目次

1 はじめに ........................................... Ⅲ-1
2 3 世代の粒子 ....................................... Ⅲ-1
3 Problem Number 1: 粒子の質量 ................... Ⅲ-2
4 クォークとレプトンの弱い相互作用 ............... Ⅲ-3
5 C, P, T ........................................... Ⅲ-4
6 場の量子論 ........................................... Ⅲ-5
7 C と P の非保存 .................................... Ⅲ-5
8 粒子・反粒子振動 .................................... Ⅲ-6
9 K⁺のCP非保存 ...................................... Ⅲ-8
10 B 中間子 ........................................... Ⅲ-9
11 B 中間子の CP 非保存 ............................ Ⅲ-10
12 測定方法 ........................................... Ⅲ-11
13 ユニクリティー三角形と sin(2φ₁)の測定 .......... Ⅲ-12
14 開いた三角形 ？ .................................... Ⅲ-13
15 おわりに ........................................... Ⅲ-14