

OHO '84

高エネルギー加速器入門

1984年8月

- I ライナックとその周辺……………加 藤 隆 夫 (KEK)
- II 加速器の原理……………神 谷 幸 秀 (KEK)
-シンクロトロン及びストレージリング-
- III 高エネルギー加速器用電磁石……………熊 谷 教 孝 (KEK)
- IV 高周波加速装置……………山 崎 良 成 (KEK)
- V 新しい加速方式……………平 松 成 範 (KEK)
- VI SSC (USA次期加速器プロジェクト)
について……………M. Cornacchia (LBL)
- VII 素粒子物理の現状……………牟 田 泰 三 (広大・物)