

横浜サイエンスフロンティア国際科学フォーラム

横浜市立横浜サイエンスフロンティア高等学校は文部科学省からのSSH指定に加えて、今年度コアSSHの採択を受けて、「海外の理数系教育重点校との交流」を推進しています。その中核事業として、本校生徒、シンガポール、マレーシア、国内SSH高校生徒を対象に、「横浜サイエンスフロンティア国際科学フォーラム」を開催します。

特別企画として本校スーパーアドバイザー ハロルド・クロトー博士（1996年ノーベル化学賞受賞者 フロリダ州立大学教授）による、**記念講演**を実施します。

記念講演「The Discovery of C60 and the Birth of Nanotechnology」

日時：9月21日（水） 午前9時00分から午前10時30分まで

場所：横浜市立横浜サイエンスフロンティア高校 アリーナ

対象：横浜サイエンスフロンティア高校生徒及び国内外招待校生徒

（招待校は下記のとおりです）

ハロルド・クロトー博士略歴

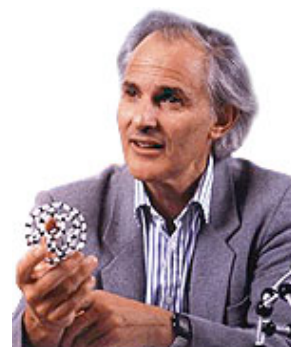
1961年 イギリス シェフィールド大学で学士号を取得

1964年 イギリス シェフィールド大学で博士号を取得

1967年 イギリス サセックス大学で教鞭をとる

1996年 C60 フラーレンの発見によりノーベル化学賞を受賞

現在 フロリダ州立大学教授



ハロルド・クロトー博士
(Sir Harold Walter Kroto)

○ 招待校

- ・ コレジ・ヤヤサン・サード（マレーシア）
- ・ NUS：国立大学附属理数高校（シンガポール）
- ・ 市川学園市川高校（千葉県市川市）
- ・ 筑波大学附属駒場高校
- ・ 東京工業大学附属科学技術高校
- ・ 東京都立戸山高校
- ・ 東京都立小石川中等教育学校
- ・ サンモール・インターナショナル・スクール（横浜市中区）

一般の方の見学はお受けできません。

当日の様子は後日ホームページ上に掲載いたします。