

第 6 回

東京工業大学

高校生のための
先端科学・技術フォーラム

講師 石井佳誉
生命理工学院 教授

タンパク質立体構造と
アルツハイマー病の
メカニズムについて

アルツハイマー病のメカニズムと関連するタンパク質とその構造について最近の知見からお話します。また、講演者の経験から日米の研究環境の違いについても紹介します。

日時

2018年6月20日(水)

16:00-18:35

場所 東京工業大学 創立70周年記念講堂
東急大井町線・目黒線「大岡山」駅下車 徒歩3分
申込 各高等学校窓口