

<<光觸媒圖解>>

图书基本信息

书名：<<光觸媒圖解>>

13位ISBN编号：9789861240633

10位ISBN编号：9861240632

出版时间：商周文化

作者：土卞田博史（Taoda Hiroshi）著

页数：176

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<光觸媒圖解>>

內容概要

近年來在媒體上頻頻曝光的光觸媒，是一種透過光產生化學作用，可以分解有害的化學物質，而且因為它的反應是無害的，可以提升環境淨化技術，因此在強調環保的21世紀，光觸媒成為值得注意的新技術。

不過也有人對於光觸媒看不見的效果抱持懷疑的態度。

因為光觸媒必須在光線照射、與有害物質直接接觸的情況下才能產生反應，而且如果沒有正確的使用方法就無法發揮效果。

因此本書為了讓想要了解光觸媒的讀者能夠正確地知道光觸媒的知識，包涵了第一章光觸媒的特徵、第二章市面上販售的光觸媒素材、第三章光觸媒的用途、第四章應用光觸媒的要點、第五章光觸媒的實用化商品、第六章光觸媒的研究開發與市場動向、第七章如何取得光觸媒評價試驗法的標準化與品質的規格化等各方面知識。

讓入門者可以一窺光觸媒的全貌，了解這個蘊含兆億商機的新技術。

<<光觸媒圖解>>

作者簡介

土卞田博史 (Taoda Hiroshi) 現任獨立行政法人產業技術綜合ceramics研究部門、環境材料化學研究團
長、光觸媒產品技術協議會會長。

<<光觸媒圖解>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>