

Japan und die Atomkraft

Fukushima als Wendepunkt?

Eine Literaturlauswahl aus der Datenbank

[World Affairs Online - WAO](#) im Fachportal [IREON](#)

Stand: 15. Juni 2011

GIGA-Informationszentrum

H 222 = GIGA Fachbibliothek Asien (Rothenbaumchaussee 32, 20148 Hamburg)

GIGA-IZ = GIGA-Fachbibliotheken Afrika, Lateinamerika, Nahost (Neuer Jungfernstieg 21, 20354 Hamburg)

Zur Aufschlüsselung weiterer Bibliothekssigel benutzen Sie bitte das [Sigelverzeichnis online](#).

Doege, Felix

Trotz Fukushima-1: Japans „atomares Dorf“ hält an der Nuklearenergie fest / Felix Doege und Patrick Köllner. - Hamburg : GIGA German Institut of Global and Area Studies, Institut für Asienstudien, 2011. - 8 S. : Lit.
(GIGA Focus Asien ; (2011) 5)

Japan + Kernenergie + Energiepolitik + Kernenergiepolitik + Entwicklungsperspektive und -tendenz + Bürokratie + Energiewirtschaft + Interdependenz/Verflechtung + Sicherheit kerntechnischer Anlagen + Natur- und Reaktorkatastrophe in Japan (März 2011) + Beispielhafte Fälle + Reaktorstörfall/Reaktorunfall + Kontrolle/Überwachung + Verhältnis wirtschaftliche Akteure - Staat

Bibliothek(en): H 222: ZS-AS

http://www.giga-hamburg.de/dl/download.php?d=/content/publikationen/pdf/gf_asien_1105.pdf

The future of Japan / U.S. House of Representatives, Committee on Foreign Affairs. Ileana Ros-Lehtinen, chairman. - Washington/D.C., 2011. - getr. Zähl.

Japan + Katastrophe + Natur- und Reaktorkatastrophe in Japan (März 2011) + Wirkung/ Auswirkung + Entwicklungsperspektive und -tendenz + Sanierung

Vereinigte Staaten + Katastrophenhilfe + Verteidigungsbündnis + Strategische Partnerschaft + Wirtschaftliche Entwicklung + Energiepolitik + Innenpolitische Lage/ Entwicklung + Bestimmungsfaktoren + Südkorea

http://foreignaffairs.house.gov/hearing_notice.asp?id=1297

Economic impact of the Great East Japan earthquake and current status of recovery / Ministry of Economy, Trade and Industry. - Tokyo, 2011. - 19 S.

Japan + Katastrophe + Natur- und Reaktorkatastrophe in Japan (März 2011) + Wirtschaftliche Folgen + Wiederaufbau + Regional + National Verkehrsinfrastruktur + Elektrizität + Industrieanlage/ Produktionsanlage + Wirtschaftszweige + Radioaktive Verseuchung + Makroökonomie

www.meti.go.jp/english/earthquake/recovery/pdf/20110516_impact.pdf

Japan im Super-GAU

in: WeltTrends (Potsdam). 19 (Mai-Juni 2011) 78, S. 84-94

Enthält: Mez, Lutz: Die Lehre von Fukushima : Atomkraft ist eine Risiko- und keine Brückentechnologie. - S. 85-87

Feldhoff, Thomas: Kernenergie in Japan. - S. 88-91

Haghirian, Parissa: Japaner verlassen ihre Heimat nicht : deutsche Medien und das Missverständnis anderer Kulturen. - S. 92-94

Japan + Natur- und Reaktorkatastrophe in Japan (März 2011) + GAU (Kerntechnik) + Energiewirtschaft + Energiepolitik + Kernenergie + Risikoabschätzung + Folgen von Umweltschäden + Berichterstattung + Massenmedien + Auslandsbild + Kulturelle Faktoren

Bibliothek(en): GIGA-IZ: ZS-INT

Shirakawa, Masaaki

Great East Japan Earthquake: resilience of society and determination to rebuild : remarks at the Council on Foreign Relations in New York / Masaaki Shirakawa. - Tokyo : Bank of Japan, 2011. - 13 S.

Japan + Katastrophe + Natur- und Reaktorkatastrophe in Japan (März 2011) + Wirtschaftliche Folgen + Wiederaufbau + Aufgabenstellung Bank of Japan (Tokyo)

www.boj.or.jp/en/announcements/press/koen_2011/data/ko110415a.pdf

Johnson, Renée

Japan's 2011 earthquake and tsunami : food and agriculture implications / Renée Johnson. - Washington/D.C. : Congressional Research Service, 2011. - 15 S.

