実習

見学

Ō 感

想

●順序を立てて説明して下さったので、とてもよく理解できました。

- ●講義の途中でクイズなどがあってとても面白かった。また、ときどき自分たちが知ってるアニメや映 画の内容が入ってきてわかりやすかった。
- ●研究所の大型へリカル装置が何でああいう丸い形をしているかがわかったのと、今まで自分の知らな かったことが知れて、とても興味深かったです。
- ▶とても夢のあるエネルギーの話だったので、とても面白かったです。
- ●研究所の装置は見たことがなかったので、貴重な体験でした。研究所に世界一重いドアがあったこと はとても驚いた。
- ▶バーチャルリアリティという技術は医療など身近なところで使われているのを初めて知りました。
- ▶一番実習が楽しかった。堅苦しそうな内容だと最初は思ったが、意外に身近なものや自然科学につな がる面もあって、理解しやすかった。
- ●ヘリカル装置の大きさに驚いた。また、核融合の制御室の部屋に入ることができる人数やパソコンの 多さから、とても大変なことだとあらためて知った。
- ●エネルギーを求める式とか、まだ習っていないこともわかりやすく教えていただけたので、とても楽 しんで理解できたと思います。













