

新型コロナウイルスパンデミックを経験して考える

『生命の器・細胞とウイルス粒子』

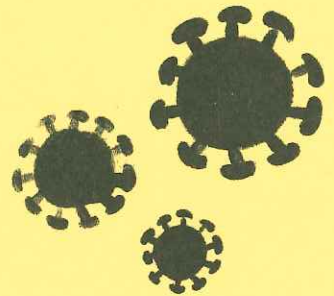
講師 伊藤 佑子 氏（創価大学名誉教授・医学博士、相模原市自然環境観察員）

日時 4月24日（日）13:30~14:30（13:00 受付開始）

会場 相模原市立環境情報センター 活動室

相模原市中央区富士見1丁目3-41

参加費 無料



ウイルスは生物か？

ウイルスはなぜ短期間に変異するのか？

古細菌* 研究者である伊藤佑子先生に、細胞の生物進化系統分類や新型コロナウイルスについて、分かりやすくお話をして頂きます。

*古細菌とは…生物の主要な系統の1つ。細菌、真核生物と共に全生物界を3分している。

どなたでも参加できます。ご参加お待ちしております！



お申込み Eメール・電話で（できるだけメールでお願いいたします。こちらへ↓）

内野 ☒ s-m-colt@vmail.plala.or.jp ☎090-4592-8485

または 亀崎 ☎090-4133-0599 まで

※メールでのお申込みの場合、ご氏名・お電話番号を明記して下さい。

※定員になり次第締め切りとなります。

