

5日目のスケジュール

6:30-7:30 朝食

8:00 ホテル出発

9:00 Kennedy Space Center 到着
スペースシャトル アトランティスの展示

12:00 KSC Explore Tour

14:00 APOLLO/SATURN V Center 見学

15:00 自由見学

16:45 KSC 出発

17:30 レストランで夕食

University of Central Florida の学生との交流

20:00 ホテル帰着



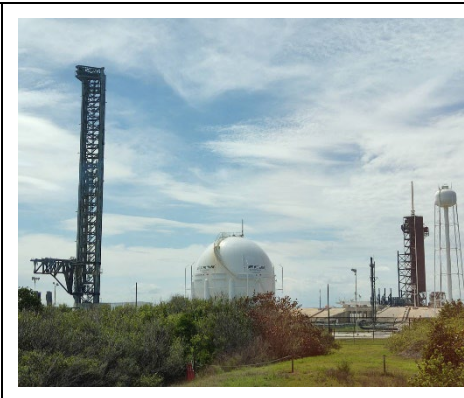
今回の研修も実質的に最終日となりました。今日も朝から青空の広がる良いお天気です。今日の研修では、昨日の講演で研究者の方から学んだ知識を、実際の展示を見ることでより深める機会となりました。

まずは、朝の空いている時間帯で、スペースシャトルアトランティス号の実機展示を見学。元宇宙飛行士 Don Thomas 氏の講演で写真を元に紹介いただいた船内での活動に関して、船外活動のロボットアームや想像以上に狭い船室、トイレや寝室などの生活スペースを見ることで、より具体的に宇宙での生活や活動に関して理解ができたはずです。

また、APOLLO/SATURN V Center では、人類が初めて月に行った アポロ計画のロケットや宇宙服、月面走行車などの展示を見学。昨日 Space Museum で見学した展示物の実物が多く展示されており、アメリカの宇宙開発の転換点となったこのアポロプロジェクトに関して理解を深めることができました。



次に、バスに乗ってロケット発射台や組み立て工場を巡る、KSC Explore Tourに参加。ボーイング社の研究員の方のプレゼンテーションで紹介された、Starlinerの組み立て工場（外観）や、巨大なロケット組立ビルディング（VAB）、Artemis計画や、SpaceX、Falcon 9の打ち上げで利用されるロケット打ち上げ台を、バスで巡って見学しました。Kennedy Space Centerは手つかずの自然が残されているため、バスの車窓からは、日光浴をしているワニやイーグルの巣等、この地域特有の自然生物の姿も見ることができました。



夕食のレストランには、University of Central Floridaから10名の学生さんに来ていただき、一緒に夕食を取りながら交流しました。この研修では、レクチャーや講話を聴いて学ぶことが多かったのですが、この夕食会では、生徒たちと年齢の近い学生と、英語で自由に話をする機会となりました。この1週間で、英語を聞き・話すことに慣れ、抵抗が少なくなってきたようで、どのテーブルも会話が盛り上がり楽しそうに時間を過ごしていました。



ホテル帰着後は、今日一日、そして今回の研修の振り返りを行いました。今日でこの研修は終わってしまいますが、この充実した5日間で学んだことを、今後の高校生活でどのように活かし将来につなげていくかを考え、言葉にする機会としました。

本日の報告書で、今回のアメリカ研修の報告は終了となります。

明日は、朝5時にホテルロビーに集合し、デトロイト経由で羽田空港に戻る予定です。