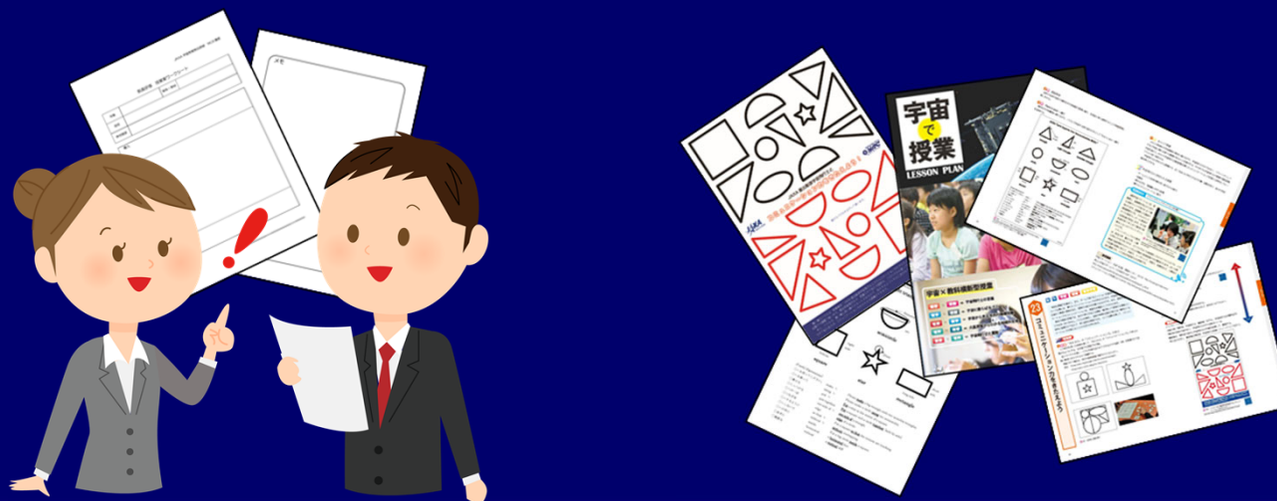




# 宇宙を切り口にした授業を 考えよう！！



それでは宇宙を切り口にした授業を考えてみましょう。

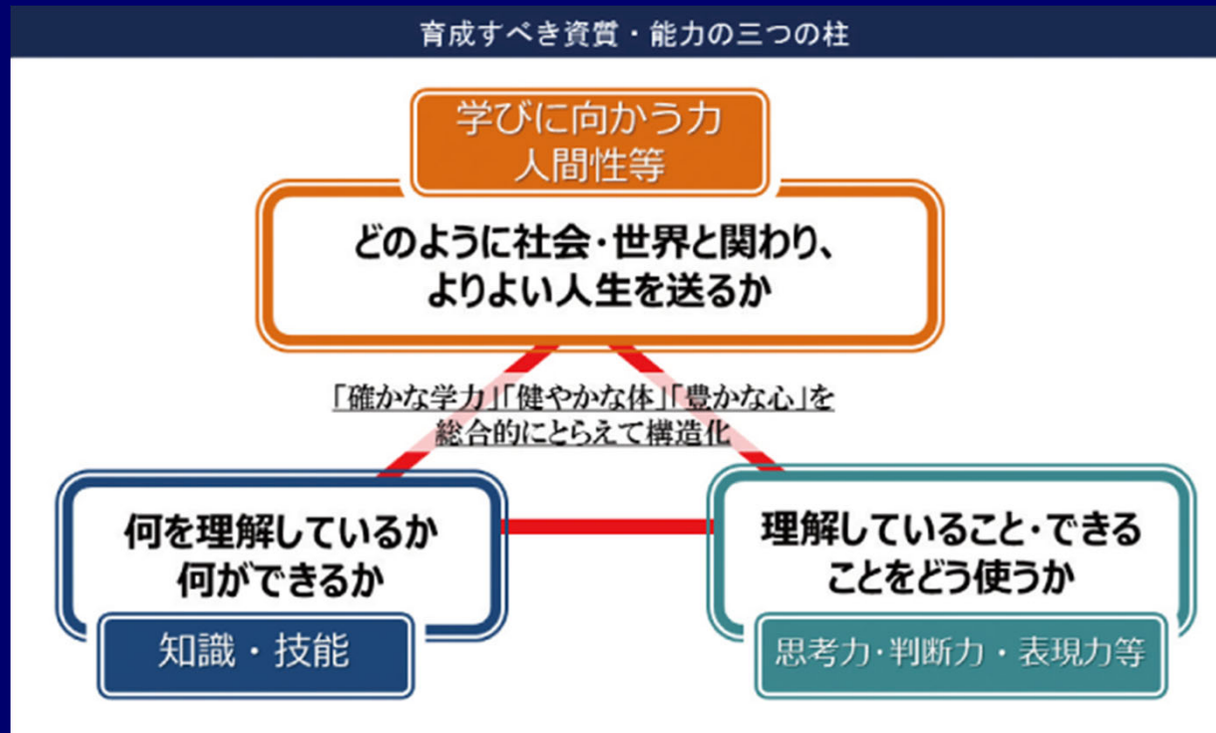
①コミュニケーション力をきたえよう！

②実践例や教材をヒントに

③オリジナル

体験をした「コミュニケーション力をきたえよう！」で考えても構いませんし、実践例や教材をヒントにしても構いません。また、みなさんの頭の中にすでにアイデアがある場合はオリジナルで考えてみてください。

# 目標設定が大切！！

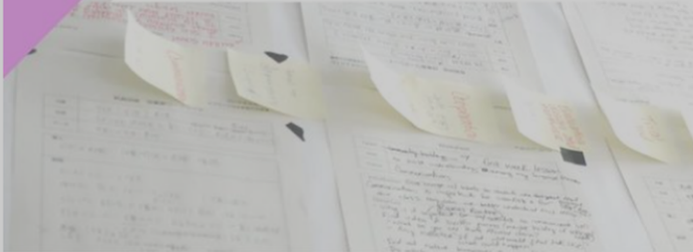


大切なのは何を目標とするかです。  
学びに向かう力なのか、知識・技能なのか、それとも思考力・判断力・表現力なのか。  
目標によって授業の流れも変わってきます。

- > [宇宙で授業 LESSON PLAN](#)
- > [宇宙教育教材](#)



## 宇宙教育教員研修WEB講座



### 6. 授業実践の準備

#### 6. 授業実践の準備

- ・ 授業を考えよう
- ・ 学校教育支援活動について

> 研修資料 PDF (OOMB)

> **ワークシート** PDF (OOMB)

> 参考情報 (宇宙で活用した教育実践例)

