

資料リスト作成：アイリーン・美緒子・スミス（グリーン・アクション）

「原発は温暖化対策に効果的なのか？-海外情報からの視点」

http://greenaction-japan.org/internal/100125_innai.pdf

http://greenaction-japan.org/internal/100414_01_shiryou.pdf

http://greenaction-japan.org/internal/100414_02_shiryou.pdf

このリストは、下記 URL からダウンロードできます。

http://greenaction-japan.org/internal/100125_list.pdf

英文資料参考リスト

2009年10月：

World development report 2010: development and climate change By World Bank, World Bank Group

ISBN 978-0-8213-7987-5 (417pp.)

http://books.google.com/books?id=MGOJs900Q-MC&printsec=frontcover&dq=WORLD+BANK+World+Development+Report+2010&source=bl&ots=rHBf-MPOeE&sig=zuKmh9d7tDDD_S9ZvejwFD6oB2s&hl=en&ei=LYqNS9biF4Hg7APo9qGFBA&sa=X&oi=book_result&ct=result&resnum=3&ved=OCBQQ6AEwAg#v=onepage&q=&f=false

2007年3月：

UCS Position Paper: “Nuclear Power and Global Warming”

Union of Concerned Scientists

（憂慮する科学者同盟の文献）

http://www.ucsusa.org/assets/documents/nuclear_power/npp.pdf

8 pages.

2009年8月（パリ）

“The World Nuclear Industry Status Report 2009 With Particular Emphasis on Economic Issues”

SCHNEIDER, THOMAS, FROGGATT, KOPLow

Commissioned by: German Federal Ministry of Environment, Nature Conservation and Reactor Safety (Contract n° UM0901290)

http://www.bmu.de/english/nuclear_safety/downloads/doc/44832.php

119 pages.

（この報告書の「要約と結論」は日本語あり。

ダウンロードはここ：http://greenaction-japan.org/internal/100125_michael.pdf）

2009年世界の原子力産業現状報告——経済生問題に焦点

マイケル・シュナイダー（プロジェクト・コーディネーター）他

ドイツ連邦環境・自然保護・原子炉安全省委託研究

（契約番号 UM0901290）

2009年8月22日

Nuclear Engineering International

（1 ページ）

News: Nuclear decline set to continue, says report
<http://www.neimagazine.com/story.asp?storyCode=2053966>
(これは「2009年世界の原子産業現状報告」の書評です。)

2008年6月2日

“Valuing the greenhouse gas emissions from nuclear power: A critical survey”

Benjamin K. Sovacool

National University of Singapore

<http://www.spp.nus.edu.sg/docs/fac/benjamin-sovacool/Published%20Papers/Sovacool-Nuclear-GHG.pdf>
14 pages

2009年

“The Future of Nuclear Power”

An Interdisciplinary MIT Study

2009 Update to the 2003 Report

Massachusetts Institute of Technology

<http://web.mit.edu/nuclearpower/pdf/nuclearpower-update2009.pdf>

DEUTCH, FORSBERG, KADAK, KAZIMI, MONIZ, PARSONS

18 pages

(Original report—29 July 2003: 170 pages)

URL for original and update:

<http://web.mit.edu/nuclearpower/>

2009年5月20日:

Wall Street Journal の MIT の 2009 年文献についての記事。

<http://blogs.wsj.com/environmentalcapital/2009/05/20/nuclear-revival-still-on-hold-mit-study-says/>

2007年1月

“Why a Future for the Nuclear Industry is Risky”

Interfaith Center on Corporate Responsibility

(ICCR), etc.

Based in part on Presentations by:

Peter Bradford (Former Commissioner, U.S. Nuclear Regulatory Commission)

David Schlissel (Synapse Energy Economics, Inc.)

http://www.iccr.org/publications/risky_Jan07.pdf

9 pages

2009年11月9日

“New Nuclear ? The Economics Say No

UK Green Lights New Nuclear——Or Does It? “

Pan-Europe / Utilities (Citi)
<https://www.citigroupgeo.com/pdf/SEU27102.pdf>
Peter Atherton, Stephen B Hunt
<https://www.citigroupgeo.com/pdf/SEU27102.pdf>
14 pages

