

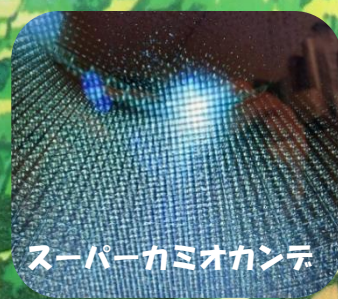
背景 LHC

量子論って？

レマン湖

ジュネーブ湖

常識では思いもよらない 極微の世界の法則



スーパー・カミオカンデ



巨大実験装置ATLAS



光の干渉縞

日時 1月23日(金) 10:00~11:30

場所 高麗川南公民館 集会室

申込 不要(当日受付) 無料

対象 どなたでも

豊富な画像を用いて説明します

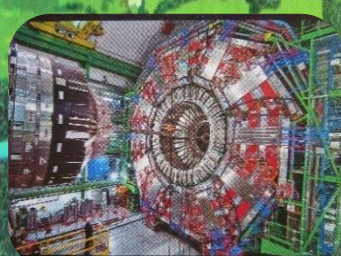
今後の予定 (10:00~11:30)
3/27 (金) 生命誕生からヒトまで

講師 増嶋 長一

埼玉大学理物理学部化学科卒
元所沢市内公立中学校教諭
(この分野の専門家ではありません)
日高総合公園花畠の管理
シルバー人材センター植木班所属



LHC陽子衝突実験想像図



LHC検出器

この演題は ますじいの理科教室 として 日高市生涯まちづくり出前講座に登録済