

鳥取県知事賞 受賞作品



鳥取県知事賞

鳥取県知事賞

いらいらちょ金箱

安次 晴敬 米子市立和田小学校4年

★作品の紹介★

電池で開くちょ金箱を作りました。ちょ金するためにはいらいらぼうをつけなかなか開けれないようにしました。

【どうしてこの作品を作ろうと思ったか】

10万円くらいためようと思ったからです。

【くふうしたところ・むずかしかったところ】

はんだ付けがむずかしかったです。

【使い方・動かし方・遊び方】

右のスタートのわっかをはい線に付けていらいらぼうをわっかでとうしてゴールのはい線にわっかを付けたら開きます。

発明協会会長奨励賞

しんどうでゆっくり走る車

福本 芽結
鳥取市少年少女発明クラブ
(鳥取市立第一小学校4年)

★作品の紹介★

しくみは、しんどうモーターが動くと曲ブラシがふるえて車が動きます。曲ブラシの毛のかたむきが後にかたむいている車はゆっくり前に進みます。

【どうしてこの作品を作ろうと思ったか】

2年前に発明クラブで、しんどうで動くロボットを作りました。そのしくみを使って車を作ってみようと思いました。

【くふうしたところ・むずかしかったところ】

しんどうモーターや電池をつける場所で車が動くよう工夫しました。

【使い方・動かし方・遊び方】

スイッチを入れるとモーターが回ってしんどうして車が動きます。



発明名	しんどうでゆっくり走る車
年齢	10歳
性別	女
年次	4年
会員登録番号	1234567890

発明
協会
奨励
賞

参考書「(人形)で、ゆっくり走る車」 楽育著者さん
の発明 コロボクス社販売の、発明技術書「車の作り方」の中には、
「人形の車」があります。これは、人形の頭部を車の前部に取り付けて、人形の頭部の動きで車が動く仕組みです。しかし、この車は、人形の頭部の動きで車が動く仕組みです。

参考書「(人形)で、ゆっくり走る車」 楽育著者さん
の発明 コロボクス社販売の、発明技術書「車の作り方」の中には、人形の頭部を車の前部に取り付けて、人形の頭部の動きで車が動く仕組みです。しかし、この車は、人形の頭部の動きで車が動く仕組みです。





作品名	らくらくマスク入れ
出品者	廣田 詠亮
学年・級	(四年) / 0歳

鳥取県教育委員会
教育長賞

鳥取県教育委員会教育長賞

らくらくマスク入れ

廣田 詠亮 八頭町立郡家東小学校4年

★作品の紹介★

これはマスク入れです。マスクにクリップをつけてセッティングします。フタにじしゃくがついているので、マスクを簡単に取り出すことができます。

【どうしてこの作品を作ろうと思ったか】

ふくろからマスクを取るとき、からまって取り出し�にくかったから。

【くふうしたところ・むずかしかったところ】

マスクについているクリップをおくところにもうらにじしゃくをつけた。

【使い方・動かし方・遊び方】

フタを開けるとマスクが1枚ずつとれる。

新日本海新聞社賞

夏休み ぼくのランドセル

宮崎 大和

島取市立岩倉小学校5年

★作品の紹介★

さがさなくてやる色のレバーをたおしたらやりたい
夏休みの宿題だけがランドセルからとび出します。
ずっと使う下じきはものさし号を最後に停車させる。

【どうしてこの作品を作ろうと思ったか】

やる宿題をさがしてランドセルからだすのがめんどくさ
かったからです。

【くふうしたところ・むずかしかったところ】

宿題がとび出すようにしたところと、ものさし号をひくと
はいいくつこうにしたところです。あとは、じしゃくを
つかったところです。

【使い方・動かし方・遊び方】

ランドセルをあけて書いてあるとこにその宿題とかをいれ
てやる時レバーをたおす。

新日本海新聞社賞





作品名	バズーカ	(30)
年・学校名 (学年・歳)	湯梨浜町立泊小学校 (学年 年) 旗	
氏名	米原 春希	

日本海テレビ
社長賞

日本海テレビ社長賞

バズーカ

米原 春希

湯梨浜町立泊小学校1年

★作品の紹介★

おかしのはこと、ふうせんを使ってつくりました。
空気の力で、とおくにおいたまとがたおれます。

【どうしてこの作品を作ろうと思ったか】

おもしろそうだから。つくってみたかったから。

【くふうしたところ・むずかしかったところ】

ふうせんをひっぱってはるところ、なまえの英語を
はるところ

【使い方・動かし方・遊び方】

ふうせんのところをひっぱってはなすと、前から空気が
出ます。

BSS山陰放送社長賞

まいにち、たこちえっかー

奥岩 紗來 米子市立箕城屋小学校1年

★作品の紹介★

たこのあし!ほん!ほんに、まいにちやることをかいてお
くことで、わすれずにやることができます。あしをあげ
てきたまにつけるとメッセージになります。

【どうしてこの作品を作ったか】

あさがね わりと いなし するため。

【くふ】

はちまき する

【ゆき】

てはちまき



(63)

