The administrative staff of the group always do their best to make our life as comfortable as possible. I am grateful to the past members, present members and administrative staff for all the cooperation during my stay at IMS.

I moved to Okazaki with my wife Swati. Okazaki is a small city in central Japan, quite peaceful, surrounded by some amazing destinations. The incredibly beautiful cherry blossom season is the most awaited time of the year for everyone in Japan. It's very vibrant all-around and you will get to see Japanese people in their traditional attire. Overall spring is enthralling in Japan. We generally spend time in the evening near the Oto river. We also like visiting nearby beaches in Gamagori and Hamamatsu during weekends and holidays.

On the personal side, Okazaki will always hold a special place in our hearts because Avyan (our son who turned 3 recently) is born here. Some of the most precious moments of Avyan's early years have been captured in Okazaki. Among his favorite hobbies, feeding fish at the banks of Oto river as well as lake at Minami Park and playing at the Narai Park (especially with water during summer) are on the top.



Avyan, Swati and Vineet

There is a famous saying "change is the only constant". And now it's time to say goodbye to Okazaki, our second home for last five years! We will soon move to Bristol, UK. We will forever cherish the wonderful time spent in Okazaki.

ありがとう ございました JAPAN!

アウトリーチ活動 子供向けイベント出展報告

コロナ禍が収束し、久しぶりに対面での催し物を開催する機会が訪れました。広報室では新しい試みとして、身近な体験を通して分子科学の存在を感じでもらいたく思い、子供向けのイベントへ出展しました。

文部科学省主催のこども霞が関見学デーで組み立て式分光器の



子ども霞が関見学デーの展示風景

キットの出展をしました。来場したお子さんたちに分光器を組み立ててもらい、様々な種類のライトを覗き込んでもらいました。日常にあるライトが異なる見え方をすることを通じて、発光する物質やその仕組みをどのように反映しているかを体験してもらいました。

また、岡崎青年会議所からの依頼による乙川河川敷でのOKAZAKI CRAFT FESにてスライム作りの出展を行いました。 基本的に洗濯のりと硼砂溶液を混ぜてもらうだけで作ることが出来るシンプルなものですが、サラサラしている2つの溶液を混ぜるだけで固まる、という分子の相互作用により新しい機能が生まれる様子を体験してもらいたく思い計画しました。 両イベントともに、来場したお子さんにかなり楽しんでもらうことができ、賑やかなまま終えることが出来たと感じています。ただ、多くの参加者に対応する中で、分子に関する詳細な説明が十分に行えなかった点は反省材料ではあります。 今後は、より直感的に分子の存在を感じられるアクティビティを考案したいと考えています。

(広報室記)