

県立図書館で読める

真鍋淑郎博士（四国中央市出身）に関する文献

2021.10 愛媛県立図書館

○図書

書名	著者名	出版者	刊行年	請求記号	内容
青い地球の未来へ向けて ブループラネット賞 10年の歩み		旭硝子財団	2002	519-7オ-2002	平成4年度(第1回)受賞者 真鍋淑郎博士 (p12)
気象を操作したいと願った人間の歴史	ジェイムズ・ロジャー・フレミング/著	紀伊國屋書店	2012	451.02-フシゝ-2012	「第七章 気候制御をめぐる恐怖、空想、可能性」の中で真鍋氏に言及 (p377)
人と技術で語る天気予報史 数値予報を開いた〈金色の鍵〉	古川武彦/著	東京大学出版会	2012	451.28-7ク-2012	「9 天気野郎の頭脳流出 9.4 気候を予測する—真鍋淑郎」(p254~258)
気候変動を理学する 古気候学が変える地球環境観	多田隆治/[著]	みすず書房	2013	451.85-ク-2013	「第4回 急激な気候変動とそのメカニズム」に中で真鍋氏の「大気海洋大循環モデル」に言及 (p173~175)

○国立国会図書館デジタルコレクションで閲覧できる図書

県立図書館の専用端末で閲覧できます。係員におたずねください。

書名	著者名	出版者	刊行年	永続的識別子	内容	備考
最近の気象学と気象事業の展望：気象百年記念論文集	日本気象学会 編	気象庁	1976	9668960	5.大気大循環モデルによる気候変動の研究について 真鍋淑郎(42 (0026.jp2))	図書館送信
大会講演予稿集 77(2000年度/春季)		日本気象学会	2000	10291277	Cloud Feedback Process in the annual variation of Earth Radiation Budget/對馬洋子；真鍋淑郎/(p.198 (215))	図書館送信
大会講演予稿集 93		日本気象学会	2008	10593365	B459 季節変化における雲の放射フィードバックに関するモデル相互比較 (CMIP3 マルチ気候モデルにおける大気海洋諸現象の再現性比較,専門分科会)	インターネット公開

○雑誌記事

記事名	雑誌名	巻号	刊行年月	ページ
最終氷期の気候復元—数値モデルによる研究 (新しい氷河時代像<特集>)	科学	47(10)	1977.10	p.643～651
増え続ける大気中の炭酸ガス—来世紀には気象の大変動も—真鍋淑郎氏(米海洋気象局研究員)に聞く	朝日ジャーナル	25(50)	1983.12.02	p.90～93
気候研究の新しい波 9 二酸化炭素と気候変化	科学	55(2)	1985.02	p.84～92
世界の気象学者アンケート (氷河期は再び来るのか)	科学朝日	45(3)	1985.03	p.27～33
気候研究の長期的ビジョン	科学	61(10)	1991.10	p.625
温暖化は将来どうなるのか—結合モデルによる最新予測 (特集 気候変動期の到来か)	科学	69(7)	1999.07	p.595～600
知られざる日本の“異脳”たち 世界の目を環境にむけた地球温暖化予測の先駆者(1)地球フロンティア研究システム地球温暖化予測研究領域長 真鍋淑郎	週刊ダイヤモンド	89(36)	2001.9.22	p.130～133
知られざる日本の“異脳”たち 世界の目を環境にむけた地球温暖化予測の先駆者(2)地球フロンティア研究システム地球温暖化予測研究領域長 真鍋淑郎	週刊ダイヤモンド	89(37)	2001.9.29	p.62～65
知られざる日本の“異脳”たち 世界の目を環境にむけた地球温暖化予測の先駆者(3)地球フロンティア研究システム地球温暖化予測研究領域長 真鍋淑郎	週刊ダイヤモンド	89(38)	2001.10.6	p.126～129
真鍋淑郎客員来日記念講演会講演 地球温暖化と「水」	日本学士院紀要	67(1)	2013.01	p.60-49

○国立国会図書館デジタルコレクションで閲覧できる雑誌記事

県立図書館の専用端末で閲覧できます。係員におたずねください。

記事名	雑誌名	巻号	刊行年月	ページ	永続的識別子	備考
炭酸ガスと気候変動<上>	気象	(311)	1983.03	p.28～31	3203664	図書館送信
炭酸ガスと気候変動<下>	気象	(313)	1983.05	p.28～31	3203666	図書館送信
科学技術者・人物群像伝説 / 真鍋淑郎	工業技術	33(10)	1992.10	p.48～49	2284755	図書館送信
真鍋淑郎博士	ブループラネット 賞受賞者記念講演会並びにシンポジウム報告書	(1)	1993.03		9369633	インターネット公開
温暖化に伴う大気・海洋結合系の数世紀に亘る変動	天気	40	1994.03	p.933～937	10601281	インターネット公開
座談会 英知を集め、地球変動予測の実現を / 松野太郎、真鍋淑郎、三好甫 他	科学技術ジャーナル	6(12)(69)	1997.12	p.10～25	3212552	図書館送信
21世紀の経済社会と環境問題 / 真鍋淑郎；宇沢弘文	日経研月報	(247)	1999	p.7～22	2886364	図書館送信
まとめコメント:「揺れ動く21世紀の大学・研究所の将来像」概要報告)	天気	48(2)	2001.02	p.125	10604100	インターネット公開
栗原宜夫君を偲ぶ	天気	54(8)	2007.08	p.727-728	10607219	インターネット公開