## 黒石市少年少女発明クラブ

### クラブからのメッセージ

当クラブでは、科学実験のおもしろさ、探求の喜び、物作りに打ち込む充実感 などを実際に体験させることによって科学技術の魅力を実感させ、創造性あふれ る科学好きな子どもを育成することを目的に、工作教室や絵画教室、ロボットコ ンテストに向けての製作活動をしています。

また、年2回、近隣の平川市、大鰐町少年少女発明クラブと交流会を実施し、 親睦を深めています。

#### クラスの概要

4 4 1 1 1 1 1 1	
開設年月日	平成12年4月28日
会 長	鈴木 恒
活動場所	〒036-0306 黒石市内町24-1
	黒石市勤労青少年ホーム Tel: (0172) 53-1612 Fax: (0172) 53-5310
	〒036-0307 黒石市市ノ町5-2
事務局	黒石市教育委員会 指導課 Tel:(0172)52-2111 [内613] Fax:(0172)52-3777 受付時間:8時15分〜17時00分 メールアドレス:s-odagiri@city.kuroishi.aomori.jp
活 動 日	月1~2回 主に土曜日
活動時間	主に10時00分~12時00分
指 導 員 数	20名 (平成28年4月末時点)
対 象	小学校2年生~中学校3年生
クラブ員数	16名/定員なし (平成28年4月末時点)
クラブ員募集	3月 (黒石市広報誌に掲載、黒石市内小・中学校への募集チラシ配付)
年 会 費	3,000円(別途保険料800円)
主な活動内容	工具・機械の使い方、子どもの「科学の夢」絵画制作、ロボット製作、平川市・大鰐町少年少女発明クラブとの交流会、親子ものづくり体験教室、全国少年少女チャレンジ創造コンテスト作品製作など

# ~ クラス活動の様子 ●





ペットボトルで風車作り

平川市・大鰐町・黒石市交流会



### 少年少女発明クラブ発足の経緯

少年少女発明クラブは、青少年の自由闊達な創造力を尊重し、科学技術に対 する夢と情熱を育み、創造性豊かな人間形成を図ることを目的に、明治37年 の創立から国内の科学技術の進歩・発展に貢献してきた社団法人発明協会の創 立70周年記念事業の一環として、1974年から全国各地で取り組まれてい ます。

現在は、全国に200以上のクラブが設立され、 約8500人のクラブ員が日々創作活動を 楽しんでいます。

青森県では、平成28年7月現在、地域の 教育委員会や学校、企業等の御理解・御協力を 得ながら、13クラブが活動しています。





