(CRS Report for Congress ; R41766)

(R41766)

Japan + Katastrophe + Natur- und Reaktorkatastrophe in Japan (März 2011) + Implikation + Ernährung + Landwirtschaft

Nahrungsmittelindustrie + Schaden + Vereinigte Staaten + Global

<http://fpc.state.gov/documents/organization/161583.pdf>

Hippel, David von

The path from Fukushima : short and medium-term impacts of the reactor damage caused by the Japan earthquake and tsunami on Japan's electricity systems / lead authors: David von Hippel and Kae Takase. Contributing authors: Richard Tanter ...

Contributing editors: Scott Bruce and Joan Diamond. - Berkeley/Cal. : Nautilus Institute, 2011. - 54 S.

Japan + Energiewirtschaft + Natur- und Reaktorkatastrophe in Japan (März 2011) + GAU (Kerntechnik) + Wirkung/ Auswirkung + Elektrizitätsversorgung + Energieversorgungssystem + Sicherheit kerntechnischer Anlagen + Energiesicherheit + Szenario

www.nautilus.org/publications/essays/napsnet/reports/SRJapanEnergy.pdf

Desker, Barry

Nuclear power after Fukushima / by Barry Desker. - Singapore : S. Rajaratnam School of International Studies, 2011. - 2 S.

(RSIS Commentaries ; No. 53/2011)

Japan + Reaktorstörfall/ Reaktorunfall + Natur- und Reaktorkatastrophe in Japan (März 2011) + Wirkung/ Auswirkung + Global + Energiewirtschaft + Kernenergie

www.rsis.edu.sg/publications/Perspective/RSIS0532011.pdf

Japan's 2011 earthquake and tsunami : economic effects and implications for the United States / Dick K. Nanto, Coordinator ... Congressional Research Service. - Washington/D.C. : Congressional Research Service, 2011. - 24 S.

(CRS Report for Congress ; R41702)

(R41702)

Japan + Katastrophe + Natur- und Reaktorkatastrophe in Japan (März 2011) + Wirtschaftliche Folgen + Nationale Wirtschaft + Wirtschaftsbeziehungen zwischen Ländern + Vereinigte Staaten

Industrie + Finanzmarkt + Landwirtschaft + Ernährung

<http://fpc.state.gov/documents/organization/161324.pdf>

Ennis, Peter

Recovering nation : battered Japan searches for bearings / Peter Ennis. - Washington/D.C. : Brookings Institution, 2011. - ca. 5 S.

Japan + Katastrophe + Natur- und Reaktorkatastrophe in Japan (März 2011) + Wirkung/ Auswirkung + Sanierung + Wiederaufbau + Entwicklungsperspektive und -tendenz

www.brookings.edu/opinions/2011/0412_japan_ennis.aspx?p=1

Swenson-Wright, John

Heavy history / John Swenson-Wright

in: The World Today (London). 67 (April 2011) 4, S. 19-20

Japan + Natur- und Reaktorkatastrophe in Japan (März 2011) + Innenpolitische Lage/ Entwicklung + Katastrophennotstand + Notstandsmaßnahmen + Krisenmanagement + Politische Maßnahmen + Kan, Naoto + Politische Führung (Prozess) + Entwicklungsperspektive und -tendenz

Reaktorstörfall/ Reaktorunfall + GAU (Kerntechnik) + Erdbeben + Überschwemmung + Democratic Party of Japan + Nuklearpolitik + Zivile Nutzung der Kernenergie

Bibliothek(en): 18; 1a; 12

Medalia, Jonathan E.

The Japanese nuclear incident : technical aspects / Jonathan E. Medalia. - Washington/D.C. : Congressional Research Service, 2011. - 16 S.

(CRS Report for Congress ; R41728)

(R41728)

Japan + Natur- und Reaktorkatastrophe in Japan (März 2011) + Reaktorstörfall/ Reaktorunfall + GAU (Kerntechnik) + Globale Gefährdungen + Radioaktivität + Radioaktiver Niederschlag + Folgen von Umweltschäden + Entwicklungsperspektive und -tendenz

Krebskrankheit + Gesundheitsschäden bei Menschen + Rückgang/ Gesundheitsschäden im Tierbestand + Bedrohungsvorstellungen (Gesellschaft) + Vereinigte Staaten

<http://fpc.state.gov/documents/organization/159794.pdf>

Nanto, Dick K.

