

平成25年度 石狩市 教育委員会 表彰

市の教育の振興に寄与し、または模範として推奨する業績のあった方々の功労・功績をたたえて、「平成25年度石狩市教育委員会表彰」が授与されました。

表彰式は、1/29(水)に市役所5階議場で行われました。



教育功労章

石狩市子ども会育成連絡協議会
昭和53年から、子どもリーダーや指導者の育成など子ども会活動を支援するとともに、学校・町内会などと連携したさまざまな取り組みを行い、子どもの健全育成や子どもたちを見守る地域づくりに貢献した

石狩越後盆踊り保存会
昭和59年から、地域の盆踊りやさまざまなイベントにおいて石狩越後盆踊りを披露し、その保存や普及・周知に努め、石狩市における伝統文化の普及発展に貢献した

厚田童話を読む会
昭和57年から、厚田地区を中心とした子どもたちに、絵本や紙芝居、手づくりの大型紙芝居など、独自の工夫を凝らした読み聞かせ活動を行い、子どもの読書活動の推進に貢献した

教育功労章

いしかり砂丘の風の会
平成15年から、石狩市教育委員会が開催する体験講座等でボランティア活動を開始し、いしかり砂丘の風資料館の解説ボランティアのほか、勾玉づくり教室などを開催し、文化財保護および博物館活動の推進に貢献した

スポーツ功績章

児玉 洋子さん
平成25年度北海道卓球選手権大会(マスターズの部)兼全日本予選会、女子ハイシックスティで準優勝

児童生徒スポーツ功績章

尻江 信悟さん
第7回全国中学生少林寺拳法大会、男子単独演武の部で6位入賞。2013少林寺拳法世界大会 in Osaka, Japan国内予選、中学生団体の部で優良賞

鈴木 溪太さん
2013少林寺拳法世界大会 in Osaka, Japan国内予選、中学生団体の部で優良賞

少林寺拳法石狩花川道院拳友会
第7回全国中学生少林寺拳法大会、女子団体演武の部で第1位

少林寺拳法石狩緑苑道院拳友会
第7回全国中学生少林寺拳法大会、男子団体演武の部で第1位

児童生徒教育奨励賞

さまざまな分野で活躍した市内の児童生徒および団体に、今後一層の活躍を期待して「児童生徒教育奨励賞」が贈られました。

- 山下 騎士さん (樽川中3年)
- 田村 豊さん (樽川中3年)
- 一宮 耀さん (花川南中2年)
- 一宮 順弥さん (花川南小6年)
- 吉野 友基さん (聚富小5年)
- 越後 麗央さん (双葉小4年)

- 佐藤 るなさん (双葉小3年)
- 竹内 千璃さん (樽川中1年)
- 眞壁 綾乃さん (双葉小5年)
- 川手 紅梨子さん (緑苑台小6年)
- 斎藤 桃花さん (花川南中2年)
- 川手 琴子さん (花川中3年)

- 平山 恵都さん (花川中3年)
- 太田 理菜さん (花川南中2年)

緑苑台ファイターズJr.
石狩市立花川中学校
ソフトボール部



佐藤与右工門氏に贈られた銀杯

「銀杯」〜厚田尋常高等小学校記念品

緑色の布ケースに納められた「銀杯」——これは、寄贈者・佐藤薫さんの祖父・佐藤与右工門氏に贈られた記念品です。大きさは、高さ6.6cm、口径3.6cm。銀杯の底面を見ると、「厚田尋常高等小学校開校五十年記念」とあり、昭和5（1930）年10月に行われた開校50年記念の品であることが分かります。銀杯の正面には「厚」の字が施されており、当時の校章と思われれます。また、背面には「贈 佐藤与右工門殿」と名前が

刻まれており、この記念品が個人を表彰する特別な品であったことが分かります。

この品を納める専用ケースぶたの内側を見ると、金文字で「金銀美術品 竹谷本屋 秋田市川端二丁目」とあります。竹谷本店は、伝統工芸である秋田銀線細工の老舗として知られており、ここに銀杯を特注したものと考えられます。

さらに、開校50年記念に際して、故・佐藤弁蔵氏と佐藤与右工

門氏に贈られた2枚の感謝状も残されていたことが分かりました。感謝状には開校以前の功績が表彰されています。文面には記念品を贈呈すると記されており、この銀杯のことと考えられます。開校50年記念品として佐藤氏に贈られた銀杯は、当時の厚田のにぎわいをもうかがわせる資料といえるでしょう。現在、いしかり砂丘の風資料館テーマ展「資料館のお宝2014」に展示しています。

（荒山千恵）



佐藤氏に贈られた感謝状の1枚



銀杯の背面



銀杯の底面

テーマ展「資料館のお宝2014」

寄贈していただいたお宝を公開中!

日時 3/30(日)まで9:30~17:00 ※火曜休館

費用 入館料300円(中学生以下無料、
団体料金15人以上240円)

場所・問合せ いしかり砂丘の風資料館(弁天町30-4)

ERIS 「いしかり博物誌」は、えりすいしかりネットテレビ(<http://www.i-eris.tv/>)でもご覧いただけます。



荒山千恵 Chie Arayama

専門分野は考古学。北海道での遺跡発掘調査をはじめ、出土した木の道具、音の考古学などの研究を行う。