

# 「第26回 景観づくり大賞」

## 景観写真募集

問い合わせ 広島県景観会議事務局(都市計画課)  
☎02167

広島県景観会議(会長 大竹市長)では、県内の優れた景観の写真を募集します。

「景観づくり大賞」とは、瀬戸内海をはじめとする美しい自然景観、田園や落ち着いた景観、魅力ある都市景観など、優れた景観を守り育てるための表彰制度です。

### 応募対象

次のテーマごとに、広島県内の優れた景観、あなたのお気に入りの景観を写真に収めて応募してください。

- テーマ1 風景・まちなみ(四季の移り変わりや、歴史の重みを感じられるもの)
- テーマ2 建築物・工作物(周辺の風景やまちなみ等に調和し、付近の景観と一体的になっているもの)

### 応募方法

所定の応募用紙に写真(デジタル写真も可、Lサイズ)を添付の上、郵送またはご持参ください。

〒739-0692 大竹市小方一丁目11番1号 大竹市建設部都市計画課内 広島県景観会議事務局

※ 応募用紙は、本庁(都市計画課)、各支所、総合市民会館、各コミュニティサロンにあります。

また、県景観会議のホームページからもダウンロードできます。「広島県景観会議」で検索。(応募用紙をA3用紙に両面印刷して、写真と同封して郵送または持参)

- 他のコンクールなどに応募したことのない作品に限ります。
- テーマごとに1人3作品までとします。また、1枚で1作品としてください。
- 入選作品は、後日、デジタルデータを提出していただく場合があります。

### 応募期間

10月1日(月)から平成31年1月18日(金)まで(当日必着)

### 表彰・副賞

- 表彰式は、平成31年5月を予定しています。
- 最優秀賞(1点) 5万円
- 優秀賞(各テーマから数点) 1万円
- ふるさと特別賞(各テーマから数点) 5千円

### その他

応募作品の著作権は主催者に帰属し、原則として返却しません。また、写真の使用に際して文字や文案を入れ込むなど、一部補作する場合がありますので、あらかじめご了承ください。



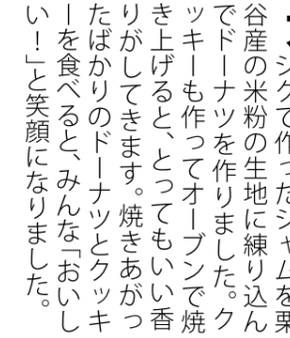
第25回景観づくり大賞最優秀賞  
「井仁春景」森原泰子さん(府中町)



8.9

大工さん体験教室  
(株)朋建

プロの職人さんの指導のもと、のこぎりやカンナなどの本格的な大工道具を使って、1本の角材をみるみるお箸の形にしていきます。先に行くほど細くなっていくように丁寧にカンナで削った後、焼きゴテで名前を入れて、仕上げに自然素材のニスを塗ったら、世界に一つだけのマイお箸が完成です!



大竹市の特産品であるイチャグクで作ったジャムを栗谷産の米粉の生地に練り込んでドーナツを作りました。クッキーも作ってオーブンで焼き上げると、とってもいい香りが出てきます。焼きあがったばかりのドーナツとクッキーを食べると、みんな「おいしい!」と笑顔になりました。

8.10

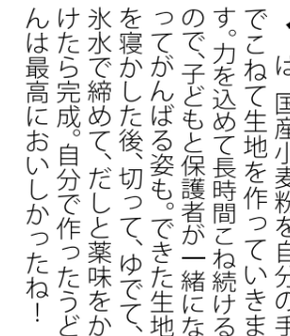
大竹市の特産品アイデア料理教室!  
大竹高校



8.18

磁石で遊ぼう!  
戸田工業(株)

超強力なタイプやシートタイプなど、いろいろな磁石で不思議な実験をした後、コイルと紙コップを使ったモーター作りに挑戦しました。先生にも手伝ってもらい、うまく回ったときはとってもうれしそう。携帯電話やポイントカードなど身近なものにも磁石が使われ、役立っていることもすっかり学びました。



今年から始まったうどん作りは、国産小麦粉を自分の手でこねて生地を作っていきます。力を込めて長時間こね続けるので子どもと保護者が一緒にやってがんばる姿も、できた生地を寝かした後、切ってゆでて、氷水で締めて、だしと薬味をかけたら完成。自分で作ったうどんは最高においしかったね!

8.24

手打ち冷やしうどんを作って食べよう!  
(有)なか川



8.28

ジャンボスライム  
三井化学(株)

材料を加えた液体を、みんなで一生涯命かき混ぜると、どんどんネバネバでカラフルなスライムに変身!手にのせると冷たくてプルプルした感触がとっても不思議です。どこまで大きく伸びるかみんなで引っぱり、ストロークで膨らませて風船を作ったりして、大いに盛り上がりました。



8月7日の「今日からきみも魔法使い!」で実験を真剣に見入る子どもたち。

注目!リケジョ・リケダン。

市内の小学生を対象に、夏休みにさまざまな体験教室を開催する「らんらんカレッジサマースクール」が、今年も公民館などで35の教室が行われ、どの会場も子どもたちの笑顔であふれていました。教室で学んだことや、ものづくりなどの体験は、夏休みの大切な思い出になったのではないのでしょうか。市内6企業と、大竹高校の教室の様子を紹介します。

## らんらんカレッジ サマースクール2018

この夏 ワンランクUP!

問い合わせ 生涯学習課 ☎5800



押し花と大竹の手すき和紙を使って、しおり作りとガラス瓶のデコレーションをしました。子どもたちは、好きな押し花を選び、真剣な表情で作業に集中していました。色とりどりのかわいらしい作品ができあがったときは、みんなとてもうれしそうでした。



8.7

押し花のしおり作り  
大竹高校

好きな色のプラスチックビーズを使って「ガリレオ温度計」を作りました。お湯や氷水につけると、中の小ビンが浮いたり沈んだりして温度が測れます。ものづくりをしながら、その不思議な仕組みを学び、色とりどりのオリジナル温度計を完成させた子どもたちの目は、好奇心で輝いていました。



8.2

プラスチックで遊ぼう!  
三菱ケミカル(株)



8.8

うちわを作ろう  
大竹高校

パソコンを使って、オリジナルのうちわ作り挑戦! デジカメで撮った自分の写真を取り込んで、おじいちゃんやおばあちゃんへのプレゼント用のメッセージを添えたデザインと、自分のイラストや文字を自由にレイアウトしたお気に入りのデザインを作成し、みんな大満足でした。



8.7

今日からきみも魔法使い!  
(株)ダイヤセル

油性マジックで描いた落書きを果物の皮でこするとどうなる?のようないろんなものができる楽しい実験のほか、振ると色が変わる魔法の水や混ぜるとクワクワ泡が出てくる不思議な水、手に持てる水など、液体の性質や化学反応を利用した本格的で楽しい実験が大集合!みんな夢中になって楽しんでいました。