受講後アンケート



教員研修

宇宙教育教員研修WEB講座ページの「ワークシート」をクリックしていただくと授業案を書くためのフォーマットがあります。ご活用ください。

# 宇宙を活用した教育実践

## 宇宙を活用した教育実践例

宇宙を活用した教育実践例とは？ | 投稿申込について



## 宇宙を活用した教育実践例とは？

宇宙を活用した教育実践例を紹介します。  
これまでに取組まれた内容を参照することで、教育活動のアイデアを探ることができます。

## 宇宙を活用した教育実践例について



### 教育実践例の一覧

宇宙を活用した教育実践例の一覧です。

[教育実践例一覧](#) →

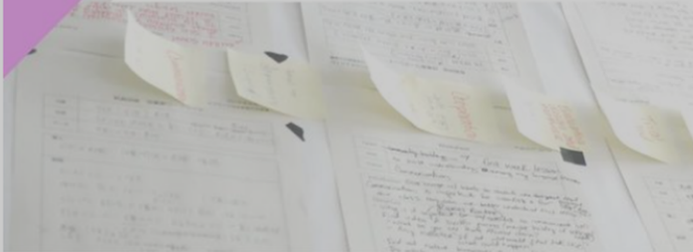


もし、実際に授業を実践された際はぜひこちらの「宇宙を活用した教育実践」にご投稿ください。

- > [宇宙で授業 LESSON PLAN](#)
- > [宇宙教育教材](#)



## 宇宙教育教員研修WEB講座



### 6. 授業実践の準備

#### 6. 授業実践の準備

- ・ 授業を考えよう
- ・ 学校教育支援活動について

> 研修資料 PDF (OOMB)

> ワークシート PDF (OOMB)

> [参考情報 \(宇宙を活用した教育実践例\)](#)