作品名	まいにちたこちえっかー
年・学校名 (学年・級)	米子市立箕城屋小学校 (学年 1 年) 7 級
氏名	奥岩 紗來

BSS山陰放送
社長賞

S S 山陰放送社長賞

にち なつかしきか

毎日新聞鳥取支局長賞

作品名
エコサーカル

製作者
森山 啓

鳥取市立浜坂小学校 6年

★作品の紹介★

冷ぼうの室外機から出る温かい風を利用して、くつをかわします。また、保冷ざいに付けかえると、冷たい風になります。地球温暖化を防ぐことができます。

【どうしてこの作品を作ろうと思ったか】

地球温暖化を進めたくなかったから。

【くふうしたところ・むずかしかったところ】

トタンが固いので穴を開けるのが大変でした。一つの作品から二つ使えるように工夫しました。

【使い方・動かし方・遊び方】

トタンにくつか保冷ざいを付けます。



毎日新聞
鳥取支局長賞





作品名 上陸したガラクタかいじゅう
出展者 竹原 琥太郎
年齢・学校名 (学年・歳) 住吉小 (5年)・(5歳)
氏名 竹原 琥太郎

鳥取県商工会議所連合会長賞

鳥取県商工会議所連合会会长賞

上陸したガラクタかいじゅう

竹原 琥太郎 米子市立住吉小学校5年

★作品の紹介★

空き箱を使ってかいじゅうを作りました。工夫した点はダマゴバックやブルタブを使ってごつごつした感じを出したことです。

【どうしてこの作品を作ろうと思ったか】

すぐてしまうようなものを使って、作ってみようと思ったからです。

【くふうしたところ・むずかしかったところ】

くふうしたところは、いろいろな形のものをくみあわせて表現したところです。

【使い方・動かし方・遊び方】

げんかんにかぎります。



鳥取県商工会連合会会长賞

手作りチャイム

井上 咲希 米子市立義方小学校2年

★作品の紹介★

おとうさんの会しゃで、あまりのパイプをつかって、作りました。わくの色は、ゆきと水をあらわしました。きれいな音をたくさんの人聞いてほしいです。

【どうしてこの作品を作ろうと思ったか】

おとうさんの会しゃには、てつやきかいがあるから。

【くふうしたところ・むずかしかったところ】

1cmきざみに切ると1音ちがうことを見つけました。

【使い方・動かし方・遊び方】

てつのほうをつかって音をならします。



鳥取県中小企業団体中央会
会長賞

万能ハンガー
大森一芭 鳥取市立御風小学校6年

★作品の紹介★

1つのハンガーにせんたくばさみと空気穴ひろげの2つがついてます。空気が通りやすくなるため駄が早くかわきます。

【どうしてこの作品を作らうと思ったか】

少しのハンガーでたくさんほしたいから

【くふうしたところ・むずかしかったところ】

ハンガーと洗たくばさみをはさむ所

【使い方・動かし方・遊び方】

つかえぼうをよこに広げふくをかけます

作品名 万能ハンガー ⑥
百草園 小 6 = 12.0
大森一芭

鳥取県中小企業団体
中央会会長賞

日本弁理士会中国会長賞

時間が分かるぼうし

新 奏汰 米子市立福米西小学校6年

★作品の紹介★

ぼうしに時計をつけることで時間がわかるようにしました。時間が分かることで仕事や遊びのときの集中しようも遊び遊ぶ時間もそれで親も安心です。

【どうしてこの作品を作ろうと思ったか】

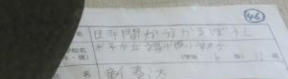
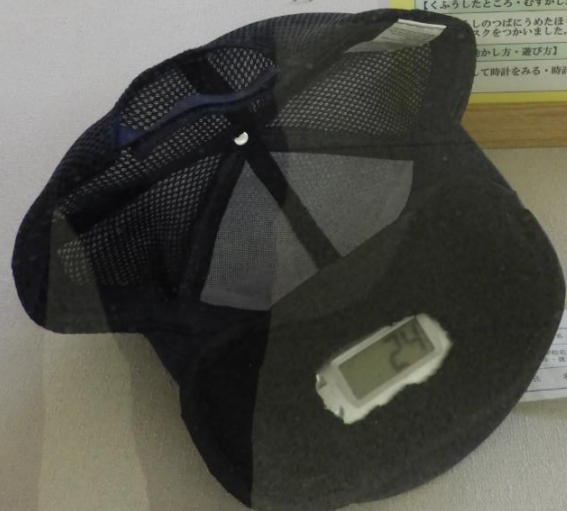
自分は遊ぶときに時計を忘れるのでぼうしに時計をつけることでいつでもわかるように作ろうと思いました。

