

ご来場歓迎！(申込不要)

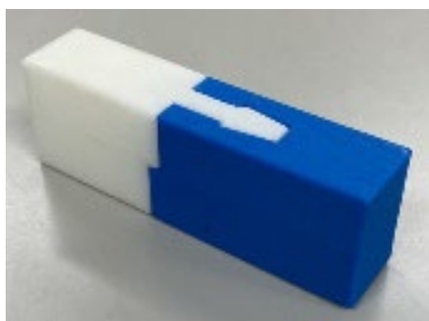
サイエンスアート展

アート・サイエンス・テクノロジーの饗宴

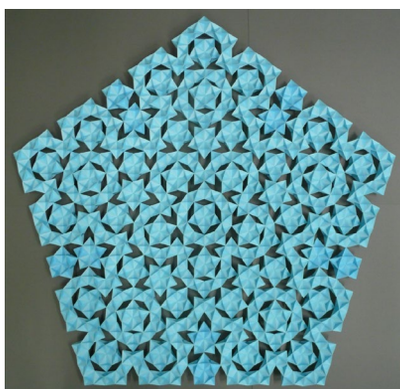
開催期間： 12月9日(土) 12時～17時
12月10日(日) 10時～16時

会場： 朝霞市中央公民館(右下に地図)

対象： 大人から子供まで！



木造継手の立体教材
(約80種類)



ペンローズパターンの折り紙モデル



過去の会場内の様子

展示タイトルと出展者 (順不同)

- 「科学折り紙作品」 石原正三+折り紙講座受講生
- 「手の写真で神経衰弱・鏡・重力姿勢確認調整木」 柴田美千里+小堤製作所
- 「流体の墓」 吉川信雄
- 「シンメトリック・タングル」 宮崎桂一
- 「新しい学びのインタフェースを求めて」 東京学芸大学・松浦研究室
- 「ソーラーライトを使ったレインコート」 奥田ナオト
- 「多面体等の立体図形を用いたシャンデリア型照明ランプ」 箕曲在道
- 「ゾーン多面体」 池上祐司+渡辺泰成
- 「レインボーキューブ」 池上祐司+渡辺泰成
- 「3Dジグソーパズル」 池上祐司+手嶋研究室
- 「触って学ぼう！立体模型」 千葉工業大学・手嶋研究室
- 「サイエンスおもちゃ」 イメージミッション木鏡社
- 「小川泰イスタ初代理事を偲んで」 イスタ有志

同時開催ワークショップ (要・事前申込)

- 「立体の手触り」 日時：2日間とも13時～14時半
会場：1階集会室

