

海の三ツ星レストラン。

単に海をきれいにするだけでは、海の豊かな生態系を取り戻すことはできません。きちんとした食物連鎖の輪を築き上げ、海を活性化させていくという発想が大事なのです。味の素KKは、徳島大学、日建工学(株)と共同で、コンクリートにアミノ酸を混ぜた「環境活性コンクリート」を開発しました。このコンクリート、海食物連鎖の基礎となる藻類の付着率が通常のコンクリートの5倍以上。そこは、魚や貝類たちの豊かなエサ場となり、そこから海の多様な生態系が生み出されています。味の素KKは、人のいのちのみならず、地球全体のいのちのためにアミノ酸の貢献を考えています。

地球のいのちに参加しよう。



アユが左側の「環境活性コンクリート」を選んで集まり、藻類を食べています。

おいしさ、そして、いのちへ。
Eat Well, Live Well.

AJINOMOTO

※デザインはイメージです。実際のコンクリートの画像等、詳細はこちらをご確認ください。www.ajinomoto.co.jp/activity/sustainability/concrete