【くふうしたところ・むずかしかったところ】

しのつにうめだぼうがよかったですけどむりなスクをつかいました。

【作り方・遊び方】

て時計をみる・時計をはずしてせんたくもで



日本
中国会
弁理士
会長賞
奏汰

日本弁理士会会長奨励賞

ピッカリオセロ

古田 朔麻

湯梨浜町立東郷小学校2年

★作品の紹介★

このオセロはきいろのシールのところが光をためて、暗やみでも光ります。さいがいでていでんしても、このオセロがあればこわさもわされます。

【どうしてこの作品を作ろうと思ったか】

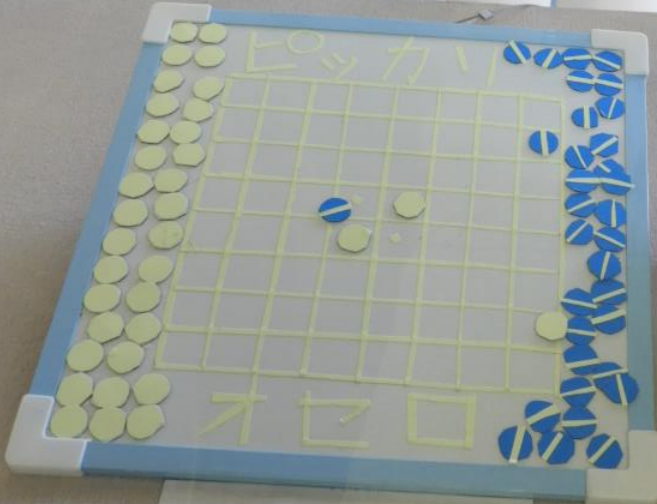
きよ年、3時間くらいてい電し、遊べることがなく、とてもこわかったです。そのため、でん気がなくててもあそべるものを作ろうと思いました。

【くふうしたところ・むずかしかったところ】

ボードのうらがじしゃくなつております、冷ぞうこなどにはっておいて光をためることができますよう工夫しました。オセロを丸く切るのがむずかしかったです。

【使い方・動かし方・遊び方】

光を当てておけば明るくても暗くてもオセロとします。(光があたっている所のみ光るため、かいいりょうがひつとうです)



作品名	ピッカリオセロ
園・学校名 (学年・歳)	湯梨浜町立東郷小学校 (2年 小2年) 2歳
氏名	古田 朔麻

日本弁理士会
会長奨励賞

鳥取県発明協会会長賞

つれたよボート

加嶋 琉生 潟梨浜町立泊小学校1年

★作品の紹介★

海に行って、うかべてあそびます。とおくからでもできるように、ひもがながくなっています。

【どうしてこの作品を作ろうと思ったか】

お兄さんといっしょに工作しようと思ったから

【くふうしたところ・むずかしかったところ】

手が動くようにするところ

【使い方・動かし方・遊び方】

魚がつれると、人間の手が動きます。



作品名	つれたよボート
出品者名	潟梨浜町立泊小学校 (学年・級) 1年
氏名	加嶋 琉生

鳥取県発明協会会長賞

中国地域創造研究センター
会長賞

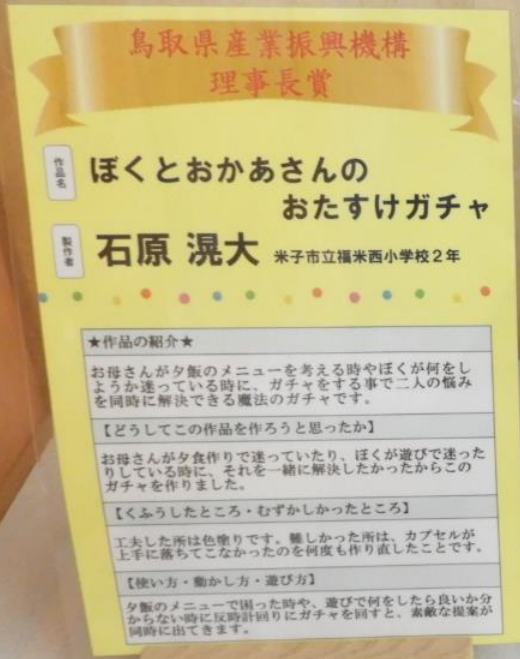
くつ下直しき

小澤 奏斗 日吉津村立日吉津小学校3年

★作品の紹介★
せんたくの時からずくつ下がもっててしまうといつ
ていたのがくつ下を直す方法で作りました。さてあ
るほうがくつ下直します。見てください。
【どうしてこの作品を作らうと思ったか】
くつ下がもっててしまうから。
【くみうししたことろ・むずかしかったところ】
あなかけけことです。カッターがなかったのでむずか
しかったです。
【使い方・動かし方・運び方】
もってくつ下をぼうにさす。

中国
セントラル
地域
創造
会長
研究
賞





鳥取県産業振興機構
理事長賞
石原 混大





ハートペア賞

