

# ANNOUNCEMENT

## 7・8月 予定表

詳しくは本誌181をご覧ください

日	曜日	行事名	開催地	支部・部門
<b>7月</b>				
14	水	ラウンドイブニングセミナー「スポーツ競技のITインフラ～オリンピックとテニストーナメントの事例～」	東京	関東
15, 16	木, 金	講習会 設計に使える熱流体解析の基礎と応用 (各種シミュレーション技術の適用事例紹介とデモ展示付き)	大阪	関西
16	金	特別講演会 スポーツ用具のフロンティア～スキー板・スキーブーツの最先端～	金沢	北陸信越
16	金	見学会 (株)クラレ 中条事業所	新潟県中条町	北陸信越
16	金	フォーラム マイクロマシン (MEMS) からナノチューブまで	福岡	九州
21～23	水～金	M&M2004 材料力学カンファレンス	秋田	M
22	木	神奈川フォーラム 創造性の啓発と技術力向上のための教育 (技術者教育について: その4)	海老名	関東
26	月	見学会 (株)島精機製作所	和歌山	関西
28	水	イブニングセミナー「電磁波リスク研究の最新動向と規制政策のあり方」	東京	関東
30	金	見学会 産業技術総合研究所	つくば	関東
30	金	統合知能メカトロシステム特別講演会	小牧	北陸信越
<b>8月</b>				
1～4	日～水	アジアマルチボディダイナミクス会議 2004	ソウル	other
2	月	高校生セミナー「先端工作機械によるモノづくり体験」	岐阜	中部
2～5	月～木	内燃機関燃焼の診断とモデリングに関する国際会議 (COMODIA 2004)	横浜	中部
3	火	市民講座 わかるエネルギー技術	東京	関東
4～6	水～金	構造強度に関する講演会	八戸	other
5～7	木～土	混相流シンポジウム	岡山	other
6	金	見学会 新潟トランス (株) 新潟事業所	新潟県聖籠町	北陸信越
7	土	特別講演会 富山県が生んだ「おもしろロボット博士」がやってくる	富山県小杉町	北陸信越
18～20	水～金	全国学生研修会	亀山ほか	other
20, 21	金, 土	夏季宿泊セミナー	北海道大滝村	北海道
21, 22	土, 日	流れと遊ぶアイデアコンテスト	東京	関東
23	月	次世代 CAD/CAE 技術 / ここまできたリバースエンジニアリング	東京	関東
23	月	小中高生のための見学会 江ノ島水族館の裏側を知ろう	藤沢	関東
24	火	高校生のためのハイテクイベント「燃料電池でクルマが変わる」の講演とハイテク実験出前工房	名古屋	東海
26	木	JSME ジュニア会友向け 筑波宇宙センター親子見学会	つくば	関東
26, 27	木, 金	生産加工基礎講座 実習で学ぼう「研削加工における計測技術と評価法」	岡山	中部
26, 27	木, 金	東海・関西学生会合同見学会 本田技研工業 (株) 鈴鹿製作所 鈴鹿サーキット	鈴鹿	東海 関西
27	金	発電用火力設備規格	東京	other
27	金	講演・見学 金属加工における「匠の技」の現状と伝承の課題	東京	中部 中部
27	金	見学会 東北電力 (株) 女川原子力発電所	宮城県女川町	東北
29～9/3	日～金	国際水・蒸気性質会議 (14th ICPWS)	京都	other
30	月	特別講演会 リスクに基づいた安全管理の考え方～Bayesの理論と事例紹介～	東京	中部

講演会	講習会	その他
計算力学部門	動力エネルギーシステム部門	ロボティクス・メカトロニクス部門
バイオエンジニアリング部門	環境工学部門	情報・知能・精密機器部門
材料力学部門	機械力学・計測制御部門	産業・化学機械と安全部門
機械材料・材料加工部門	機操測測設計部門	交通・物流部門
流体工学部門	設計工学・システム部門	宇宙工学部門
熱工学部門	生産加工・工作機械部門	技術と社会部門
エンジンシステム部門	生産システム部門	法工学部門
北海道支部	関東 関東支部	中国四国支部
東北支部	東海 東海支部	九州支部
北陸信越支部	関西 関西支部	other その他

