

## 本プロジェクトの目的

### Purpose

本プロジェクトの目的は、昨年度までの課題だった音響設備を整えることである。そのため前期、後期ともに上映会に向けた立体音響の研究と映像コンテンツの制作を目標とした。

The purpose of this project is to prepare the audio equipment which was the subject of the last fiscal year. For that purpose, we aimed to study stereophonic sound for screening and screening content for both the first and second term.

## 制作コンテンツ

### Content

#### 星座紹介動画

ドームを使用した小学校低学年向けの星座学習番組

Program of constellation for elementary school



#### 4ch 音響対応動画

4ch 音響に対応した動画の作成

Creating movies that correspond to 4ch sound



## 特別講師

### Lecturer

#### 大黒さん

音声データの収録から音声の編集の流れに関するワークショップ

Workshop where you learned the flow of audio editing from



#### ヒゲキタさん

迫力のある影絵の見せ方に関するワークショップ

Work shop on how to show powerful shadow

## 出張上映

### Screening

今年度の出張上映は例年とは異なり、後期のみであった。現在までに終わっている上映会では昨年までに作られたプラネタリウム映像を上映し、映像以外にも赤と青のLEDを用いて、影が立体に見える3D影絵の上映も行った。出張上映全体では合わせて60～80人ほどの小学生を呼び、市内の児童館などで上映を行った。これから行う上映会では今年度作成したプラネタリウム映像を上映する予定である。

The business trip screening for this fiscal year is different from the normal year, only in the latter term. At the screening which ended so far, screening of the planetarium video program made up to last year, screening of 3D shadow that shadow looks three-dimensional with red and blue LEDs besides video was screened. In the whole business trip screening, about 60 to 80 elementary school students were called together and screened at the children's hall in the city etc. Screenings to be held from now will be screening planetarium footage created this year.

