

素人に分かるひも理論 — 究極の理論に向けて

川合 光 氏(川合理論物理学研究室)

Dr. KAWAI Hikaru (Theoretical Physics Laboratory)

自然界の法則を、最も微視的に、あるいは根源的に理解しようとする試みは、現在ひも理論によって、重力も含んだ自然界の全ての相互作用を統一して理解する段階にきています。そのような究極理論の完成へ向けての取り組みを紹介し、その意義と物理的エッセンスを平易に解説します。

Sep. 12 (Tue), 2006 13:30-
Nishina Hall

The Colloquium will be given in Japanese.

Contact: RIBF Nuclear Physics Seminar Organizer

seminar@rarf.riken.jp

<http://rarfexp.riken.jp/~seminar>