

いろいろな虫のシルク、 未来のシルク



織姫はどんな糸で布を織ったのでしょうか。
やっぱりシルク？シルクと言えばカイコ？
でもシルクを作る虫はほかにもたくさん。
遺伝子組換えカイコなら他の虫のシルクや
誰も見たことがないシルクを作れるかも。



日時

2017年7月6日(木)

18:30~20:00 (開場18:00)

場所

BiViつくば 2F
交流サロン

事前申込不要
参加無料

ゲスト

河本 夏雄

(農研機構 生物機能利用研究部門)



NIASサイエンスカフェについて

農研機構 生物機能利用研究部門(NIAS)が行う研究について、
気軽な雰囲気の中で研究者と語り合うことのできる場です。

主催：農研機構 生物機能利用研究部門 (NIAS) 遺伝子組換え研究推進室

☎ 029-838-7115 ✉ kenkyu-suishin@naro.affrc.go.jp

<http://www.naro.affrc.go.jp/nias/gmo/cafe/>