

事前講義の感想

- 初めは核融合って人体に影響があるものだと勝手に感じていました。しかし、講義を聞いて、将来に大切なものなんだと知ることができ、研修に来てよかったと思いました。
- 研究が進んで、このエネルギーがどんどん使われていってほしいと思いました。
- きれいな研究所で、講義もとってもおもしろかったです。
- 講義を聞く前は、核融合とプラズマの関係も全然わからなかったし、プラズマの存在も知らなかったけれど、一つ一つ説明してもらえたので、かなり知識が深められたと思います。
- 物質の第4の状態「プラズマ」なんて全然知らなかったけど、実は、雷や蛍光灯といった身近にも起こっているような現象だと知り、びっくりしました。オーロラもプラズマが関係していると知り、オーロラがどのようにプラズマと関係してできるのかにも興味を持ちました。

実習・見学の感想

- 施設の規模がナゴヤドーム3.9個分とすごく大きく、それだけ期待がかかっているのだと思いました。
- NASAの3倍もある制御室に驚きました。
- Javaを理解するのは難しかったけど、面白かった。
- 核融合は本当に実現できるようになったら、石油を使わずに莫大なエネルギーができるとわかりました。
- 親切丁寧に教えてくれて分かりやすかったです。廊下に貼ってあったポスターが理解を助けてくれました。
- 今までプログラミングをしたことがなかったので不安でしたが、私でも少し理解することができ、とても楽しく実習を受けることができました。

