

SCIENCE, AND ME

名大カフェ “Science, and Me”
カフェでドリンク片手に、研究者や専門家と
気軽に交流を楽しむライブイベントです

第36回

21世紀を拓く

ナノ炭素の秘密

～フラーレン、カーボンナノチューブ、グラフェン～

2013.8.15 (THU)

14:00-15:30 (13:30開場)

参加費：無料

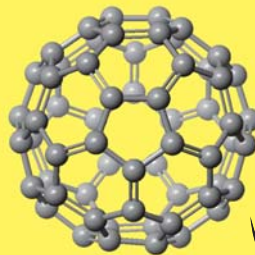
会場：三井住友銀行 SMBCパーク栄

※先着 30 名程度。席に限りがありますので、
お早めにお越し下さい。

英国科学実験講座

「現代の錬金術師」に参加

する篠原先生が炭素の不思議な現象について紹介します。ナノ炭素が持つ不思議な性質や、グラフェンなど新しく発見された炭素の特徴について実験も交えてお話しします。



篠原 久典 氏 名古屋大学 大学院理学研究科 教授

1979年京都大学 大学院理学研究科 博士後期課程中退（理学博士）。自然科学研究機構 分子科学研究所 助教、三重大学 工学部 准教授を経て、1993年より名古屋大学 大学院理学研究科 教授。2000年同大学 高等研究院 教授（併任）。専門はナノカーボンのナノサイエンスとナノテクノロジー。



三井住友銀行 SMBCパーク栄
(名古屋市中区錦 3-25-20)

■次回の予告 9月に開催

※詳細が決定次第、webサイト等でお知らせします

主催：名古屋大学 リサーチ・アドミニストレーション室

TEL. 052-747-6791 FAX.052-747-6796 URL. <http://aichi-science.jp>

E-MAIL.sc-support@sangaku.nagoya-u.ac.jp