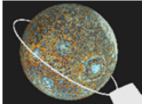
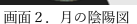
| 日時             | 2025年8月6日 10:00~16:00   |
|----------------|---|
| 場所             | 文部科学省 東館 5 階 5F4 会議室  |
| 主催             | 内閣官房、人事院、内閣府、宮内庁、公正取引委員会、警察庁、個人情報保護委員会、金融庁、消費者庁、こども家庭庁、デジタル庁、復興庁、総務省、外務省、財務省、国税庁、文部科学省、厚生労働省、農林水産省、経済産業省、特許庁、国土交通省、気象庁、環境省、防衛省、衆議院事務局、国立国会図書館、会計検査院 |
| テーマ            | アルテミス計画シミュレーター~宇宙飛行士になって月面着陸!~  |
| プログラム<br>協賛・協力 | (協力)朝日航洋株式会社<br>  (作成)オリーブ技術士事務所  |

| 1. 概要   |                                 |
|---------|---------------------------------|
| 1)目的    | 2024 年 11 月埼玉県支部で行った「アルテミス計画シミュ |
|         | レーター」が好評だったため、こども霞が関見学デーでも同     |
|         | プログラムを実施し、子供および保護者の方に科学技術へ興     |
|         | 味を深めてもらうのが今回の狙いである。             |
|         | 同時に DEI に関する資料配布等を行い、ご家庭で DEI を |
|         | 考えるきっかけにしてもらう。                  |
| 2) 実施内容 | ①アルテミス計画(月着陸)シミュレーター            |
|         | ~宇宙飛行士になって月面着陸~                 |
|         |                                 |

画面1. ゲーム画面操作画面

.....







画面3.地球と月の比較

- ②DEI 推進ポスター及び働く理工系女性のショート動画投影
- ③リーフレット等配布
  - ・DEI 推進宣言クリアファイル
  - ・リーフレット日本技術士会 DEI 活動
  - ・リーフレット日本技術士会 DEI 推進宣言
  - ・リーフレット「技術士って?」
  - ・中高生向け Q&A 集
  - ・キャリアモデル集 Vol.2 など
- ④技術士クイズ

## 2. 会場の様子

- 1) 主な参加者 : 未就学児、小学生、保護者
- 2) シミュレーター実施人数 : 約40名弱
- 3) 来場者の反応
  - ・月の豆知識は子供だけでなく、保護者の方も興味深く聞いてくれた。保護者の方か らの質問もあった。
  - ・子供たちは操作成功時だけでなく、エンジン操作のタイミングを表示するインジケ ーターの変化にも大きく反応していた。
  - ・あべ文部科学大臣が視察され、子供たちからどのような質問があるかと尋ねられた。

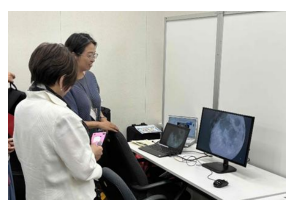


写真1. あべ大臣の視察



写真3. 月面の様子についても説明



写真2. 月着陸シミュレーターに挑戦



写真4. DEI 活動の紹介



写真5. 月面着陸証明書



写真 6. 技術士クイズ



写真7.終了時の集合写真