Japan's 2011 earthquake and tsunami : economic effects and implications for the United States / Dick K. Nanto ; William H. Cooper ; J. Michael Donnelly. - Washington/D.C. : Congressional Research Service, 2011. - 15 S.

(CRS Report for Congress ; R41702)

(R41702)

Japan + Natur- und Reaktorkatastrophe in Japan (März 2011) + Globale Gefährdungen + Wirtschaftliche Folgen + Wirkung/ Auswirkung + Wirtschaftsbeziehungen zwischen Ländern + Vereinigte Staaten + Importabhängigkeit + Exportabhängigkeit + Entwicklungsperspektive und -tendenz
Zivile Nutzung der Kernenergie + Fahrzeugindustrie + Elektronikindustrie + Halbleiter + Binnenwirtschaft + Produktion (Prozess) + Finanzmarkt + Wechselkurs

<http://fpc.state.gov/documents/organization/159785.pdf>

Feickert, Andrew

Japan 2011 earthquake : U.S. Department of Defense (DOD) response / Andrew Feickert ; Emma Chanlett-Avery. - Washington/D.C. : Congressional Research Service, 2011. - 11 S.

(CRS Report for Congress ; R41690)

(R41690)

Japan + Bilaterale internationale Beziehungen + Vereinigte Staaten + Natur- und Reaktorkatastrophe in Japan (März 2011) + Internationales Krisenmanagement + Auslands- und Entwicklungshilfe + Humanitäre Intervention + Stützpunkt/ Waffendepot im Ausland + Zivil-militärische Zusammenarbeit + Katastrophenhilfe + Beispielhafte Fälle

Marine + Luftwaffe + Heer

<http://fpc.state.gov/documents/organization/159781.pdf>

Devastation in Japan : the aftermath and implications of the world's fifth largest earthquake / Introduction: Strobe Talbott.

Featured speaker: Ichiro Fujisaki. Moderator: Martin Indyk. Panelists: Richard Bush ... Brookings Institution

(Washington/D.C.). - Alexandria/Va. : Anderson Court Reporting, 2011. - 46 S.

Japan + Natur- und Reaktorkatastrophe in Japan (März 2011) + Globale Gefährdungen + Wirtschaftliche Folgen + Weltwirtschaft + Börsenmarkt + Folgen von Umweltschäden + Wirkung/ Auswirkung + Energiewirtschaft + Energiepolitik + Zivile Nutzung der Kernenergie + Nahrungsmittelschädigung/ Futtermittelschädigung + Sicherheit kerntechnischer Anlagen + Internationale Kontrolle im nuklearen Bereich + Entwicklungsperspektive und -tendenz

Erdbeben + Überschwemmung + Reaktorstörfall/ Reaktorunfall + Notstandsmaßnahmen + Katastrophenhilfe + GAU (Kerntechnik) + Lebensbedingungen + Ernährungssicherung + Implikation + Vereinigte Staaten + International Atomic Energy Agency

www.brookings.edu/~media/Files/events/2011/0318_japan/20110317_japan_transcript.pdf

After the deluge: short and medium-term impacts of the reactor damage caused by the Japan earthquake and tsunami / Peter Hayes ... Nautilus Institute for Security and Sustainability. - Berkeley/Cal., 2011. - 75 S.

Japan + Natur- und Reaktorkatastrophe in Japan (März 2011) + GAU (Kerntechnik) + Folgen von Umweltschäden + Bedrohungsvorstellungen (Gesellschaft) + Wirkung/ Auswirkung + Energiewirtschaft + Energieversorgungssystem + Energiesicherheit + Elektrizitätsversorgung + Kernenergie + Sicherheit kerntechnischer Anlagen + Geopolitische Faktoren + Beispielhafte Fälle + Szenario

Ostasien + Südostasien + Australien + Regionale internationale Sicherheit

www.nautilus.org/publications/essays/napsnet/reports/SRJapanReactors.pdf

Kaufmann, Daniel

Japan's triple disaster : governance and the earthquake, tsunami and nuclear crises / Daniel Kaufmann ; Veronika Penciakova. - Washington/D.C. : Brookings Institution, 2011. - ca. 6 S.

