

Beach Clean 2016

ビーチクリーンin鎌倉・由比ガ浜

2016年10月22日(土)

秋風さわやかな10月、みなとみらいオフィスからも近い鎌倉・由比ガ浜においてビーチクリーンを行います！
グループ、ご家族、ご友人をお誘いのうえ、ぜひご参加ください。

■開催日時

2016年10月22日(土) 神奈川県 鎌倉市 由比ガ浜海岸
11:00 ビーチクリーン活動開始
12:00 ビーチクリーン終了&軽食
現地解散

※雨天中止：フェイスブック、または臨時eNewsにてお知らせします。
※動きやすい服装でお越しください(帽子・日焼け止め・スニーカーなど)。
※軍手など掃除用具はご用意します。



■参加申込

申込方法：ディストリビューターサービスまでご連絡ください(フリーコール:0800-700-5433)
締め切り:10月11日(火)

■アクセス

電車の場合：江ノ島電鉄線 和田塚駅 徒歩約5分／由比ガ浜駅 徒歩約8分
JR横須賀線 鎌倉駅 徒歩約25分

※10:30和田塚駅集合にて、スタッフが現地までご案内します。

車の場合：国道134号線 滑川交差点そば

※最寄りの「由比ガ浜地下駐車場」または近隣の駐車場をご利用ください。



・ドリンク・軽食あり
・参加者だけのお楽しみがあるかも?!



由比ガ浜海岸沿い
赤い屋根の「Seedless Bar」が
目印です

LIMPIEZA DE PLAYA EN KAMAKURA · YUIGAHAMA

Sábado, 22 de octubre de 2016

■ LUGAR Y HORA

Sábado 22 de octubre de 2016 Kanagawa Kamakura Yuigahama Kaigan

11:00 Inicio de limpieza

12:00 Término de limpieza y refrigerio (ofreceremos bebida y refrigerio a todos los participantes, y algunas otras sorpresas!?)

El regreso es por cuenta propia

※Cancelado en caso de lluvia. Informaremos a través de Facebook o eNews

※Por favor venga con ropa de fácil movimiento (no olvide traer sombrero, crema UV, zapatillas, etc.)

※Las herramientas de limpieza. incluyendo los guantes, serán facilitados al inicio de la limpieza.

■ REGISTRO DE PARTICIPACIÓN

Entrar en contacto con el Servicio al Distribuidor (Llamada gratuita: 0800-700-5433)

Cierre de registro: Martes 11 de octubre

※Es posible la participación en grupo, familia, amigos, etc. Los esperamos!

■ ACCESO

Tren: Enoshima Dentetsu Line → estación Wadatsuka (5 min a pie) o
estación Yuigahama (8 min a pie)

JR Yokosuka Line → estación Kamakura (25 min a pie)

※El lugar de encuentro será en la estación Wadatsuka a las 10:30, el staff de 4Life lo guiará hasta el lugar.

Carro: Carretera nacional No.134, al lado de la intersección Namerigawa

※Favor utilizar el estacionamiento más cercano "Estacionamiento Subterráneo Yuigahama" o algún otro estacionamiento próximo.

※El inconfundible techo rojizo de "Seedless Bar", que se encuentra al borde de la playa, puede servirle como un punto de orientación