**ラウンドイブニングセミナー スポーツ競技のITインフラ～オリンピックとテニストーナメントの事例～** **関東**

開催日: 2004年7月14日 (水)  
会 場: 東京工業大学 大岡山キャンパス (東京) (本誌告198)

**イブニングセミナー 電磁波リスク研究の最新動向と規制政策のあり方** **北陸信越**

開催日: 2004年7月28日 (水)  
会 場: 早稲田大学理工学部 大久保キャンパス (東京) (本誌告197)

**見学会 産業技術総合研究所** **関東**

開催日: 2004年7月30日 (金)  
会 場: 産業技術総合研究所 (つくば市) (本誌告199)

**統合知能メカトロシステム特別講演会** **北陸信越**

開催日: 2004年7月30日 (金)  
会 場: 日本特殊陶業 (株) 小牧工場 (小牧市) (本誌告195)

**見学会 新潟トランス (株) 新潟事業所** **北陸信越**

開催日: 2004年8月6日 (金)  
会 場: 新潟トランス (株) 新潟事業所 (新潟県北蒲原郡聖籠町) (本誌告196)

**夏季宿泊セミナー** **北海道**

開催日: 2004年8月20日 (金), 21日 (土)  
会 場: 北海道地区国立大学大滝セミナーハウス (北海道有珠郡大滝村) (本誌告197)

**小中高生のための見学会 江ノ島水族館の裏側を知ろう** **関東**

開催日: 2004年8月23日 (月)  
会 場: 新江ノ島水族館 (藤沢市) (本誌告199)

**ジュニア会友向け 筑波宇宙センター親子見学会** **関東**

開催日: 2004年8月26日 (木)  
会 場: 宇宙航空研究開発機構筑波宇宙センター (つくば市) (本誌告194)

**東海・関西学生会合同見学会 本田技研工業 (株) 鈴鹿製作所/鈴鹿サーキット** **東海 関西**

開催日: 2004年8月26日 (木), 27日 (金)  
会 場: 本田技研工業 (株) 鈴鹿製作所 (鈴鹿市) / 鈴鹿サーキット (鈴鹿市) (本誌告199)

**講演・見学会 金属加工における「匠の技」の現状と伝承の課題** **中部 中部**

開催日: 2004年8月27日 (金)  
会 場: 大田区産業プラザコンベンションホール (東京) (本誌告196)

**見学会 東北電力 (株) 女川原子力発電所** **東北**

開催日: 2004年8月27日 (金)  
会 場: 東北電力 (株) 女川原子力発電所 (宮城県鹿野町) (本誌告197)

**講習会 発電用火力設備規格** **other**

開催日: 2004年8月27日 (金) 2004年9月10日 (金)  
2004年10月29日 (金)  
会場: 8/27, 10/29 本会会議室 (東京) 9/10 関西会館 (大阪市) (本誌告192)

**特別講演会 リスクに基づいた安全管理の考え方～Bayesの理論と事例紹介～** **中部**

開催日: 2004年8月30日 (月)  
会 場: 本会会議室 (東京) (本誌告196)

**講習会 流体力学基礎講座** **中部**

開催日: 2004年9月2日 (木), 3日 (金)  
会 場: 工学院大学 新宿キャンパス (東京) (本誌告193)

**2004年度 年次大会** **other**

開催日: 2004年9月5日 (日)～9日 (木)  
会 場: 北海道大学 (札幌市) (本誌告186)

**公開シンポジウム 「作って競うロボット・コンテスト」** **北陸信越**

開催日: 2004年9月11日 (土)  
会 場: 富山大学工学部 (富山市) (本誌告198)

**見学会 津田駒工業 (株)** **北陸信越**

開催日: 2004年9月15日 (水)  
会 場: 津田駒工業 (株) 本社工場 (金沢市) (本誌告198)

**講習会 製品開発, 技術開発のための最適設計技術と応用 (デモ展示付き)** **関西**

開催日: 2004年9月15日 (水), 16日 (木)  
会 場: 大阪科学技術センター (大阪市) (本誌告200)

**第40期秋季講演会** **東北**

開催日: 2004年9月17日 (金)  
会 場: 秋田県立大学 (本荘市) (本誌告198)

**Dynamics and Design Conference 2004** **中部**

開催日: 2004年9月27日 (月)～30日 (木)  
会 場: 東京工業大学 大岡山キャンパス (東京)  
URL: http://www.jsme.or.jp/dmc/DD2004 (本誌告195)

