

「世界青少年発明工夫展」で金賞受賞！

新関琥太郎くん（南小5年）が、インドネシアで開催された「世界青少年発明工夫展」の絵画部門（14歳未満）で最高賞である金賞を受賞しました。

受賞作品は「折り紙電池」。折り紙のように折ったり、切ったりしてさまざまな形に変身する電池を描きました。災害時でも役に立つように太陽光で充電でき、紙のように薄く、軽いので保管場所も取りません。この作品は「第41回未来の科学の夢絵画展」でも最高賞である文部科学大臣賞を受賞しています。

新関くんは「お父さんが東日本大震災の災害派遣で被災地に行ったときに、電気が使えなく多くの人が困っていたという話を聞き、この作品のアイデアが浮かびました。世界大会に行けたことが自信になったので、次はロシア（次回の世界大会開催地）に行けるように頑張りたいです」と抱負を話してくれました。



「折り紙電池」

小さな頃から絵を描くのが大好きで、学校の勉強でも図工や理科が好きな新関くん。将来は「翻訳家になりたい」ということで、休みの日は英語の勉強をしているそうです。



とわだ製品情報

問とわだ製品販売戦略課 ☎ ⑤16743

とわだ製品販売戦略課

検索

6次産業化推進シンポジウムを開催します

農業所得の向上と地域経済の活性化のため、6次産業化推進シンポジウムを開催します。

とわだ製品の生産、加工、販売に関心のある人はぜひご参加ください。

とき 2月6日(木) 午後1時30分～4時30分

ところ サン・ロイヤルとわだ

内容 ▶ 基調講演「6次化で組み立てる稼ぐまちづくり」

フィールド・フロー株式会社 代表取締役
しほや たけし
渋谷 健さん

▶ 6次産業化や農商工連携の事例発表

▶ 販路や協力先の拡大に係る情報交換など

申込期限 1月24日(金)

申問 とわだ製品販売戦略課 ☎ ⑤16743



伝統工芸品「きみがらスリッパ」製作講習会

十和田きみがらスリッパ生産組合では、本市の伝統工芸品である「きみがらスリッパ」に興味を持ってもらうため、講習会を実施します。講習会では、組合員が講師として2日間、1足編み終わるまで指導します。併せて一緒に製作する仲間を募集していますので、興味のある人はぜひこの機会にご参加ください。

とき 2月1日(土)、2日(日)

午前9時30分～午後3時30分

ところ 市民交流プラザ「トワレ」

対象 両日参加できる人

定員 12人

※定員を超えた場合は抽選により受講者を決定します。

費用 2,500円（材料費）

持ち物 昼食、エプロン、霧吹き、
タオル、はさみ、定規

申込期限 1月14日(火)

※完成したスリッパは持ち帰ることができます。

申問 十和田きみがらスリッパ生産組合事務局
(株)パワフルジャパン十和田内) ☎ ②93611

