

機械の日

8月7日は「機械の日」。

日本機械学会が、「機械」の意義や役割を広く社会とともに考え、人間と機械のふさわしい関係を模索するため、七夕の中暦にあたる8月7日を「機械の日」、8月1日～7日を「機械週間」メカウィークと制定しました。

「機械の日・機械週間」記念行事

(企画 日本機械学会2010年度「機械の日」実行委員会)

URL:<http://www.jsme.or.jp/kikainohi/>

開催日 2010年8月7日(土) 13.00～16.40

会場 トヨタテクノミュージアム産業技術記念館大ホール
(名古屋市西区則武新町4-1-35)

〔記念講演会〕

「産業遺産・機械遺産の保存と活用」

坪井珍彦(株式会社ジェイテクト名誉顧問)

「トヨタテクノミュージアム産業技術記念館の活動 -産業遺産を活用した産業観光-」

加藤武彦(産業技術記念館常務理事)

「あかつき -惑星探査を支える技術-」

中村正人(宇宙航空研究開発機構・宇宙科学研究所・教授/金星探査機「あかつき」プロジェクトマネージャ)

〔作文コンテスト表彰〕

〔日本機械学会選定機械遺産認定表彰〕

参加費 無料

協賛(予定)
化学工学会
可視化情報学会
火力原子力発電技術協会
空気調和・衛生工学会
軽金属学会
計測自動制御学会
自動車技術会
精密工学会
ターボ機械協会
日本エネルギー学会
日本音響学会
日本ガスタービン学会
日本技術士会
日本技術史教育学会
日本金属学会
日本計算工学会
日本原子力学会
日本工学アカデミー
日本工学会
日本航空宇宙学会
日本材料学会
日本産業技術教育学会
日本船舶海洋工学会
日本塑性加工学会
日本鑄造工学会
日本伝熱学会
日本トライボロジー学会
日本燃焼学会
日本マリンエンジニアリング学会
日本流体力学会
日本冷凍空調学会
日本ロボット学会
発明協会
溶接学会

後援(予定)
文部科学省
経済産業省
国土交通省
科学技術館
科学技術振興機構
国立科学博物館
産業技術総合研究所
電気事業連合会
中日新聞社
トヨタテクノミュージアム
産業技術記念館
日本科学未来館
日本学術会議
日本機械工業連合会
日本工作機械工業会
日本商工会議所
(順不同)

イラストレーション&デザイン
山中俊治

関連行事

展示会「日本の先端科学技術の紹介」

-日本機械学会賞(技術), 優秀製品賞,
日本機械学会認定「機械遺産」の紹介-

開催日 2010年7月27日(火)～8月9日(月)

会場 国立科学博物館 地球館 2階フロアー
「科学と技術の歩み」展示コーナー

出展 機械学会賞(技術)7件, 優秀製品賞5件
日本機械学会認定「機械遺産」のパネル展示

このイラストは、江戸座敷からくりの最高峰といわれる「弓曳童子」の基本構造を踏まえて、現代の視点でリ・デザインされたものです。