**見学会 大阪大学レーザーエネルギー学研究中心** **関西**

開催日: 2004年9月29日 (水)  
会 場: 大阪大学レーザーエネルギー学研究中心 (吹田市) (本誌告201)

**夏の学校: 流体関連の振動現象の基礎** **中部**

開催日: 2004年9月30日 (木)  
会 場: 東京工業大学 大岡山キャンパス (東京) (本誌告195)

**講習会 実践CIP法～基礎から応用まで～** **中部**

開催日: 2004年10月5日 (火)  
会 場: 東京工業大学 国際交流会館多目的ホール (東京) (本誌告193)

**計算力学技術者認定試験及び付帯講習会** **other**

開催日: 2級認定試験: 2004年12月18日 (土)  
2級用付帯講習 (技能編): 2004年12月18日 (土)  
2級用付帯講習 (知識編): 2004年12月17日 (金)  
会場: 参加資格等詳細は本誌をご参照ください。 (本誌告187)

**日本機械学会の各種募集**

**日本機械学会賞, 奨励賞, 教育賞**

対象・資格等詳細は本誌をご参照ください。  
応募締切日: 2004年9月13日 (月)  
URL: http://www.jsme.or.jp/shou1.htm (本誌告184)

**日本機械学会船賞**

対象・資格等詳細は本誌をご参照ください。  
応募締切日: 2004年9月13日 (月)  
URL: http://www.jsme.or.jp/funai.htm (本誌告185)

**日本機械学会標準事業員貢献賞・国際功績賞**

対象・資格等詳細は本誌をご参照ください。  
応募締切日: 2004年8月31日 (火)  
URL: http://www.jsme.or.jp/std/ (本誌告185)

**日本機械学会フェロー適任者のご推薦**

対象・資格等詳細は本誌をご参照ください。  
応募締切日: 2004年9月30日 (木)  
URL: http://www.jsme.or.jp/applmem3.htm (本誌告183)

## 研究発表募集中の講演会

**第48回宇宙科学技術連合講演会** **other**

開催日: 2004年11月4日 (木)～6日 (土)  
開催地: 福井市 掲載号: 6月号告173  
申込締切日: 2004年7月16日 (金)

**第12回機械材料・材料加工技術講演会 (M&P2004)** **中部**

開催日: 2004年11月6日 (土), 7日 (日)  
開催地: 熊本市 掲載号: 4月号告101  
申込締切日: 2004年7月20日 (火)

**第15回バイオフロンティア講演会** **北陸信越**

開催日: 2004年11月18日 (土), 7日 (日)  
開催地: 宇部市 掲載号: 4月号告101  
申込締切日: 2004年7月23日 (金)

**第17回計算力学講演会** **中部**

開催日: 2004年11月18日 (木)～20日 (土)  
開催地: 仙台市 掲載号: 5月号告132  
申込締切日: 2004年7月23日 (金)

**第5回生産加工・工作機械部門講演会** **other**

開催日: 2004年11月20日 (土), 21日 (日)  
開催地: 吹田市 掲載号: 4月号告102  
申込締切日: 2004年7月20日 (火)

**第55回塑性加工連合講演会** **other**

開催日: 2004年11月25日 (木)～27日 (土)  
開催地: 京田辺市 掲載号: 7月号告201  
申込締切日: 2004年7月22日 (木)

**MPT2004シンポジウム<伝動装置>** **中部**

開催日: 2004年11月26日 (金), 27日 (土)  
開催地: 大阪市 掲載号: 4月号告105  
申込締切日: 2004年8月31日 (火)

**第47回自動制御連合講演会** **中部**

開催日: 2004年11月26日 (金), 27日 (土)  
開催地: 千葉市 掲載号: 4月号告105  
申込締切日: 2004年8月13日 (金)

**第13回交通・物流部門大会 (TRANSLOG2004)** **中部**

開催日: 2004年12月1日 (水)～3日 (金)  
開催地: 川崎市 掲載号: 7月号告190  
申込締切日: 2004年8月6日 (金)

**エコデザイン2004ジャパン・シンポジウム** **other**

開催日: 2004年12月6日 (月), 7日 (火)  
開催地: 東京 掲載号: 6月号告163  
申込締切日: 2004年8月6日 (金)

