

第15回

- 講演者: 渡部 隆夫 氏 (大阪大学)
 - 題目 : 代数体の簡約イデアルについて
 - 日時 : 平成21年11月27日(金) 16:30~17:30

簡約イデアルは, 古典的な (2) 次体のイデアルと (2) 元 (2) 次形式の対応において簡約 (2) 次形式に対応するイデアルという意味を一般化して, 任意の代数体で定義された概念である. この講演では, 簡約イデアルの個数の評価をSchoofの有向Arakelov類群についての定理を元に導く. (吉満隆亮氏との共同研究)



.lg-outer.lg-pull-caption-up.lg-thumb-open .lg-sub-html {bottom:80px;}

11 images

From:
<https://wiki.ma.noda.tus.ac.jp/> - (旧)理工学部 数学科

Permanent link:
<https://wiki.ma.noda.tus.ac.jp/seminar/2009/015>

Last update: **2017/11/17 11:56**

