



横浜国立大学

サイエンスカフェ

女性研究者シリーズ

第11回

みどりは人類の未来を救えるか？ ～地球の現状と植生生態学による環境創造～

私達は「みどり」に寄生して生きている。私達の活動が命の源である「みどり」を破壊して地球環境を狂わせ、今も続く熱帯林の伐採と焼き払いが温暖化に拍車をかけている。環境破壊のしっぺ返しは大規模な自然災害の形で私達を襲っている。「みどり」の機能を横浜国大キャンパスの森創生から再認識し、私達の住む地球の未来に向けた環境創造を考える。

講師 **藤原 一 繪**
(大学院環境情報研究院教授)

日時 平成20年6月18日(水) 18時～19時30分
会場 横浜商工会議所会員談話室
横浜市中区山下町2番地 産業貿易センタービル8階
みなとみらい線日本大通り駅(3番出口徒歩5分)



上：1975年頃の横浜国立大学常盤台キャンパス
下：現在の横浜国立大学常盤台キャンパス

募集人員：30名程度(先着順)
受講対象者：高校生・大学生、一般の方
料金：500円(飲み物・お菓子代。高校生は無料。)
後援：横浜市都市経営局、横浜商工会議所、(株)有隣堂、
応募方法：下記「問い合わせ先」まで直接電話かE-mailでお申し込みください。
なお、E-mailお申し込みの場合は、件名に「サイエンスカフェ申し込み」と記入の上、氏名(ふりがな)、職業(社会人、大学生、高校生等)、連絡先(電話番号、住所)をお知らせください。
問い合わせ先：横浜国立大学 / 総務部学術・国際課(伊藤・清水)
TEL: 045-339-3033 E-mail: science.cafe@nuc.ynu.ac.jp



●今後の予定(詳細は、後日横浜国立大学ホームページで発表されます)●

講師	予定されているテーマ
一柳 優子(大学院工学研究院 講師)	ナノテクノロジーの世界
白石 俊彦(大学院環境情報研究院 講師)	インテリジェント構造 ～機械の力の感じ方、細胞の力の感じ方～
三宅 晶子(教育人間科学部 教授)	能一普遍化された人間ドラマ、 あるいは動き出す言葉一
松本 由香(大学院工学研究院 准教授)	建物の耐震性って一体何?
杉山 久仁子(教育人間科学部 准教授)	豊かで安全な食生活の実現のために ・・・加熱調理の科学