

マイクロプラスチックによる 海洋汚染について

捨てられたプラスチック(ペットボトルやポリ袋)は河川海洋に流れ着き、紫外線、波の力で、小さなマイクロプラスチックになり、魚介類など生態系を通して私たちの体内に取り込まれるという危険性をはらんでいます。解決策はあるのでしょうか？

たかだひでしげ

講師：高田秀重氏（東京農工大学
農学部環境資源科学科教授・理学博士）



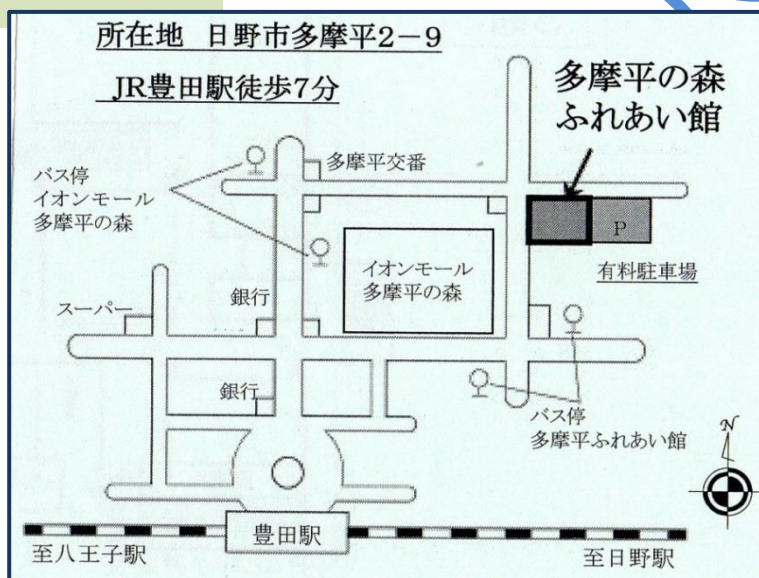
2018 年 9月8日(土)

午後 2 時～ 4 時

多摩平の森ふれあい館内

多摩平交流センター

3F (集会室 6)



☆ 要申し込み (定員 60 名) 8月3日(金)9時から受付

申し込み先：日野市中央公民館 TEL: 042-581-7580