Japan + Katastrophe + Natur- und Reaktorkatastrophe in Japan (März 2011) + Erdbeben + Überschwemmung + Reaktorstörfall/ Reaktorunfall + Krisenmanagement + Governance

www.brookings.edu/opinions/2011/0316_japan_disaster_kaufmann.aspx?p=1

Campbell, Richard J.

Fukushima nuclear crisis / Richard J. Campbell. - Washington/D.C. : Congressional Research Service, 2011. - 7 S.

(CRS Report for Congress ; R41694)

(R41694)

Japan + Zivile Nutzung der Kernenergie + Störfall/ Unfall (Kerntechnik) + Reaktorstörfall/ Reaktorunfall + GAU (Kerntechnik) + Natur- und Reaktorkatastrophe in Japan (März 2011)

<http://fpc.state.gov/documents/organization/159333.pdf>

Jamil, Sofiah

Japan in disaster : managing energy vulnerabilities / by Sofiah Jamil and Mely Caballero-Anthony. - Singapore : S. Rajaratnam School of International Studies, 2011. - 2 S.

(RSIS Commentaries ; No. 41/2011)

Japan + Naturkatastrophen + GAU (Kerntechnik) + Sicherheit kerntechnischer Anlagen + Wirkung/ Auswirkung + Südostasien + Energiewirtschaft + Kernenergie

www.rsis.edu.sg/publications/Perspective/RSIS0412011.pdf

Disaster in Japan: nuclear energy, the economy and the U.S.-Japan alliance / by David L. Asher ... Center for a New American Security. - Washington/D.C. : Center for a New American Security, 2011. - 7 S.

(Policy Brief / Center for a New American Security)

Japan + Natur- und Reaktorkatastrophe in Japan (März 2011) + Wirkung/ Auswirkung + Bilaterale internationale Beziehungen + Vereinigte Staaten + Energiewirtschaft + Zivile Nutzung der Kernenergie + Wirtschaftliche Folgen + Verteidigungs- und sicherheitsbezogene Beziehungen + Entwicklungsperspektive und -tendenz

Verteidigungsbündnis + Innenpolitische Faktoren + Wiederaufbau + Gesellschaftliche Kosten + Öffentliche Haushaltspolitik + Wechselkurspolitik

www.cnas.org/files/documents/publications/CNAS_DisasterInJapan_policybrief.pdf

Weeramantry, Christopher G.

Nuclear reactor catastrophe in Japan is a warning : an Open Letter to the world's environmental ministers / by C. G.

Weeramantry

in: BICC Bulletin (Bonn). (January-March 2011) No. 55, S. 1-2

Japan + Kernenergie + Kernkraftwerk + Sicherheit kerntechnischer Anlagen + Risiken + Erdbeben + Umweltschädigung + Strahlenschäden + Radioaktive Verseuchung

Energieversorgung + Nuklearwaffen

Bibliothek(en): 5; 18; H 226

www.bicc.de/uploads/pdf/publications/bulletin/Bulletin55.pdf

Valentine, Scott Victor

The socio-political economy of nuclear power development in Japan and South Korea / Scott Victor Valentine ; Benjamin K. Sovacool

in: Energy Policy (Oxford). 38 (December 2010) 12, S. 7971-7979

Japan + Südkorea + Energiewirtschaft + Energieversorgung + Zivile Nutzung der Kernenergie + Kraftwerkbau + Wirtschaftliche Faktoren + Soziale Faktoren + Kulturelle Faktoren + Politische Faktoren + Entwicklungsperspektive und -tendenz + Internationaler Vergleich/ Ländervergleich + Soziopolitische Analyse

Ideologische Rechtfertigung

Bibliothek(en): 206 H; Ma 9; 3; 38; 12

Nuclear renaissance and the U.S.-Japan alliance : finding new markets and preventing proliferation / opening remarks: Charles Ebinger ... The Brookings Institution, Center for Northeast Asian Policy Studies in coop. with The SlavicResearch Center, Hokkaido University. - Alexandria/Va. : Anderson Court Reporting, 2009. - 48 S.

