

大岡山フォーラム

昨年までは、見るだけでしたが、今年は説明もする立場に。

とはいえ、説明は当番制な上、やはり来年の研究室配属の件もあるので、いろいろな研究室の話を伺いにまわりました。

情報系の研究室の話に興味をそそられるのは、もちろんなのですが、デバイス系でも一つ気になる研究室が。

一年の時に化学（うちは量子化学）で随分お世話になった先生のところでは、

有機物によるデバイスが最終目標だと伺っていたのですが、

現在は振動する走査線プローブを使って、ミクロな世界の計測を行っているとのこと。

うーん、おもしろそう。

学科の枠を越えて進学することも可能とのことですが ... どうしよう