

湯川秀樹

YHAL F16 060

INSTITUTE OF THEORETICAL PHYSICS
KYOTO IMPERIAL UNIVERSITY.

素粒子の基礎研究 (1)
(昭和18年3月13日 京都大学非常会議)

会上 (2) (2月17日 物理学部学生会報告)
1. 素粒子の基礎研究の進歩
2. 素粒子の基礎研究の進歩
3. 素粒子の基礎研究の進歩
4. 素粒子の基礎研究の進歩

解説

参考文献

- (1) 湯川 光子 (昭和17年) 249, 282, 322
(昭和17年 物理学部学生会報告)
- (2) 湯川 光子 (昭和18年) 物理学部学生会報告
- (3) Dirac, Song.