Vereinigte Staaten + Bilaterale internationale Beziehungen + Japan + Verteidigungsbündnis + Internationale nukleare Zusammenarbeit + Energiewirtschaft + Kernenergie + Zivile Nutzung der Kernenergie + Nonproliferation nuklearer Waffen + Nichtweitergabe von Waffen/ Rüstungsinformationen + Entwicklungsperspektive und -tendenz

Klimawandel + Schadstoffemission + Bedrohungsvorstellungen (Sicherheitspolitik) + Energiesicherheit + Brennstoffkreislauf + Rohstoffreserven + Uran

www.brookings.edu/~media/Files/events/2009/1030_us_japan_nuclear/20091030_us_japan_nuclear.pdf

Melaibari, Abdelghani

A sustainable nuclear vision for the Gulf / Abdelghani Melaibari

aus: Nuclear energy in the Gulf / Emirates Center for Strategic Studies and Research. - Abu Dhabi, 2009, S. 361-381

ISBN 978-9948-14-117-4

Global + Zivile Nutzung der Kernenergie + Kanada + Frankreich + Japan + Vereinigtes Königreich + Russische Föderation + Kernkraftwerk + Golfstaaten + Energieverbrauch + Elektrizitätsversorgung + Entwicklungsperspektive und -tendenz + Dauerhafte Entwicklung + Energiepolitik + Entsalzung + Solarenergie

Bibliothek(en): GIGA-IZ: GST-F/7

Ogawa, Junko

Peaceful use and acceptance of nuclear energy in Japan : a personal perspective / Junko Ogawa

aus: Nuclear energy in the Gulf / Emirates Center for Strategic Studies and Research. - Abu Dhabi, 2009, S. 205-232

ISBN 978-9948-14-117-4

Japan + Zivile Nutzung der Kernenergie + Akzeptanz + Öffentliche Meinung + Kernenergie

International Atomic Energy Agency + Energiepolitik + Kernenergiepolitik + Frauen + Treaty on the Non-Proliferation of Nuclear Weapons (1968-07-01) + Aufbereitung von Kernbrennstoffen + Rechtliche Regelung

Bibliothek(en): GIGA-IZ: GST-F/7

Bredimas, Alexandre

An international comparison of regulatory organizations and licensing procedures for new nuclear power plants / Alexandre Bredimas, William J. Nuttall

in: Energy Policy (Oxford). 36 (April 2008) 4, S. 1344-1354 : graph. Darst., Lit. S. 1353-1354

Kernkraftwerk + Rechtliche Regelung + Rechtsverfahren/ Verwaltungsverfahren + Internationaler Vergleich/ Ländervergleich + Kanada + Frankreich + Deutschland + Japan + Schweiz + Vereinigtes Königreich + Vereinigte Staaten

Bibliothek(en): 206 H; Ma 9; 3; 38; 12

Chrisstoffels, Jan-Hein

Earthquake alarm - the Kashiwazaki nuclear incident and the consequences for Japan's nuclear policy / Jan-Hein

Chrisstoffels. - The Hague : CIEP, 2007. - 8 S. : Tab., Lit.Hinw.

(CIEP Briefing Papers)

Japan + Zivile Nutzung der Kernenergie + Kerntechnische Anlage + Kernkraftwerk + Störfall/ Unfall (Kerntechnik) + Erdbeben + Wirkung/ Auswirkung + Energiepolitik

www.clingendael.nl/publications/2007/20070807_ciep_briefingpaper_chrisstoffels.pdf

United States – Japan Joint Nuclear Energy Action Plan / Japan Ministry of Foreign Affairs. - Tokyo, 2007. - 16 S.

Vereinigte Staaten + Japan + Zivile Nutzung der Kernenergie + Internationale nukleare Zusammenarbeit + Aktionsprogramm/ Aktionsplan

Forschung und Entwicklung + Entwicklungsphase + Kernkraftwerk + Kernbrennstoff

Wieczorek, Iris

Energiepolitik und Klimaschutzmaßnahmen in Japan = Japan's energy and environmental policies / Iris Wieczorek
in: Japan aktuell (Hamburg). 15 (2007) 5, S. 57-76 : Tab., Lit. S. 75-76, Lit.Hinw.