受講後アンケート

**クリック!**

教員研修

宇宙教育教員研修WEB講座ページの「参考情報」をクリックしていただくと、実践の投稿の詳しい情報がありますのでご覧ください。

# 宇宙教育について

## 授業の考案 宇宙教材の体験

# 教員研修



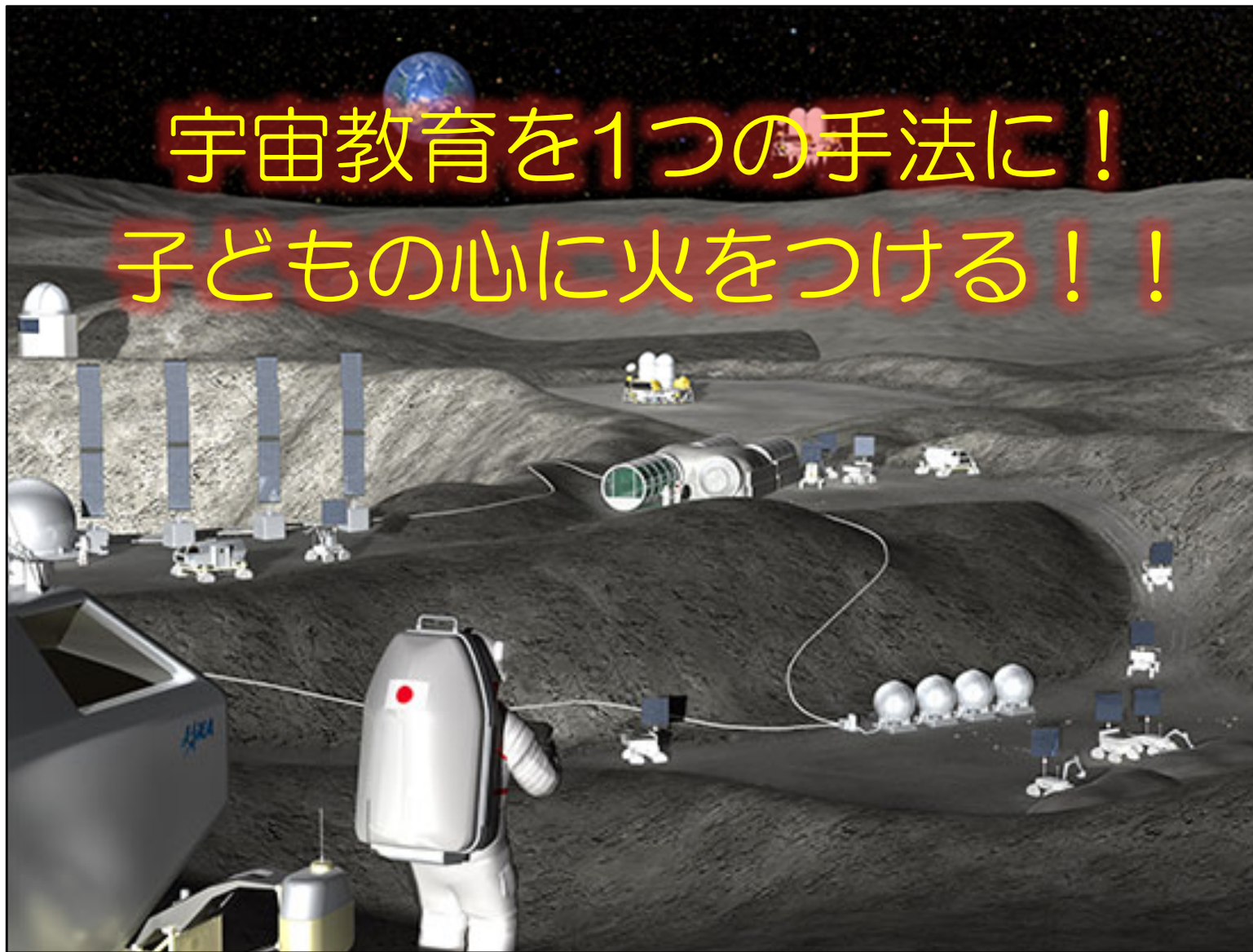
このようにJAXA宇宙教育センターでは、宇宙教育についての講義や教材の体験、授業の考案などを通して理解を深める教員研修を全国で行っています。ご興味がある場合はご連絡ください。

# 宇宙を素材とした 授業のお手伝い

## 授業連携



また、JAXA宇宙教育センターの職員が宇宙を素材とした授業のお手伝いをする授業連携も全国で行っています。  
こちら、もしご興味あればご連絡ください。



宇宙教育を1つの手法に！  
子どもの心に火をつける！！

宇宙教育が1つの手法として子どもの心に火をつける一助となればと思います。

受講後アンケートにご回答ください



最後に、受講後アンケートへのご協力をよろしくお願ひします。  
研修は以上となります。ありがとうございました。