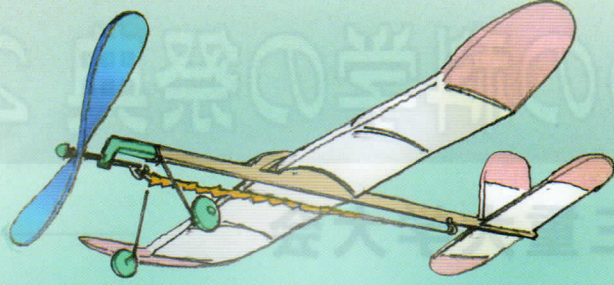


入場
無料



第8回 青少年のための

科学の祭典 2010

この活動は、子どもゆめ基金(独立行政法人国立青少年教育振興機構)の助成金の交付を受けて行つたものです



三重大学大会

平成22年 11月 27日(土) ~ 28日(日)

1日目 13:00~17:00

2日目 10:00~16:00

三重大学(三翠ホール)

〒514-8507 三重県津市栗真町屋町1577

Illustration 2010 by 福島敦子 / STUDIO4C

【主催】「青少年のための科学の祭典」三重大学大会実行委員会、(財)日本科学技術振興財団・科学技術館、国立青少年教育振興機構

【後援】 文部科学省、三重大学、三重県教育委員会、津市教育委員会、亀山市教育委員会、名張市教育委員会、伊賀市教育委員会、尾鷲市教育委員会、熊野市教育委員会、紀北町教育委員会、三重県立博物館、三重県教職員組合、三重県小中学校理科教育振興会、三重県中学校理科教育研究会、三重県高等学校理科教育研究会、三重県中学校技術・家庭科研究会、全国科学館連携協議会、全国科学博物館協議会、NHK、日本物理教育学会、日本生物教育学会、日本地学教育学会、日本理科教育協会、日本基礎化学教育学会、日本科学教育学会、日本理科教育学会、日本地質学会、日本生物物理学会、日本産業技術教育学会、(社)日本物理学会、(社)応用物理学会、(社)日本化学会、(社)電気学会、(社)日本機械学会、(社)日本アイソトープ協会、(社)日本理科教育振興協会、(財)日本私学教育研究所、(社)日本植物学会、(社)日本動物学会、(社)日本天文学会、(社)日本工学会、朝日新聞社、毎日新聞社、読売新聞社、産経新聞社、中日新聞社、伊勢新聞社、三重テレビ放送、株式会社 ZTV

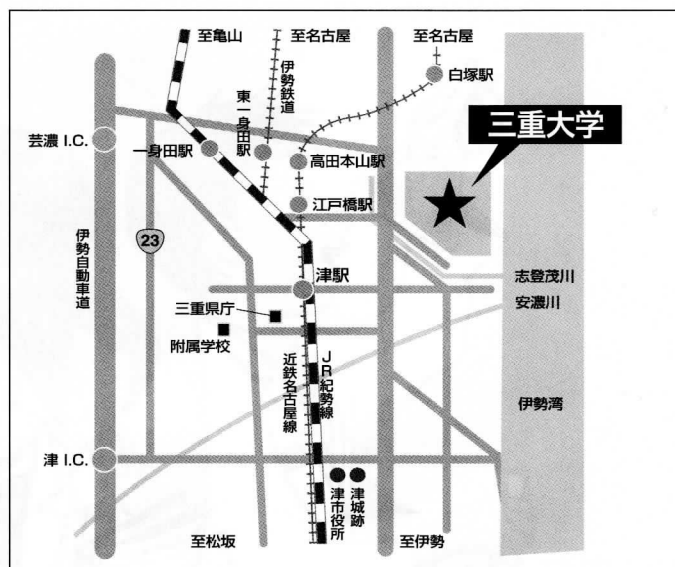
【協賛】 電気事業連合会、中部電力株式会社、岡三加藤文化振興財団、シャープ株式会社、株式会社啓林館、住友電装株式会社、太陽化学株式会社、株式会社ライフテクノサービス、大日本図書株式会社、株式会社島津理化

青少年のための科学の祭典 2010

三重大学大会

【出展内容】

- ・温度計を作ろう
- ・透明な牛乳とコーラの味を楽しもう
- ・作って遊んでみよう！ トントン相撲！
- ・不思議なモータとロボット
- ・太陽と水からきれいな電気を作る
- ・環境汚染を色で測ろう
- ・電気と磁石で走るアルミと紙の列車
- ・立体音響を体験しよう
- ・コンクリート（モルタル）で小物を作ろう
- ・聴診器を作っているいろんな音を聞いてみよう！
- ・救急医療体験
- ・放射線をしらべよう
- ・ペルチェでふしぎ体験
- ・スーパーボールを作ろう
- ・世界に一つしかないキーホルダーを作ろう
- ・きれいな結晶を作ろう
- ・小さなプラネタリウムへようこそ
- ・磁石で加速！ ループコースター
- ・香りのリーフ
- ・電波の発信源を探そう「フォックス ハンティング」
- ・ポロポロチーズを作ろう
- ・紫キャベツの秘密
- ・切り紙 de 昆虫博士になろう！
- ・一本足で立つねばりづよいメンコゴマ
- ・“つりあい”のおもしろさ！ 不思議？
- ・アルソミトラの種模型を飛ばそう！？
- ・Jr. ロボコンに挑戦しよう



- ◆近鉄名古屋線・JR東海紀勢本線「津駅」下車／バスにて10分
(津駅東口三重交通バス4番のりばから白塚駅前行、椋本行、豊里ネオポリス行、三重病院行、太陽の街行で「大学病院前」下車)
- ◆近鉄名古屋線「江戸橋駅」下車／徒歩にて10分
- ◆伊勢自動車道「津I.C.」／車にて15分

- ・偏光の不思議—ブラックウォールを作ろう—
- ・スライムを作ろう
- ・自ら電気をつくろう—人力発電自転車—
- ・ピヨピヨ・シャワーをつくろう～笛と霧吹き協奏曲～
- ・「光ったら負けよ！」—遊びグッズを作ろう

事務局

「青少年のための科学の祭典」三重大学大会実行委員会

〒514-8507 津市栗真町屋町 1577

三重大学教育学部理科教育講座 後藤太郎

TEL/FAX : 059-231-9260 (開催日は 070-5443-0793)