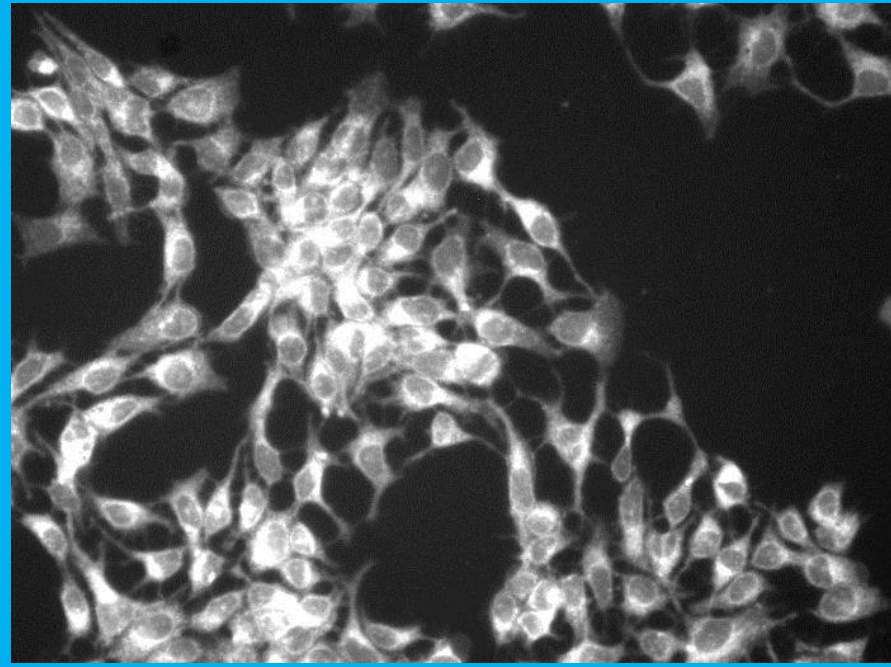
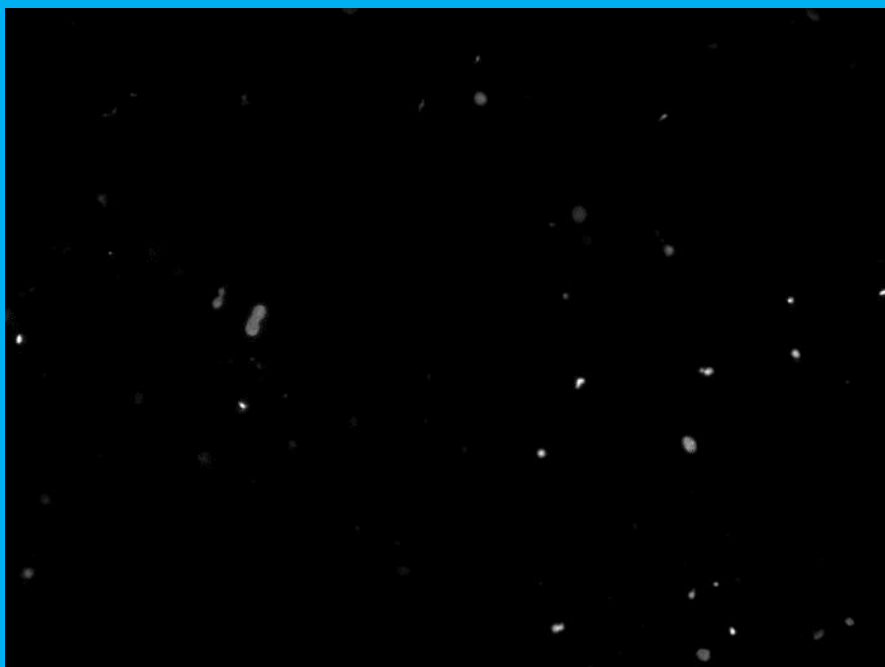


第9回 子ども科学カレッジ

光る物質：生命科学、医学への応用



弱酸性条件下にある細胞だけを光らせる！

蛍光塗料や蛍光インキなどに使われている蛍光物質は、本来目に見えないものを蛍光として見えるようにするために、生命科学研究や医療の世界でも注目されています。本講座では蛍光物質がどのように生命科学研究や医療に応用されているかについて説明します。



講師：お茶の水女子大学大学院人間文化創成科学研究科

准教授 棚谷 綾 先生

日時：8月25日（日）10時～12時

会場：文京区教育センター

対象：文京区在住・在学の小学4年生～中学生

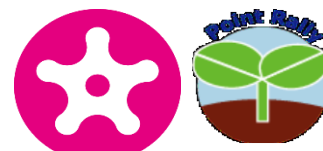
申込：8月2日（金）から

定員：50名（先着順） 参加費：無料

○ 申し込み方法など詳しくは、教育センターHPをご覧ください。

文京区教育センター

文京区湯島4-7-10
TEL(5800)2591



ポイントラリー
の対象です。