層構造の特異点 II 38
 北大 理 諏訪立雄 Tatsuo Suwa
5. Projective one-parameter family に対する Deligne, Gabber,
Beilinson-Bernstein の定理について 52
 東大 理 斎藤盛彦 Morihiko Saito
6. 既約曲線の exponents について 62
 埼玉大 理 矢野 環 Tamaki Yano

