

つぎ、
れた。
月20日
時々同

富田さんの個性豊かな作品が
並びロビー



個性豊

伊達市霊山田
を構える富田洋
26日まで、同
店で開かれてお
品が利用者を
ちりめん、サ
ンジメントのイ
「コラボ展」。青
住む守り神や
メージした独
いている。希望
問い合わせは
・586・3160)へ。

を探検

や仕事理解

「図書
参加者
が「図書館の秘密」に理解
を深めた。

同日は、こどもの部と一
般の部の2部門に分けて
行った。このうち、こども
の部の1回目には、児童と
保護者ら約20人が参加し
た。

同館主任司書の佐藤加与
子さんが案内役を務め、館
内のこどものへやから公開
図書室、書庫などを案内。
書庫に保管されている明治
時代の新聞のマイクロフィ
ルムや、電動で動く本棚な
どを間近で紹介した。
同館に初めて訪れたとい
う同市の野崎靖葉さん(清
明小6年)は「これからは
児童図書から切り替わって

大人の本も読むようにな
る。今回の探検は図書館に
「た」と感想を話した。

風力発電機作り挑戦



ペットボトルを使った風力発電機を作り、
風を送って電球を点灯させる児童

小国小児童、再生エネ体感

伊達市の小国地区交流館
(大沼豊館長)は19日、同
市の小国小で再生可能エネ
ルギーをテーマにした授業
を行った。児童はペットボ
トルを使った風力発電機作
りなどを通して再生可能エ
ネルギーに理解を深めた。奥

震災後、「霊山プロジェクト」と題して小国地区で 再生可能エネルギーを活用 した支援を続けるNPO法 人再生可能エネルギー推進 協会から4人が来校、奥村 6年生13人が受講した。奥

村さんは「エネルギーと環
境」と題して再生可能エネ
ルギーの重要性について講
義した後、電気の働きや利
用方法などを紹介。児童た
ちは手回し発電機や水素、
温度差など、さまざまな発
電方法を体験した。

最後に風力発電機作りに
挑戦。ペットボトルを切っ
て風車を作り、うちわなど
で風を送って回し、つない
だ電球を点灯させた。点灯

最後は風力発電機作りに
挑戦。ペットボトルを切っ
て風車を作り、うちわなど
で風を送って回し、つない
だ電球を点灯させた。点灯



独占禁止法について学ぶ生徒ら

すると児童たちは歓声を上
げて喜び、さらに良く回る
ようにと風車の形に工夫を
重ねていた。

方部会長に半沢さん
東京経済大同窓会東支部
東京経済大の同窓会・葵
友会東支部福島方部会は20
日、福島市の割烹藤むらで
総会を開いた。任期満了に
伴う役員改選を審議。山岸
則紀方部会長を顧問に、後
任の新しい方部会長に同市
議の半沢正典さん(53)を
選んだ。任期は来年1月か
ら2年。

を務め、公正取引事務所の
仕事や独占禁止法の内容、
市場経済の競争の仕組みな
どについて説明した。
生徒らは班ごとに分かれ
て、実際に企業側の立場に
立って市場経済の仕組みを
学ぶシミュレーションゲー
ムなどにも挑戦。ゲームを
通して、競争ある市場によ
り消費者の利益が確保され
ていることなどを学んでい
た。

独占禁止法の内容や
市場経済を学ぶ
福島商高で教室
公正取引委員会事務局
東北事務所は17日、福島市
の福島商高で「高校生向け
の独占禁止法教室」を開き、
生徒が市場経済の仕組みな
どについて理解を深めた。



総会に出席した同窓生たち

F	7.00
	7.07
	7.45
	8.27
	8.30
	9.00
	10.00
	0.15
	0.48
	7.00
	1.70
	1.78
	4.00
	5.45
	6.00
	6.30
	7.00
	7.40
	8.00
	インメ

いで湯のさとの美術館

特別