

## 6月25日(木)講座「素粒子論」

原子核と電子から構成されている原子の構造、陽子と中性子から構成されている原子核の構造を学びました。さらに、現代の物質観としての素粒子論についても学習しました。

次回の見学予定である高エネルギー加速器研究機構での、最先端の研究内容の解説を受けました。



生徒を指導して下さった二瓶 武史先生(日本大学理工学部物理学科)です。素粒子について、理解しやすく解説して下さいました。