**第11回鉄道技術連合シンポジウム (J-RAIL2004)** **other**

開催日: 2004年12月6日 (月)～9日 (木)  
開催地: 川崎市 掲載号: 7月号告190  
申込締切日: 2004年8月6日 (金)

**技術講演会 昇降機・遊戯施設等の最近の技術と進歩** **中部**

開催日: 2005年1月20日 (木)  
開催地: 東京 掲載号: 7月号告191  
申込締切日: 2004年9月10日 (金)

**第17回バイオエンジニアリング講演会** **中部**

開催日: 2005年1月22日 (土), 23日 (日)  
開催地: 名古屋市 掲載号: 6月号告163  
申込締切日: 2004年9月3日 (金)

**M&M信州スプリングシンポジウム** **M**

開催日: 2005年3月14日 (月), 15日 (火)  
開催地: 松本市 掲載号: 7月号告191  
申込締切日: 2004年10月22日 (金)

**VSTech 2005振動・音響新技術国際シンポジウム** **中部**

開催日: 2005年6月1日 (水)～3日 (金)  
開催地: 広島県佐伯郡宮島町 掲載号: 5月号告135  
申込締切日: 2004年7月31日 (土)

**JSME/ASME機械材料・材料加工国際会議2005 (M&P2005)** **中部**

開催日: 2005年6月19日 (日)～22日 (水)  
開催地: 米国シアトル 掲載号: 4月号告106  
申込締切日: 2004年9月30日 (木)

