

【SEPSプログラム】2025年度 日程表

【開講式】 ※オンライン開催

6月14日(土) 13:00 ~ 13:45

【基礎編】 ※オンデマンド開催

- | | | |
|------------------|---|------------|
| 1. Arduino1 | } | 6月14日(土) ~ |
| 2. Arduino2 | | 6月23日(月) |
| 3. Processing1 | } | 6月24日(火) ~ |
| 4. Processing2 | | 7月3日(木) |
| 5. Processing3 | } | 7月4日(金) ~ |
| 6. メタバース&Unity概要 | | 7月13日(日) |

各期間:
10days

【探究講義】 ※オンライン開催

- 7月12日(土)
- | | |
|--------------|---------------|
| 1. アントレ教育 | 13:00 ~ 14:30 |
| 2. 科学的発想と考え方 | 14:45 ~ 16:15 |

【実践編】 ※オンライン開催

1. アイデア発表(Q&A)
(課題設定~解決のためのアイデアやプログラム内容を発表)

8月23日(土) 13:00~16:00
8月24日(日) 13:00~16:00
8月30日(土) 13:00~16:00
8月31日(日) 13:00~16:00

*上記のいずれかの時間帯にチームで参加し発表

【実践編】 ※オンライン開催

2. プレゼンテーション(Presentation)

(プログラム作成し、課題解決した成果、デモ動画を発表)

9月27日(土) 13:00~16:00
9月28日(日) 13:00~16:00
10月4日(土) 13:00~16:00
10月5日(日) 13:00~16:00

*上記のいずれかの時間帯にチームで参加し発表

プログラミング期間:
5weeks

【応用編】 ※オンデマンド開催

1. Python基礎・入門講座
2. データサイエンスの基礎講座①
3. データサイエンスの基礎講座②
4. データサイエンスの基礎講座③
5. データサイエンスの基礎講座④

期間:
4weeks

10月6日(月) ~
11月2日(日)

【修了式】 ※オンライン開催

12月6日(土) 13:00 ~ 16:00

【成果発表会】 ※オンライン開催

2026年1月10日(土) 12:00 ~ 17:00