

- ²² Xem: *Tăng mức chuẩn trợ giúp xã hội lên 500.000 đồng/tháng từ ngày 1-7-2024*, <https://nhandan.vn>, ngày 3-7-2024.
- ²³ Xem: *Hoàn thiện chính sách trợ giúp xã hội, hướng tới bảo đảm an sinh xã hội*, <https://molisa.gov.vn>, ngày 25-1-2023.
- ²⁴ Xem: *Quy “Mái ấm nông dân” đồng hành với hội viên nghèo*, <https://mst.gov.vn>, ngày 1-10-2023.
- ²⁵ Bộ Thông tin và Truyền thông, *Công văn 3139/BTTTT-KTS&XHS ngày 31-7-2024 hướng dẫn Khung chương trình, tài liệu và bài giảng mẫu phục vụ phổ biến kiến thức, nâng cao kỹ năng số và năng lực tiếp cận thông tin cho người dân nông thôn (phiên bản 1.0)*.



GIỚI THIỆU SÁCH

CÔNG NGHIỆP KHÔNG CARBON: CHUYỂN ĐỔI CÔNG NGHỆ VÀ CHÍNH SÁCH ĐỂ ĐẠT ĐƯỢC THỊNH VƯỢNG BỀN VỮNG

TÁC GIẢ: JEFFREY RISSMAN

Nxb. Chính trị quốc gia Sự thật

Năm xuất bản: 2024

Số trang: 568

Công nghiệp không carbon là một vấn đề quan trọng trong việc giảm lượng phát thải khí nhà kính toàn cầu và ứng phó với biến đổi khí hậu. Do đó, việc chuyển đổi sang quy trình sản xuất không carbon không chỉ giúp giảm lượng phát thải khí nhà kính, mà còn thúc đẩy sự phát triển bền vững và kinh tế sạch, tạo ra những công nghệ mới như năng lượng tái tạo và sản phẩm tiết kiệm năng lượng... Việt Nam đang trong quá trình cơ cấu lại nền kinh tế và cùng nỗ lực với cộng đồng quốc tế để đạt được mục tiêu chung về khí hậu và môi trường. Vì vậy, nghiên cứu và phát triển công nghiệp không carbon chính là giải pháp tối ưu nhất để phát triển kinh tế song hành với bảo vệ môi trường.

Cuốn sách *Công nghiệp không carbon: Chuyển đổi công nghệ và chính sách để đạt được thịnh vượng bền vững* gồm 3 phần. *Phần 1*: Tập trung nghiên cứu, phân tích, đánh giá ba ngành công nghiệp phát thải cao nhất, gồm: Sắt và thép; hóa chất; xi măng và bê tông. *Phần 2*: Mô tả các công nghệ xuyên suốt rất quan trọng trong quá trình khử carbon của công nghiệp toàn cầu, gồm: Hiệu suất năng lượng; hiệu quả sử dụng vật liệu, thay thế vật liệu và kinh tế tuần hoàn; điện khí hóa; hydro và những nhiên liệu tái tạo khác; thu hồi và sử dụng hoặc lưu trữ carbon. *Phần 3*: Giải thích cách thức hoạt động của các chính sách (định giá carbon và các chính sách tài chính khác; tiêu chuẩn và mua sắm công xanh; nghiên cứu và phát triển, công bố, ghi nhãn và chính sách kinh tế tuần hoàn; công bằng và phát triển con người) ■

KIM ANH giới thiệu