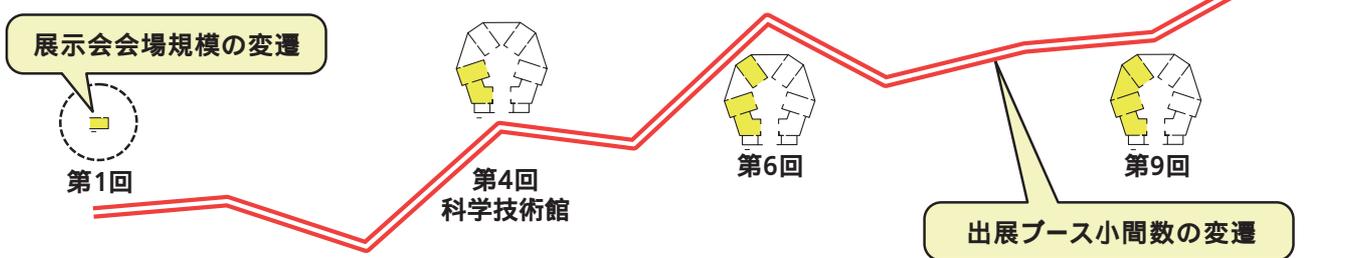


産業用マイクロマシン展から

1990 1991 1992 1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999

<p>開催(3月) 機械振興会館で マイクロマシン展 第1回産業用</p>  <p>第1回会場風景</p>	<p>開催(1月) MEMS 91同時 第2回、奈良で</p>	<p>開催(3月) TEPIA(青山) 第3回</p>  <p>第3回会場風景</p>	<p>開催(4月) 科学技術館で 第16回まで 第4回、以後</p>	<p>発表多数(1月) マイクロハルフ・ポナ MEMS 94(大磯)</p>	<p>改称(10月) マイクロマシン展に 第6回から</p> <p>移転(6月) 神田司町に MMC、</p>	<p>MMCが日本窓口担当(95年) マイクロマシンプロジェクトチーム IEC(国際電気標準会議)内に</p>	<p>などに出席(1-10月) MEMS 97(名古屋) ポータブル展示品 第8回、MMCの</p>  <p>ポータブル展示品</p>	<p>光スキャナ製品化 スイッチ開発 光マトリクス MEMS成長期</p>  <p>光マトリクススイッチ</p>
<p>MEMS黎明期</p>	<p>加速センサーなど発表(87年-90年) 流量制御器・圧力センサー マイクロキア・モータ・歯車アク</p>	<p>通産省マイクロマシンプロジェクト (第1期)開始(91年3月) (略称MMC)創立(1月) (財)マイクロマシンセンター</p>	<p>港区三田オフィス開設(4月) 事務局運営をMMCが担当(4月) マイクロマシン連合発足</p>	<p>開催 絵画コンテスト マイクロマシン 第1回</p>  <p>地震予知マシン</p>	<p>サミット開催(3月) マイクロマシン 第1回</p>  <p>マイクロマシンサミット</p>	<p>開催(4月) (第2期)開始 プロジェクト マイクロマシン 通産省</p>	<p>開催(10月) 標準化国際ワークショップ 国内初のマイクロマシン</p>	<p>新設(00年1月) IPC「マイクロ構造技術ナノ技術」 特許庁にマイクロマシン審査部 「マイクロマシン技術」 「マイクロマシン技術」 MMCレポート</p>



その他のトピックス

1990 1991 1992 1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999

10 ドイツ統一	12 秋山氏日本人初の宇宙飛行士	1 湾岸戦争開戦	6 カーボンナノチューブ発見	6 リオ地球サミット開催	9 毛利氏スペースシャトル搭乗	5 Jリーグ開幕	7 日本初インターネットサービス開始	8 首相官邸ウェブサイト開設	10 大江氏ノーベル文学賞	1 阪神・淡路大震災	11 ウィンドウズ95発売	7 世界初のクローン羊「ドリー」誕生	7 O157感染、集団食中毒発生	4 たまごっち・ポケモンブーム	12 COP3京都議定書採択	2 冬季オリンピック長野大会	9 Google社の創業	1 EU通貨ユーロ統合	6 家庭用ロボット「AIBO」発売
----------	------------------	----------	----------------	--------------	-----------------	----------	--------------------	----------------	---------------	------------	---------------	--------------------	------------------	-----------------	----------------	----------------	--------------	-------------	-------------------