2008年4月

“Nuclear Power: Climate Fix or Folly?”
RMI Solutions article “Forget Nuclear, updated and expanded by ABL 31 Dec 2008
LOVINS, SHEIKH, MARKEVICH
Rocky Mountain Institute
http://rmi.org/images/PDFs/Energy/E09-01_NuclPwrClimFixFolly1i09.pdf
15 pages.
(この報告書の抜粋の日本語あります。
ダウンロードはここ : http://greenaction-japan.org/internal/100125_robbins.pdf)
「原子? : 気候問題解決策?あるいは、愚行?」
エイモリー・B・ロビンズ他

2009 Plenary debate with Robert Rosner entitled, “Nuclear: Fix or Folly?”
Presenters: Amory Lovins, Robert Rosner
Conference: 1-3 October 2009
Rocky Mountain Institute
<http://www.rmi.org/rmi/Videos>
Length: 1:40:36

2009年10月

Nuclear Power's Competitive Landscape
Presentation
Conference: 1-3 October 2009
Author: LOVINS
Rocky Mountain Institute
DOCUMENT ID: 2009-15
http://www.rmi.org/rmi/Library/2009-15_NuclearPowersCompetitiveLandscape
21 pages

2007年6月 :

“Nuclear Power Joint Fact-Finding”
Full Report
The Keystone Center
http://keystone.org/files/file/about/publications/FinalReport_NuclearFactFinding6_2007.pdf
106 pages.
Executive Summary:

http://keystone.org/files/file/SPP/energy/NJFF-Exec-Summ-6_2007.pdf

18 pages

Press Release (14 June 2007)

http://keystone.org/files/file/SPP/energy/NJFF-Press-Release-6_2007.pdf

1 page

2009年8月17日 :

“The economics of new nuclear power plants in liberalized electricity markets”

LINARES, CONCHADO

U. Pontificia Comillas

<http://www.iit.upcomillas.es/pedrol/documents/economicnuclear.pdf>

22 pages.

2009年9月16日 :

Wall Street Journal

Meltdown: A Gloomy Look at the Economics of Nuclear Power

(これはスペインの文献に関する記事)

<http://blogs.wsj.com/environmentalcapital/2009/09/16/meltdown-a-gloomy-look-at-the-economics-of-nuclear-power/>

2009年10月22日 :

World Development Report 2010

Environment and Climate

Author: The World Bank

© 2010 The International Bank for Reconstruction and Development / The World Bank

(Softcover) ISBN: 978-0-8213-7987-5

(Hardcover) ISBN: 978-0-8213-7989-5

22 October 2009

439 pages (原子力に関するページ : 204, 208, 219-220, 289.)

2009年11月

“Generating Failure—

How Building Nuclear Power Plants Would

Set America Back in the Race Against Global Warming”

MADSEN, DUTZIK (Frontier Group)

DEL CHIARO, SARGENT (Environment America Research & Policy Center)

Environment America Research & Policy Center

<http://cdn.publicinterestnetwork.org/assets/3962c378b66c4552624d09cbd8ebba02/Generating-Failure---Environment-America---Web.pdf>

48 pages

2007年12月

“The Economics of Nuclear Power”

Greenpeace International

<http://www.greenpeace.org/international/press/reports/the-economics-of-nuclear-power>
68 pages.

2006年5月

“Insurmountable Risks:

The Dangers of Using Nuclear Power to Combat Global Climate Change”

Brice Smith

Institute for Energy and Environmental Research (IEER PRESS)

<http://www.eggheadbooks.org/books/insurmount.htm>

Summary: 29 pages (Book: 448 pages.)

2005年10月

“Position Paper: Commercial Nuclear Power”

COCHRAN, PAINE, FETTUS, NORRIS, McKINZIE

NRDC (Natural Resources Defense Council)

Issue Paper: October 2005

<http://www.nrdc.org/nuclear/power/power.pdf>

24 pages

日本語 :

原子力は地球温暖化の抑止にならない

グリーンピース・ジャパン

<http://www.greenpeace.or.jp/campaign/enerevo/news/files/booklet.pdf>

ブックレット 2008年6月30日発行

28ページ

原子力産業関連資料 (2例) :

2006年11月

Inquiry into developing Australia's non-fossil fuel energy industry (November 2006)

<http://www.aph.gov.au/house/committee/isr/uranium/report/fullreport.pdf>

Chapter 4: Greenhouse Gas Emissions and Nuclear Power

<http://www.aph.gov.au/house/committee/isr/uranium/report/chapter4.pdf>

2003年

Nuclear Energy Institute:

http://www.cleanair-coolplanet.org/cpc/documents/2003_seminar_nuclear_power.pdf