

(飯島先生)

授業科目名	担当教員名	授業実施日	※
学問の面白さを知る	天野政千代	4月15日(火)	—
学生番号	学部・学科	学年	氏名
08083183-4	工学部電気電子情報工学科	1年	渡辺華楯理

私が最も印象に残った講義は、飯島澄男教授の「科学は視ることから始まる」です。金の微粒子が動いている映像など、教科書の中では当たり前のこととして書かれていることを、より実感をもって再認識でき、新鮮な驚きを感じました。また、カーボンナノチューブの様々な応用分野を知り、ナノサイエンスの可能性の大きさを知ることができました。私はカーボンナノチューブについて、名前くらいしか知りませんでしたが、詳しい話を聞いて、興味を持つことができました。

この講義の中で強く頭に残ったのは、「偶然は準備した人に微笑む」という言葉です。発見というのは多くの場合、偶然からくるものかもしれないけれど、それは今までの討行錯誤から生まれた必然なのだと思えます。その必然を生み出すために、今私たちが大学で学んでいます。私も、このような大きな発見はできないかもしれませんが、小さな発見でも良いので、自分でこの発見は必然であると言えるくらいに、これから努力し、討行錯誤してゆきたいと思えます。