Japan + Energiepolitik + Kernkraftwerk + Umweltpolitik + Klimapolitik + Umweltschutz + Klimaschutz + Erneuerbare Energiequellen + Schadstoffemission + Private Haushalte + Industrie

When in July 2007 once again an earthquake damaged a nuclear power plant in Japan, public confidence in nuclear safety was slightly shaken. Yet, Japan will most likely continue to make nuclear power a priority in countering climatic change. This paper provides an outline of recent trends in Japan's energy policies. The author puts forward the thesis that by almost exclusively focusing on nuclear power, Japan may be ignoring global tendencies. Instead, it should be careful not to neglect other avenues in energy policies that may also contribute to environmental sustainability. Thus, Japan should also increasingly fund research on renewable energies, as well as promote energy saving and a more efficient use of conventional energy sources, such as coal, crude oil and gas. Moreover, given that in Japan environmental regulations tend not to be binding, it seems clear that stronger commitment on part of the government is yet left to be desired. (Japan aktuell/GIGA)

Bibliothek(en): H 222: 3/731

Suzuki, Tatsujiro

Global nuclear future : a Japanese perspective / by Tatsujiro Suzuki. - Berkeley/Cal : Nautilus Institute, 2006. - ca. 8 S. : graph. Darst., Tab., Lit.Hinw.

(Policy Forum Online / Nautilus Institute (Berkeley/Cal.) ; 06-95A)

Global + Zivile Nutzung der Kernenergie + Steigerung/ Ausbau + Japan + Energiepolitik + Kernenergiepolitik
Wiederaufbereitung von Kernbrennstoffen

www.nautilus.org/publications/essays/napsnet/policy-forums-online/security/0695Suzuki.html

Walker, William

Destination unknown : Rokkasho and the international future of nuclear reprocessing / William Walker

in: International Affairs (Oxford). 82 (July 2006) 4, S. 743-761 : Lit.Hinw.

Gewinnung von kerntechnischen Substanzen + Aufbereitung von Kernbrennstoffen + Energiepolitik + Kernbrennstoff + Sicherheit kerntechnischer Anlagen + Zwischenlagerung (Kerntechnik) + Endlagerung (Kerntechnik) + COGEMA (Vélizy-Villacoublay) + MOX-Brennelement + Beispielhafte Fälle + Vereinigtes Königreich + Frankreich + Japan

The much discussed expansion of investment in nuclear power in response to global warming and energy scarcity depends on solutions being found to the management and disposal of spent reactor fuels. The reprocessing route, involving the separation from radioactive waste of plutonium and uranium and their subsequent recycling, has long been advocated. However, experience shows that it suffers from chronic problems of coordination, usually resulting in mismatches of supply and demand and large stockpiles of plutonium. Just as the UK is withdrawing, Japan is embarking on large-scale reprocessing with the opening of the facility at Rokkasho which seems destined to produce large surpluses of plutonium against a background of heightened concerns over nuclear proliferation. In the meantime, the Bush administration has ended the United States' blanket opposition to reprocessing and is proposing a controversial new discrimination between 'fuel-cycle' and 'non-fuel-cycle' states. Confusion reigns. (International Affairs (Oxford) / SWP)

Bibliothek(en): H 222: 3/2

Evaluation of lifecycle CO² emissions from the Japanese electric power sector in the 21st century under various nuclear scenarios / Koji Tokimatsu ...

in: Energy Policy (Oxford). 34 (May 2006) 7, S. 833-852 : graph. Darst., Tab., Lit. S. 851-852

Erscheinungsdatum ermittelt: Februar 2006

Japan + Kernenergie + Elektrizitätswirtschaft + Schadstoffemission + Kohlendioxid + Luftverunreinigung + Evaluation + Kernkraftwerk + Brennstoffkreislauf + Herstellung von Kernbrennstoffen + Elektrizitätsversorgung + Szenario

Bibliothek(en): 1a; 83; 206 H; 206; 188/820

Crisis management in Japan and the United States : creating opportunities for cooperation amid dramatic change ; a joint U.S.-Japan research project conducted by The Institute for Foreign Policy Analysis, The Osaka School for International Public Policy (Osaka Univ.) / ed. by James L. Schoff. The Institute for Foreign Policy Analysis - Dulles/Va. : Brassey's, 2004. - XVIII,139+16 S. : graph. Darst., Anh., Lit.Hinw.

ISBN 1-57488-894-3

Japan + Vereinigte Staaten + Außenpolitik einzelner Staaten + Internationale Zusammenarbeit + Sicherheitspartnerschaft + Krisenmanagement + Fallstudie + Naturkatastrophen + Sicherheit kerntechnischer Anlagen + Reaktorstörfall/ Reaktorunfall + Terrorismus + Informations-/ Kommunikationstechnologie

Infrastruktur + Militärstrategie

Bibliothek(en): H 222: 1.65.07.01/259#2.05.07.01

Pickett, Susan E.

