



-----もくじ-----

【科学技術週間協賛行事】
 発明講演会と第18回アイデアコンクール
 とき 4月14日(日) 12:30 ~17:00
 ところ テクノウェイブ100 17階
 横浜市工業会連合会 研修室
 京浜急行 神奈川新町駅下車
 徒歩 8分

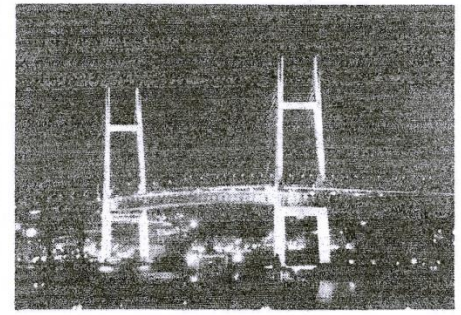
(1) 顕章受章者発明講演 13:00 ~14:30
 ポケット式ニッケルカドミウムアルカリ
 蓄電池の開発について
 講師 関フジハイテックス 会長
 森本新蔵氏
 (昭和63年黄綬褒章受章)

(2) 第18回アイデアコンクール
 展示品閲覧 12:30 ~13:00
 作品の説明 14:40 ~16:00
 投票 14:40 ~16:00
 開票集計 14:40 ~16:00

(3) 表彰式 16:10 ~16:50
 コンクール入賞者
 日曜発明教室啓動者・精勤者
 最多発表者

=====
 講師紹介・コンクール案内……………2
 平成2年度日曜発明教室表彰者名簿……………3
 レーザとは何か(II)……………4・5
 第271回日曜発明教室報告……………6
 お知らせ・事務局あれこれ……………7
 4月の催事情報……………8
 4月の第272回日曜発明教室は新規の作品発表
 は行いません。5月までお待ち下さい。

[湾岸戦争のため中止されていたベイブリッジ
 のライトアップが3月15日から復活しました]



写真提供 会員 三ツ元 平八 さん

年号は前々年に「平成」に変わりました。
 会誌タイトルは、「ハマ発明NEWS(ニュース)」です。タイトルバックは、ほぼ現在のデザインに
 なっており、記事レイアウトなど体裁は、この頃のものが基本で、これが現在に継承されています。
 事務所は 市工連テクノウェイブビルの一室です。

-----もくじ-----

今月の行事
 第372回日曜発明教室
 1. とき 8月8日(日)
 13:00 ~16:30
 2. ところ 鶴見会館2階 高砂の間
 総・JR鶴見下車10分
 (鶴見区役所・鶴見警察署がです)

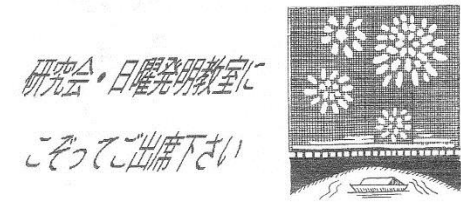
3. スケジュール
 (1) 研究会
 “特許恋愛論”
 講師 発明学会 事業部長
 中本 繁実氏
 近著 特許恋愛論の骨子をお話いた
 きます。
 (2) 作品の発表とディスカッション
 (3) 投票・表彰
 (4) お知らせ・自由発表

=====
 講師紹介……………2
 発明展作品募集……………2
 9・10月の研究会予告……………2
 第371回日曜発明教室報告……………3
 100才の誕生日に向かって走り続ける……………4
 事務局コーナー……………5
 8月の催物情報……………6

[編リナー]

 花火の元祖……………
 7・8月神奈川県下だけでも21ヶ所で花火大会
 が行われます。夏の夜空に打ち上げられる花火は、
 やはり夏の最も美しい風物詩である。花火は別名煙
 火、流星火、平安火などともいい、中国では随の時
 代から始まったという。日本には約400年前、榎
 木部大輔という人がインドネシアから輸入したもの
 といわれる。また一説には、慶長18年(1613)、伊
 毛達須という中国人が日本にわたり、始めて花火を
 伝えたともいう。

9・10月の研究会予定は2Pを御覧下さい



始めは主として戦場の「のろし」又は火砲に用い
 られていたが、それが世が泰平に成るにつれて、娯楽
 用として使われるようになり、線香花火、ねずみ花
 火が生まれた。江戸時代の中期になり最も発達し、享
 保17年(1732)5月28日、花火大会が催され川開きが
 発足した。

次年度は、21世紀(西暦2000年)です。
 A4判、数ページ版を採用し、準正式な印刷製版方式で発行しております。
 事務所は、鶴見区「鶴見会館」で、本会館では平成10年から平成23年まで、最も長く居を
 構え、教室開催も毎回この会場を利用しました。