

\*\*\* 2016年未来展望・その⑥ \*\*\*

**科学実験のたのしさ**  
**もの作りのたのしさを伝え続けた!**

\*\*\*

**学習成果発表会は…<楽しさ発表会>**

**3月10日は、皆さんが主人公!**

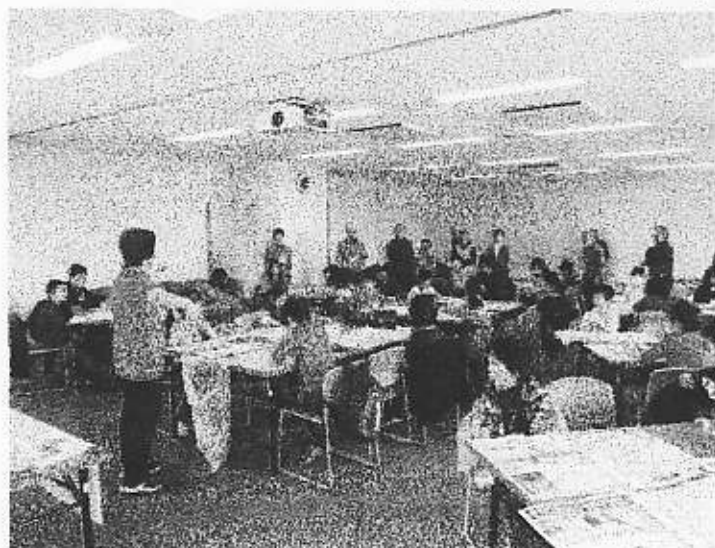


■いつでも、どこでも、<あなたの一歩が未来>です!

★今日で27年度、<おもしろ「子ども科学・手作りおもちゃ体験」科>の授業が終わります。今年度も、多様な授業をさせていただき、ただただ感謝です。皆様のお蔭で、27年度も「新作プランや新しいPPT版」も多数作成することができました。「27年度も一番得したのは音田だ!」と胸を張って言える幸せを感じています。★10日は待ちに待った学習成果発表会、一年間のまとめです。皆さんのたのしいスキル(実力)を大いに発揮していただき、楽しい一日にしてください。どうぞよろしく願います。

**おりぞめ活動は(も)楽しい!**

★2月27日(土)は、<吹田子ども科学実験教室>で、<おりぞめ教室>をしました。講師は高松さん。参加した子ども達全員が「とても楽しかった!」と大人気でした。★昨日(3月2日)は、北区・区民センターで「大阪アクティブニシアフェスティバル2016」が開催されました。子ども教室の皆さんは<おりぞめ>で活動。「生き生きとしている皆さんはもうプロだ!」と感心しました。★8月7日開催(同会場)の、「科学の祭典」の下見も行いました。15名の実行委員の皆さんとブース案を検討。3月8日(火)には第四回実行委員会です。



アクティブニシアフェスタ2016↑

**私たちは自由電子のように動く!**

←<吹田子ども科学実験教室>おりぞめ

平成28年度 地域の子ども達に！

# 子どもフラガ

## 科学実験ともの作り

体験型教室を開講しませんか！

\*\*\*

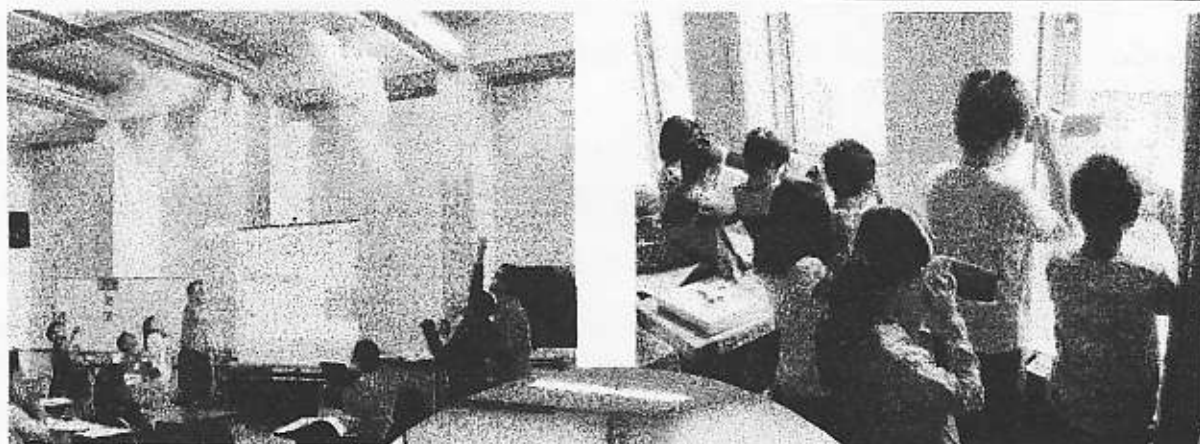
9:30 10:00

10:45 10:50

11:40

12:20

受	かがく じっけん <b>科学の実験</b>	きゅうけい <b>休 憩</b>	かがく じっけん <b>科学の実験</b>	かがくこうさく <b>科学工作</b>
付	1時間目 ワクワク <b>仮説!</b>	おやつ タイム	2時間目 ドキドキ <b>実験!</b>	もの作り 秋にはおりぞめ



★ドライアイスを使ってビックリ実験。水の表面おもしろ実験。原子・分子のワクワク授業！感動の連続！



★子どもの時期に感動体験・不思議体験をすることで好奇心に満ちた「科学好きな子ども達」を育てます。

■平成28年度も、様々な地域で科学実験教室を開講し、多くの子ども達に「たのしい実験ともの作りを体験してもらいたい！」と願っています。■科学実験は、科学実験専任講師（仮説実験授業研究会会員）が担当。もの作りは、おもちゃ作りの専門家が担当します。 **皆様の申し込みをお待ちしています！**

大阪府高齢者大学校<子ども事業部>担当・川端敏郎 kawabata@osaka-koudai.com