

日本気象学会および関連学会行事予定

行事名	開催年月日	主催団体等	場所	備考
第26回レーザーセンシングシンポジウム	2008年9月11, 12日	レーザーレーダー研究会 (協賛)日本気象学会	原 鶴 温 泉 ホ テ ル パ ー レ ン ス 小 野 屋 (福岡県朝倉市杷木 久喜宮1841-1)	
持続可能な社会のための科学と技術に関する国際会議2008 「In search of Sustainable Well-Being—持続可能な福祉を求めて—」	2008年9月12, 13日	日本学会会議	東京ステーションコンファレンス 5階 サピアホール (東京都千代田区丸の内1-7-12サピアタワー)	
第18回国際生気象学会議(ICB2008) —自然の中のハーモニー—	2008年9月22 ~26日	国際生気象学会 (ISB)	タワーホール 船 堀 (東京都江戸川区船堀4-1-1)	「天気」54巻9号 http://www.icb2008.com
研究会「長期予報と大気大循環」	2008年10月2日	日本気象学会長期予報研究連絡会	気象庁大会議室 (東京都千代田区大手町1-3-4)	「天気」55巻7号 http://www.soc.nii.ac.jp/msj/LINK/LongForc/LongForc1.html
可視化情報学会全国講演会(釧路2008)	2008年10月11, 12日	可視化情報学会 (協賛)日本気象学会	釧路市生涯教育センター (北海道釧路市幣舞町4-28)	

第14回大気化学討論会	2008年10月29 ～31日	大気化学研究会, 名古屋大学太陽地球環境研究所, 海洋研究開発機構・地球環境フロンティア研究センター	海洋研究開発機構・横浜研究所 三好記念講堂 (神奈川県横浜市金沢区昭和町3173番25)	「天気」55巻7号 http://www.soc.nii.ac.jp/msj/hiroba/board/b262.pdf
こどものためのジオ・カーニバル	2008年11月1, 2日	「21世紀の地学教育を考える大阪フォーラム実行委員会」こどものためのジオ・カーニバル企画委員会 (後援)日本気象学会	大阪府立科学館 (大阪市北区中之島4-2-1)	
第1回国際北極研究シンポジウム: 北極域の急激な温暖化	2008年11月4 ～6日	日本学術会議 (IASC, CliC) 及び国際シンポジウム実行委員会	日本科学未来館 みらいCAN ホール (東京都江東区青海2-41)	http://www.jamstec.go.jp/iorgc/sympo/isar1/index.html
気象学会2008年度秋季大会	2008年11月19 ～21日	日本気象学会	仙台国際センター (宮城県仙台市青葉区青葉山無番地)	
第10回非静力学モデルワークショップ	2008年11月27, 28日	日本気象学会 非静力学モデル研究連絡会	名古屋大学環境総合館 (愛知県名古屋市千種区不老町)	http://www.hyarc.nagoya-u.ac.jp/v1/nhm_ws10_th/nhm_ws10_th_nagoya.html
第31回極域気水圏シンポジウム	2008年12月2 ～5日	国立極地研究所	国立極地研究所 (東京都板橋区加賀1丁目9-10)	http://polaris.nipr.ac.jp/~pmg/jp/
第20回風工学シンポジウム	2008年12月3 ～5日	(主催)電気学会, 日本風工学会, 土木学会, 日本気象学会, 日本建築学会, 日本鋼構造協会	東京大学山上会館 (東京都文京区本郷7-3-1)	http://www.soc.nii.ac.jp/jawe/
平成20年度京都大学防災研究所共同研究「台風研究会」 「台風災害を防ぐー気象学・風工学・土木学・災害学の間に橋を架けるー」	2008年12月17, 18日	(主催)京都大学防災研究所 (共催)日本風工学会	京都大学生存圏研究所木質ホール (京都府宇治市五ヶ庄)	
第22回数値流体力学シンポジウム	2008年12月17 ～19日	日本流体力学会 (協賛)日本気象学会	国立オリンピック記念青少年総合センター (東京都渋谷区代々木神園町3-1)	
第6回天気予報研究会	2009年1月30日	気象学会天気予報研究連絡会	気象庁大会議室 (東京都千代田区大手町1-3-4)	「天気」55巻7号
第3回航空気象研究会	2009年2月9日	気象学会航空気象研究連絡会	気象庁大会議室 (東京都千代田区大手町1-3-4)	「天気」55巻7号
第7回国際都市気候会議 (ICUC7)	2009年6月29日 ～7月3日	(主催)国際都市気候学会 (IAUC) (後援)日本気象学会	パシフィコ横浜 (神奈川県横浜市西区みなとみらい1-1-1)	「天気」55巻7号 http://www.ide.titech.ac.jp/~icuc7/