## 求人・ご案内

この情報の詳細は、本誌告204または本会ホームページ (http://www.jsme.or.jp/kyujin.htm) をご覧ください。

**大阪市立大学 大学院工学研究科機械物理系専攻教員公募**

公募人員: 教授1名  
専門分野: 設計系 (要素・システムデザイン, 振動, 創成工学など)  
応募期限: 2004年9月1日 (水) 必着

**埼玉工業大学 機械工学科教員募集**

公募人員: 講師または助教授1名  
専門分野: 制御・ロボティクス  
応募期限: 2004年8月31日 (火) 必着

**山梨大学 大学院工学系総合教育部教員公募**

公募人員: 助教授1名  
専門分野: 材料力学, 構造力学, 機械設計など  
応募期限: 2004年8月31日 (火) 消印有効

**岡山大学 工学部機械工学科教員公募**

公募人員: 教授1名  
専門分野: マイクロ・ナノ機械工学とその周辺  
応募期限: 2004年10月1日 (金) 必着

**静岡大学 工学部機械工学科教員公募**

公募人員: 助教授1名  
専門分野: 材料強度学, 機械材料学  
応募期限: 2004年8月31日 (火) 必着

**明石工業高等専門学校 機械工学科教員公募**

公募人員: 教授1名  
専門分野: 流体力学, 流体機械  
応募期限: 2004年9月30日 (木) 必着

**関西大学 工学部機械工学科教員公募**

公募人員: 教授または助教授1名  
専門分野: 光学, 物性学, 機械工学の境界領域  
応募期限: 2004年8月20日 (金) 必着

**上智大学 理工学部機械工学科教員公募**

公募人員: 嘱託助手1名  
専門分野: 生産・物流システムなどの設計・モデル化・解析・評価  
応募期限: 2004年8月31日 (火) 必着

**宇部工業高等専門学校 機械工学科教員公募**

公募人員: 助教授または講師1名  
専門分野: 工作法, 加工学, 精密加工, 加工計測, 工作機械  
応募期限: 2004年8月31日 (火) 必着

**九州大学 大学院工学研究科機械科学部門教員募集**

公募人員: 教授1名  
専門分野: 気体流体力学  
応募期限: 2004年9月3日 (金) 必着

**東京大学 大学院工学系研究科産業機械工学専攻 機械システム汎用講座教員公募**

公募人員: 教授1名  
専門分野: ナノメカニクス (NEMS, 量子機械振動, 量子効果素子など)  
応募期限: 2004年9月30日 (木) 必着

**岐阜工業高等専門学校 機械工学科教員公募**

公募人員: ①講師1名, ②助手1名  
専門分野: ①流体力学, ②機械設計工学  
応募期限: 2004年8月31日 (火) 必着

**近畿大学 工学部機械工学科教員公募**

公募人員: 教授もしくは助教授1名  
専門分野: 流体工学  
応募期限: 2004年9月10日 (金) 必着

**東京工業大学 博士研究員および研究員募集**

公募人員: 研究員1名  
専門分野: 数値流体解析  
応募期限: 2004年8月31日 (火) 必着

**米子工業高等専門学校 機械工学科教員公募**

公募人員: 講師1名  
専門分野: 流体力学, 流体機械  
応募期限: 2004年8月20日 (金) 必着

**近畿大学 工学部システムデザイン工学科教員公募**

公募人員: 助教授, 講師もしくは助手計2名  
専門分野: ①情報系 (情報工学, ソフトウェア工学など), ②機械システム系 (デザイン工学など)  
応募期限: 2004年9月10日 (金) 必着

**富山大学 工学部機械知能システム工学科教員公募**

公募人員: 助手1名  
専門分野: 流体工学  
応募期限: 2004年8月31日 (火) 必着

**(独)産業技術総合研究所 計測フロンティア研究部門若手任期付研究員公募**

公募人員: 若手任期付研究員4名  
専門分野: ①物理化学及び固体NMR計測・解析技術, ②物理・化学・力学特性評価, 超音波・光学測定, 非破壊検査など, ③超伝導検出技術, コンポーネント開発, ライフサイエンス, 医療, ナノテクノロジー, ④無機-有機ハイブリッド材料の物理・化学特性・力学物性評価  
応募期限: 2004年8月31日 (火) 必着

**熊本大学 工学部知能生産システム工学科教員公募**

公募人員: 助教授1名  
専門分野: 流体工学関連  
応募期限: 2004年9月17日 (金) 必着

**兵庫県立大学 大学院工学研究科教員公募**

公募人員: 助手1名  
専門分野: 計測・制御工学, ロボット工学, マイクロ理工学のいずれか  
応募期限: 2004年8月10日 (火) 必着

**東京電力 (株) セラミック製造技術関連研究者募集**

公募人員: 正社員1名  
専門分野: セラミック製造・焼成  
応募締切その他詳細はhttp://www.career-rise.co.jp/まで

**慶應義塾大学 理工学部機械工学科教員公募**

公募人員: 専任講師1名  
専門分野: 固体の非線形計算力学, 塑性加工, 高分子材料, 生体材料, 固体のマイクロメカニクスなど  
応募期限: 2004年8月20日 (金) 必着

**兵庫県立大学 大学院工学研究科教員公募**

公募人員: 助教授1名  
専門分野: 材料力学, 弾塑性学など固体力学関連分野  
応募期限: 2004年7月30日 (金) 必着

**知的生産システム (IMS) シンポジウム**

開催日: 2004年7月28日 (水), 29日 (木)  
開催地: タイム24ビル (東京)  
申込締切日: 2004年7月20日 (火)  
URL: http://www.ims.mstc.or.jp/

**慶應義塾大学 理工学部・大学院理工学研究科教員募集**

公募人員: 教員1名  
専門分野: 宇宙システム工学分野あるいはシステム工学の理論分野  
応募期限: 2004年8月20日 (金) 必着

**兵庫県立大学 大学院工学研究科教員公募**

公募人員: 助手1名  
専門分野: 材料力学, 弾塑性学など固体力学関連分野  
応募期限: 2004年7月30日 (金) 必着

**防衛大学校 システム工学群航空宇宙工学科教員公募**

公募人員: 助手1名  
専門分野: 飛行制御  
応募期限: 2004年9月15日 (水) 必着

**「機械工学振興事業資金」助成の募集**

対象: 機械工学・技術に一般に普及する行事や次世代の人材を育成する事業  
応募締切日: 2004年10月29日 (金) (本誌告189)

**慶應義塾大学 理工学部・大学院理工学研究科教員募集**

公募人員: 教員1名  
専門分野: 建築 (構造・材料) に関する分野  
応募期限: 2004年8月20日 (金) 必着

**(財)メカトロニクス技術高度化財団 研究開発・技術交流・講演会等への助成募集**

申込締切日: 研究開発は2004年11月5日 (金), 技術交流・講演会等は前期2004年8月31日 (火)・後期2005年2月28日 (月)  
URL: http://www.emtaf.or.jp/