

「気象研究ノート」「夏季大学テキスト」在庫案内

○気象研究ノート

(2005年12月1日現在)

号数	タイトル	発行年	個人会員価格	会員外価格	在庫(冊)
210	2003年日本の冷夏	2005	¥2,400	¥3,700	多数
209	先端質量分析技術による反応性大気化学組成の測定	2005	¥1,600	¥2,400	多数
208	メソ対流系	2005	¥4,100	¥6,100	多数
207	雪片の形成と融解-雪から雨へ-	2005	¥1,800	¥2,600	多数
206	北極振動	2004	¥2,550	¥3,550	多数
205	ウィンドプロファイラー	2004	¥2,320	¥3,230	多数
204	モンスーン研究の最前線	2003	¥2,250	¥3,150	多数
203	ニューラルネットワークの数理気象への応用(上)	2003	¥2,540	¥3,570	多数
202	東南アジアのモンスーン気候学	2003	¥3,160	¥4,420	多数
201	アンサンブル予報	2002	¥1,390	¥1,940	多数
200	ドップラー気象レーダー	2001	¥2,220	¥3,090	多数
199	地表面フラックス測定法	2001	¥2,880	¥4,030	多数
198	温帯低気圧の力学	2000	¥1,830	¥2,540	多数
197	台風-解析と予報-	2000	¥2,930	¥4,090	多数
195	陸面過程の研究の現状と将来	1999	¥1,120	¥1,550	多数
194	気象測器・高層観測	1999	¥2,590	¥3,620	63
193	つくば降雨観測実験	1999	¥3,310	¥4,630	多数
192	GPS 気象学	1998	¥2,800	¥3,920	42
189	1993年/94年夏の異常気象の解明	1997	¥3,060	¥4,280	79
186	気象力学から気候力学	1996	¥1,470	¥2,040	多数
184	乾燥地の自然環境	1995	¥1,550	¥2,160	多数
183	ヤマセ	1995	¥2,080	¥2,920	82
181	生物圏から大気圏への化学物質の移動	1993	¥1,650	¥2,320	多数
180	海の波と海面境界過程	1993	¥1,780	¥2,500	多数
179	気象とソリントン・モドン-気象現象中の孤立波(下)	1993	¥2,470	¥3,480	多数
178	気象とソリントン・モドン-気象現象中の孤立波(上)	1993	¥2,420	¥3,410	多数
177	大気-雪氷相互作用	1993	¥2,510	¥3,540	74
176	赤道大気上下結合	1992	¥2,090	¥2,950	多数
175	オゾン研究の展望	1992	¥1,260	¥1,760	多数
174	ファジイ理論と気象学	1992	¥1,430	¥2,000	多数
173	気象統計	1992	¥1,100	¥1,530	37
171	農業気象研究の最近の進歩	1991	¥2,190	¥3,090	多数
170	気象災害-気象学会員への注文	1990	¥1,170	¥1,640	多数
169	地球監視のための人工衛星計画	1990	¥1,670	¥2,340	79
168	熱帯の対流活動と日本の天候	1990	¥1,650	¥2,310	多数
166	応用気象問題における地形因子解析の応用	1989	¥1,910	¥2,670	54
162	日本における気候影響・利用研究の課題	1988	¥2,720	¥3,870	13
158	酸性雨	1987	¥2,050	¥2,950	66
157	気候変動国際協同研究計画-WCRP	1987	¥1,020	¥1,450	30
148	気象の遠隔測定(II)	1983	¥1,600	¥2,700	14
136	融雪・なだれ	1979	¥1,250	¥2,150	多数

○夏季大学テキスト

(2005年12月1日現在)

号数	タイトル	発行年	価格	在庫(冊)
39	台風・集中豪雨	2005	¥1,000	126
38	気象実験	2004		240
37	都市の気象と災害	2003		113
36	天気予報最前線	2002		100
35	21世紀の気候を読む	2001		220
34	雲をつかむ	2000		35
33	台風の理解はどこまで進んだか	1999		3
32	気象を測る：気象観測の発展と展望	1998		29
31	大気汚染と酸性雨	1997		100
30	長期予報と地球規模の気象	1996		80
28	局地風	1994		7
27	気候の科学	1993		20

○この表に載っていない号の在庫はありません。価格は税・送料込みです。

○購入の申込は下記にご連絡下さい。

〒100-0004 東京都千代田区大手町1-3-4 気象庁内 日本気象学会事務局

Tel : 03-3212-8341 (内線2546), Fax : 03-3216-4401

E-mail : metsoc-j@aurora.ocn.ne.jp