

九州工業大学出前講義！2024！

11月30日(土)

待ちに待った、

小田部 荘司 教授の実験講義です。

「超伝導体による浮上実験－

超伝導体と磁石はどう違うか？」

タイトルからして、わくわくしてきます。



まずは、「液体窒素」の講義から始まりました。

科学部では、文化祭や校外の実験ショーでよく使用する「液体窒素」。

当たり前のように使用している自分たちにとって、事故事例の話や見せる実験と体験する実験、それぞれに注意するポイントなどを教えていただきました。

次回実験ショーで取り扱う時の心構えができました。





一番楽しみにしていたものは、「超伝導体」です。
なかなか見ることのできない実験と原理を学ぶことができました。



小田部教授にもっともっと学びたい気持ちが一杯の部員全員！
また、来年の講義を楽しみにしています。



科学部では、九州工業大学をはじめ、福岡第一薬科大学や福岡工業大学の教授に来ていただき、出前実験講義をしてもらっています。興味のある人は、是非科学部へ！