

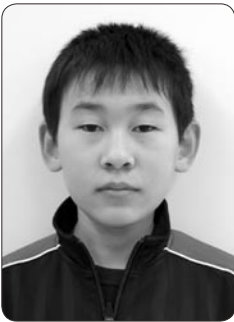
9月の発明クラブは西部小学校で開催しました。先生はGCSL登録講師の鈴木瑞夫さんで、テーマは、「宇宙の話―天文学入門―」です。午前中は、地球や太陽系の星について勉強し、夜は運動場で月や木星の観察を行いました。



▲月と木星の観察会。西部小学校で開催されました。

10月から今年1月までのクラブは愛知県の「モデル科学教室技術教室」の助成を受け、「空をすべる」、「磁石のふしぎ」というテーマで勉強しました。

## 発明クラブの仲間たち



贄 洋佑君  
(塩津小学校6年生)

Q 今までにやったもので一番楽しかったのは何？

A 去年の1月から3月にかけてやったロボット作りかなあ…。

Q 学校の教科で好きなものは、理科？算数？

A 算数はきらいだよ。社会が一番好きだよ。

Q へえー、意外だなあ。9月にやった星の勉強のときはいろいろなことをよく知ってたね。

A 星座とか宇宙のことは好きかな。



ひろな 松下景那さん  
(三谷東小学校5年生)

Q 今までにやったもので一番楽しかったのは何？

A 8月にやったピンホール・カメラで心靈写真を撮ったことかなあ。

Q 学校の教科で好きなものは、理科？算数？

A 理科は好きだけど算数はきらいです。あれれ、二人とも算数はきらいなんだ。



金澤浩行君  
(東部小学校4年生)

Q 今までにやったもので一番楽しかったのは何？

A うーん、どれかなあ…。何かなあ…。

Q 学校の教科で好きなものは？

A 音楽だよ。

Q へえ、音楽かあ。大きくなったら何になりたい？

A うん？まだ、わからんなあ。



## 君も発明クラブに参加しよう！

蒲郡少年少女発明クラブは、愛知工科大学のご協力をいただき、ものづくりの技術ややさしい科学原理を学習する場です。身近な生活の中にひそむ、ちょっとした不思議を発見することが発明につながります。

4年生から6年生まで3年間継続して参加していただくのが原則です。

とき 原則として毎月1回、土曜日  
午前9時30分～11時30分

ところ 愛知工科大学、市民会館ほか

対象 4月に4年生に進級する児童10人前後

会費 年5,000円(材料費や保険料に充てます)

申し込み 3月6日(金)までに生涯学習課へ。

☎66♦1222 FAX67♦5255

少年少女発明クラブの

ホームページのアドレスは

<http://www.city.gamagori.aichi.jp/kyoiku/sogai/hatsumei/hatsumei.html>

Eメールのアドレスは

[gakushu@city.gamagori.lg.jp](mailto:gakushu@city.gamagori.lg.jp)

※発明クラブのホームページからお申し込みできます。

### ☆指導員を募集します

子どもとともにものづくりをする指導員を募集しています。工作の得意な方、子どもを教えてみたい方など一度生涯学習課にご連絡ください。