



| | | | |
|-------|-----------------------|------------|---------|
| 日付 | 2018/03/14 | 天気 | 晴れ |
| 現地時間 | AM00:20 | 日本時間 | PM01:20 |
| 本日の活動 | 2018.3.14 ポストン研修 3 日目 | Report No. | 6 |

Events & Photos

今日のポストンは晴天に恵まれました。足元はよくありませんでしたが、割合に暖かい一日でした。昨日の休校による日程変更の関係で、本日の各学級の動向は以下のようになりました：

<1組>

- ・MITにて学部授業の聴講
- ・MITキャンパスツアー
- ・MIT student centerにて班ごとに昼食
- ・ハーバードメディカルスクール（HMS）に移動
- ・HMSにて特別講義受講
- ・HMS内見学

<2組>

- ・ハーバード大学学生によるハーバードキャンパスツアー
- ・ハーバードスクエア内のレストランで学生との昼食会
- ・HMSに移動
- ・HMSにて特別講義受講
- ・HMS内見学

<3組>

- ・MITキャンパスツアー
- ・MITにて学部授業の聴講
- ・MIT student centerにて班ごとに昼食
- ・MITメディアラボの研究者による特別講義
- ・MIT大学生協にて自由行動

今日の記事では1組の様子をお伝えします。午前中はMITへと赴きました。初めに学部で開講されている生物学の講義を聴講しました。DNA複製の仕組みの説明でしたが、詳細な内容は非常に高度で、英語自体が理解できている生徒でも、その難解さや世界トップレベルの授業の雰囲気には驚きと感銘を受けていました。

講義聴講の後はMITミュージアムの見学に行きました。様々な仕掛けのある展示物が展示されており、「これ、どういう仕掛けなんだろう」とMIT学生の創造性の高さに舌を巻く場面が多くありました。また、この博物館には実際に手で触れられるものが多く、生徒たちは世界一の工学研究を文字通り肌身で感じることができました。昼食はMITの最寄り駅である、Kendall 駅で班ごとにとりました。昼食後の少しの空き時間に大学生協（COOP）でお土産を見ている者もいました。（アメリカでは「コープ」ではなく「クープ」と発音します。）



▲朝食—前日の日程が穏やかだったこともあり、みんな元気でした



▲MITにて—昨日樹上に積もった雪が降ってくるシーンも



▲1組集合写真—HMSの前で撮影しました

午後からはHMSへと場所を移しました。特別講義では「免疫」についての授業をしていただきました。「ウイルスが体内に侵入すると何が起こるのか」というテーマで、医師を志す生徒にとっては極めて興味深いトピックでした。

また、ハーバード大学では癌の研究が盛んであり、最新の研究発表が掲示されているのをいたるところで見ることができました。医師を志望する生徒達にとっては、この場所を訪れることは大変刺激のある意義深いことであったようです。

ホテルに戻ってからは、ハーバードやMITで活躍する北嶺のOBとの交流会を行いました。そちらについては次の号に掲載します。

本日最後のメニューはトリップリーダーによる、振り返りです。みなそれぞれ今日の活動で印象深かったことを書き起こし、全員の前で英語で発表しました。多くの行程を消化したのちであるにも関わらず、積極的に手を挙げ発言しようとする生徒が多く、前向きな姿勢でこの研修に参加していることが伝わってくるしめくりでありました。

明日はいよいよ最終プレゼンテーションです。トリップリーダーの助言のもと、班員で協力して作り上げたものを存分に披露してほしいと思います。

(文責 29期生学年団)



▲OBとの集い—ハーバードやMITに籍を置く先輩方に来ていただきました



▲HMSの特別講義の様子



▲振り返りも最後までがんばりました