Japan's nuclear energy policy : From firm commitment to difficult dilemma addressing growing stocks of plutonium, program delays, domestic opposition and international pressure

in: Energy Policy (Oxford). 30 (December 2002) 15, S. 1337-1355 : graph. Darst., Tab., Lit.Hinw.

Japan + Energiewirtschaft + Energiepolitik + Kernenergie + Kernenergiewirtschaft + Kernenergiepolitik + Wirtschaftliche und soziale Indikatoren
Energieerzeugung + Technologische Entwicklung + Sicherheit kerntechnischer Anlagen + Plutonium + Sektorale Wirtschaftspolitik + Sektorale Wirtschaftsstruktur + Wirtschaftsförderung + Öffentliche Meinung + Internationale Vereinbarung + Unternehmenskooperation

Bibliothek(en): 1a; 83; 206 H; 206

Vosse, Wilhelm

Japan: a disaffected democracy? On political trust, political dissatisfaction, political activity, and environmental issues

aus: Japan 2001/2002. Politik und Wirtschaft. / Manfred Pohl ... (Hrsg.). - Hamburg : IFA, 2002., S. 254-277 : zahlr. graph.

Darst., Lit.Hinw. S. 276-277

ISBN 3-88910-284-0

Japan + Umweltpolitik + Umweltschutz + Öffentliche Meinung + Meinung/ Einstellung + Kritische Einstellung + Kritik an der Regierung + Politische Partizipation + Politisch-gesellschaftliches Verhalten + Ökologische Bewegung + Kernkraftwerk + Umweltschädigung

Bibliothek(en): H 222: 1.65.00/100

Schucher, Günter

Energiewirtschaft und Energiepolitik in Japan : Kurzbibliographie

in: Japan aktuell (Hamburg). 8 (Oktober 2000) 5, S. 475-481

Japan + Energiepolitik + Energiewirtschaft + Wirtschaftliche Entwicklung + Umweltpolitik + Strategische Rohstoffe + Energieträger/ Energiequellen + Energieverbrauch + Erdöl + Außenhandel + Naher und Mittlerer Osten und Nordafrika + Nuklearpolitik + Kernenergie

Asien + Sicherheitspolitische Faktoren + Russische Föderation + Nordostasien + Auslands- und Entwicklungshilfe + Organization of the Petroleum Exporting Countries + Weltwirtschaft

Die Bibliographie ist gegliedert in die Rubriken: (1) Japans Energiewirtschaft und die Sicherheit in Asien; (2) Japans Energiepolitik (Wirtschaftliche Entwicklung und Energiepolitik und Energie und Umweltpolitik) und (3) Energieträger und Energiewirtschaft (Energieträger und Energienutzung, Erdöl und der Nahe Osten sowie Kernenergie und Nuklearprogramm). (DÜI-Sen)

Bibliothek(en): H 222: 3/731

Yasuhiko, Yoshida

Nuclear safety issue jars Japan

in: Japan Quarterly (Tokyo). 47 (January-March 2000) 1, S. 56-64

Japan + Reaktorstörfall/ Reaktorunfall + Mangel + Sicherheit kerntechnischer Anlagen + Öffentliche Diskussion + Energiepolitik

Sowjetunion + Cernobyl' + GAU (Kerntechnik)

Bibliothek(en): H 222: 3/41

Takagi, Jinzaburo

Criticality accident at Tokai-mura : 1 mg of uranium that shattered Japan's nuclear myth / by Jinzaburo Takagi. Transl. by Gaia Hoerner - Tokyo : Citizens' Nuclear Information Center, 2000. - 79 S. : Ill., graph. Darst., Tab.

Japan + Tokai + Energiewirtschaft + Kernenergie + Kernkraftwerk + Störfall/ Unfall (Kerntechnik) + Radioaktive Verseuchung + Sicherheit kerntechnischer Anlagen

Zivilschutz/ Katastrophenschutz + Sicherheitsmaßnahmen + Regierung + Öffentlichkeitsarbeit + Informations-/ Kommunikationspolitik

Bibliothek(en): H 222: 1.65.12.11/78

Matsumura, Hiroshi

Powerful accident

in: The World Today (London). 55 (December 1999) 12, S. 21-22

Japan + Kernenergie + Reaktorstörfall/ Reaktorunfall + Nukleare Explosion + Auswirkungen nuklearer Explosion + Öffentlichkeit + Kernkraftwerk + Wirtschaftliche Faktoren + Sicherheit kerntechnischer Anlagen

Radioaktivität + Sicherheitsvorschriften + Wirtschaftspolitik + Wettbewerb + Massenmedien

Bibliothek(en): 1a; 12; 206; 517

Informationen und Analysen zum Kritikalitätsunfall in Tokai-mura / Kurt Kugeler ...

in: atw: internationale Zeitschrift für Kernenergie (Bonn). 44 (November 1999) 11, S. 630-634 : graph. Darst.

