

発泡スチロール球で分子模型を作ろう

2016. 1. 23 小樽分子模型の会 斎藤一郎

ichirokasetu@yahoo.co.jp <http://www17.plala.or.jp/ichirokasetu/>

1月9日に小樽市いなきたコミュニティセンターで分子模型を作りました。

小樽の小学校の先生方に聞いたけど、《もしも原子が見えたなら》はちょうどやっていないという返答が多く、今回はあまり参加者はいないかなと思っていたら、小学生1人、中学生1人、大人2人が参加してくれました。ありがとうございます。

作ってくれた分子模型は、ポリエチレン (P S)、ポリプロピレン (P P)、ポリエチレンテレフタレート (P E T)、赤色102号、水、氷です。人数が少ないと寂しいかなとも思いましたが、話をしながらのんびりと作り続けました。ボクも久しぶりにセルロースを作りました。

感想

・もっと長いポリエチレンが作りたい！！ また来たいです。(そうまくん、⑤とてもたのしかった)

