

発掘調査現場(八反田地区), 古代山陽道の路線及び南小学校6年生遺跡体験の状況撮影		府中市
	発掘調査現場や市街地に広がる古代山陽道の路線について、空中から写真及び動画撮影しました。記録として、発掘調査報告書に掲載し、出前講座やサテライト国府展等にて活用しています。南小の学習でも活用しています。(学習映像作成)	
	実施日	2021年(令和3年)6月28日
	場所	府中市府川町ほか
	実施主体	府中市教育政策課文化財室

発掘調査現場(市街地遺跡群)の記録		府中市
	発掘調査現場を空中から写真及び動画撮影しました。記録として、発掘調査報告書に掲載します。	
	実施日	2021年(令和3年)11月11日
	場所	府中市元町(北川鉄工所敷地)ほか
	実施主体	府中市教育政策課文化財室

ドローン操縦体験会		府中市
	「ドローンに興味はあるけど誰に相談したらいいかわからない」「子どもと一緒に飛ばしてみたい」そんな初心者も歓迎のドローン操縦体験会を実施しています。	
	実施日	毎月第3土曜日
	場所	古府の森スポーツグラウンド体育館
	実施主体	ツシマエレクトリック

## ドローン講習会

府中市



ドローンの各種ライセンスが取得できる講習会を実施し、ドローンを安全に飛ばすために必要となる法律等の知識の習得や実地訓練を行っています。

実施日 不定期

場所 古府の森スポーツグラウンド体育館ほか

実施主体  
・ ツシマエレクトリック  
・ 一般社団法人地域再生・防災ドローン利活用推進協会

## 義務教育におけるプログラミング教育への活用

府中市



2020年度（令和2年度）から始まった義務教育でのプログラミング教育において、ドローンを活用しています。

実施日 2020年（令和2年）～

場所 府中市立小・中学校

実施主体 府中市教育委員会

## ドローンに特化したファブラボの設置

府中市



ドローンの操縦体験、3Dプリンタ等によるマイクロドローンの部品製作、ドローンレーサーの操縦練習等が行えるファブラボを設置しました。毎週火曜日には近隣からレーサーが集まり腕を磨き、情報交換も行っています。

実施日 2019年（令和元年）8月～

場所 道の駅びんご府中

実施主体  
・ ふちゅう大学誘致の会  
・ 府中市

## 市内高等学校でのドローン授業の実施

府中市

### 地元に着した教育内容

府中市の目指す「ドローンに関する産業・文化の人材育成」に寄与することを目的とし、ドローンのパイロット資格（「ドローン国際ナショナルアソシエーションオープンスカイパイロット」）取得を目指した講座を開講しています。



ドローンを活用した部活を設立しました。それに要する費用については、ふるさと納税を利用したガバメントクラウドファンディングによって調達しています。

また、ライセンスの取得をめざした講座の開設や、学校紹介の映像も作成しています。

実施日 2020年（令和2年）～

場 所 広島県立府中東高等学校

実施主体 広島県立府中東高等学校

## 市内学校におけるドローンの寄附とドローン部の設立

府中市



市内企業からドローンの寄附があり、生徒がドローン部を設立しました。校内行事の撮影、編集などを行っています。

実施日 2020年（令和2年）～

場 所 府中市立第一中学校

実施主体 府中市立第一中学校

発掘調査現場(伝吉田寺跡)及び備後国府跡の記録		府中市
	<p>発掘調査現場や市街地に広がる備後国府跡の近景・遠景について、空中から写真撮影しました。記録として、発掘調査報告書に掲載し、出前講座やサテライト国府展等にて活用しています。</p>	
	実施日	2018年(平成30年)12月9日
	場所	府中市府中町・本山町ほか
	実施主体	府中市教育政策課文化財室

発掘調査現場(砂山地区)及び備後国府跡の記録		府中市
	<p>発掘調査現場や市街地に広がる備後国府跡の近景・遠景について、空中から写真撮影しました。記録として、発掘調査報告書に掲載し、出前講座やサテライト国府展等にて活用しています。</p>	
	実施日	2019年(令和元年)9月19日
	場所	府中市元町ほか
	実施主体	府中市教育政策課文化財室

発掘調査現場(伝吉田寺跡)及び備後国府跡の記録		府中市
	<p>発掘調査現場や市街地に広がる備後国府跡の近景・遠景について、空中から写真及び動画撮影しました。記録として、発掘調査報告書に掲載し、出前講座やサテライト国府展等にて活用しています。</p>	
	実施日	2021年(令和3年)3月15日
	場所	府中市元町ほか
	実施主体	府中市教育政策課文化財室