Japan + Zivile Nutzung der Kernenergie + Herstellung von Kernbrennstoffen + Reaktorstörfall/ Reaktorunfall + Sicherheit kerntechnischer Anlagen

Bibliothek(en): 206 H

Joshi, Sanjana

Japan's nuclear energy quest

in: Strategic Analysis (New Delhi). 22 (May 1998) 2, S. 221-234 : Tab.

Japan + Energiepolitik + Kernenergie + Energieversorgung + Kernenergiepolitik + Sicherheit in der Kerntechnik + Öffentliche Meinung + Wiederaufbereitung von Kernbrennstoffen + Verteidigungs- und Sicherheitspolitik + Militärische Nutzung der Kernenergie

Bibliothek(en): 1a; H 223; 12; 213

Kono, Mitsuo

The future of nuclear power in Japan

in: Japan Review of International Affairs (Tokyo). 11 (Fall 1997) 3, S. 188-203

Japan + Energiewirtschaft + Kernenergie + Kernenergiepolitik + Zivile Nutzung der Kernenergie + Kerntechnische Anlage + Sicherheit in der Kerntechnik + Öffentliche Diskussion

Bibliothek(en): 1a; 30; 213; 206; 212

Yamanouchi, Yasuhide

Nuclear energy and Japan's security policy

GIGA-IZ

in: Japan Review of International Affairs (Tokyo). 11 (Fall 1997) 3, S. 204-218

Japan + Verteidigungs- und Sicherheitspolitik + Nuklearpolitik + Energiewirtschaft + Kernenergie + Kernenergiepolitik + Entwicklungsmöglichkeiten/Entwicklungsalternativen

Verhältnis nukleare - nichtnukleare Staaten + Ziviler Nuklearstaat + Strukturveränderungen im internationalen System + Nonproliferation nuklearer Waffen + Regionale internationale Sicherheit + Zivile Nutzung der Kernenergie + Kerntechnische Anlage + Sicherheit kerntechnischer Anlagen + Umweltschutzmaßnahmen

Bibliothek(en): 1a; 30; 213; 206; 212

Plate, Petra A.

Das japanische Atomenergieprogramm nach dem Monju-Unfall : Die Zukunft rückt in die Ferne

in: Japan: Wirtschaft, Politik, Gesellschaft (Hamburg). 4 (Juni 1996) 3, S. 305-317 : 4 graph. Dast., 1 Tab., Lit.Hinw. S. 317

Japan + Kernfusionsreaktor + Kernkraftwerk + Kernenergie + Störfall/ Unfall (Kerntechnik)

Unfallsicherheit kerntechnischer Anlagen + Energiewirtschaft + Energiepolitik + Elektrizitätswirtschaft + Plutonium + Uran + Zukunft + Asien + Volksrepublik China + Indonesien

Am 8. Dezember 1995 kam es zu einem Unfall im Fusionskraftwerk Monju in Japan, bei dem eine größere Menge (2-3 Tonnen) Natrium-Kühlflüssigkeit auslief. Die Autorin untersucht die Vertrauenskrise im Land nach fehlgeleiteter Aufklärung des Monju-Unfalls, das japanische Atomenergieprogramm, Lagerung, Transport, Aufbereitung von und Zukunftspläne für Plutonium und die Zukunft des Atomenergieprogramms. Sie weist auf die Ausweichstrategie der Atomindustrie Japans hin, den Schwellenländern in Asien ihre Kraftwerke anzubieten. (DÜI-Sen)

Bibliothek(en): H 222: 3/731

GIGA German Institute of Global and Area Studies
Leibniz-Institut für Globale und Regionale Studien
Informationszentrum

Fachbibliotheken Afrika, Lateinamerika, **Nahost**
Neuer Jungfernstieg 21

20354 Hamburg

Rothenbaumchaussee 32

Fachbibliothek Asien

20148 Hamburg

www.giga-hamburg.de/iz