

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24回リモートセンシング シンポジウム	1998年10月8日 ～9日	計測自動制御会 (協賛) 日本気象学会, 他	通信総合研究所大会 議室 (小金井市貫井北町 4-2-1)	
日本気象学会1998年度秋季 大会	1998年10月20日 ～22日	日本気象学会	宮城県民会館 (仙台市青葉区国分 町) 仙台市民会館 (仙台市青葉区桜ヶ 丘公園)	「天気」45巻5月号 45巻6月号
風工学シンポジウム	1998年12月2日 ～4日	日本学術会議災害工学研 究連絡委員会, 土木学会, 日本気象学会 他	日本学術会議構堂 (港区六本木 7-22-34)	「天気」45巻2月号
第12回数値流体力学シンポ ジウム	1998年12月21日 ～23日	日本数値流体力学学会 (後援・協賛) 日本気象学会 他	中央大学理工学部春 日キャンパス (文京区春日)	
風に関するシンポジウム	1998年12月22日	日本気象学会 他10学会	東京大学海洋研究所 (東京都中野区)	講演申込締切: 1998年10月 29日 「天気」45巻8月号
第48回理論応用力学講演会	1999年1月25日 ～27日	日本学術会議 (共催) 日本気象学会 等	日本学術会議 (港区六本木 7-22-34)	講演申込締切: 1998年9月 21日 「天気」45巻6月号



「第1回トヨタ先端研究フォーラム」のご案内

日 時: 1998年10月5日(月) 14:00～16:30

析と評価]

場 所: 東京全日空ホテル(東京都港区赤坂)

稲垣敏之氏(筑波大)

B1「鳳の間」

内 容:

基調講演: 「地球環境時代のエネルギー技術」

茅 陽一氏(慶應大教授, 東大名誉教授)

研究発表: 環境分野「ガス拡散電極によるフロン
の電気化学的還元無害化」

園山範之氏(東京工大)

: エネルギー分野「人工光合成反応中心
の構築による電荷分離機構の解明」

大須賀篤弘氏(京大)

: 安全分野「安全制御の高度自動化への
依存と受容に関する認知工学的解

当日, 受付にて「トヨタ先端科学技術研究助成プロ
グラム」の全研究テーマの中間結果や成果まとめを掲
載したCDをお渡しします。

聴講無料(先着200名)

参加申込方法: 所属/役職/氏名/連絡先(Tel, Fax, e-
mail)を往復葉書, Faxまたはe-mail
で下記までご連絡下さい。

連絡先: 〒471-8572 愛知県豊田市トヨタ町1

トヨタ自動車(株)技術管理部企画グループ
安田光良・永田里美

Tel: 0565-23-6312, Fax: 0565-23-5744

e-mail: s-nagata@mother.ee.toyota.co.jp.