

Arithmetic studies of the derivation algebra and  
the kernel of the pro- $p$  representation associated to  
the projective line minus three points

Yasutaka Ihara  
伊原 康隆

内容は,

"Some arithmetic aspects of Galois actions on  
the pro- $p$  fundamental group of  $\mathbb{P}^1 - \{0, 1, \infty\}$ "

の題で, フォトリソート RIMS-1229 (京大・数理解研) に出てあり,  
その修正版が向もなく

American Math. Soc. Proceedings of Symposia in Pure Math.

(主編集者 M. Fried) (Volume の 仮題は

"Recent Advances in Absolute Galois and Arithmetic Fundamental Groups"  
でした。最終の標題はよくわかりません。)

に出版される予定です。尚, 同じ Volume に出る予定の R. Sharifi の  
論文も御参照下さい。