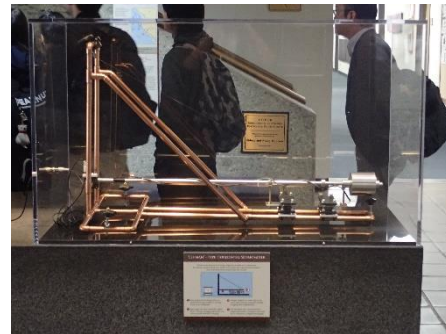


米国研修 2018年 報告

月 日	時 程	活 動 内 容
10月30日 (火)	11:10 11:53 13:00 17:10 11:00 14:30	<p>岡山駅 新幹線乗降口に集合</p> <p>岡山駅発：のぞみ20号（新大阪 12:38 着）</p> <p>はるか27号（関西空港 13:50 着）</p> <p>関西空港発（UA34便）</p> <p>サンフランシスコ空港着</p> <p>昼食</p> <p>午後 サンアンドレアス断層の観察</p>   <p>インテル博物館 訪問</p> <p>Ryan Fray（ライアン フレイ）さんによる講義と演習</p> <p>ホテル泊（ホテル ウィットコム サンフランシスコ）</p>
10月31日 (水)	10:00	<p>カリフォルニア・アカデミー・オブ・サイエンス 訪問</p> <p>Scobie さんによる Behind the scenes tour</p>   <p>・スコビーさんによるビハインド・ザ・シーンズ・ツアーで、屋上の Living roof, 世界の動物や昆虫, カリフォルニアの鉱物の保管室を案内してもらいました</p> <p>昼食</p> <p>サンフランシスコ空港発（UA525便）</p> <p>ロサンゼルス空港着</p> <p>ホテル泊（ニューガーデナホテル）</p>
11月1日 (木)	午前	Caltech 地震学研究所 訪問

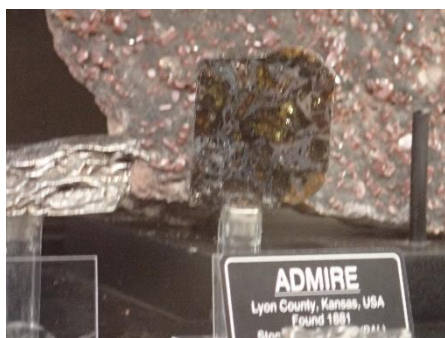
昼食
午後



地震計と断層の断面を見学しました
グリフィス天文台 訪問
カリフォルニア科学センター・ロサンゼルス郡立自然史博物館
訪問



スペースシャトル・エンデバーの説明を受けた後、徒歩で自然史博物館に向かいました
外には、オレンジ色の巨大な燃料タンクが展示してありました



自然史博物館では、珍しい岩石や恐竜の化石を見学しました
ホテル泊（ニューガーデナホテル）

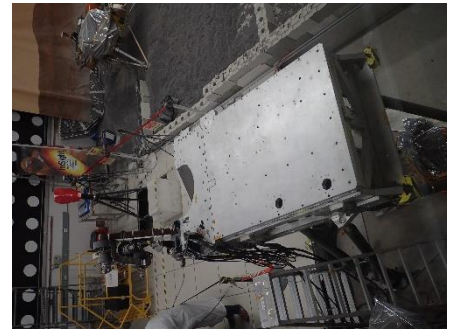
11月2日
(金)

9:00 開始

NASA JPL での研修（講義，施設見学）



到着と同時に鹿の出迎えを受けました
福森一郎博士と Annie さんの案内で NASA の惑星探査機の模型
の見学を行いました



モヒカン・ガイとして有名なエンジニアから、火星探査機ローバー
の機器のテストをする部屋の説明を受けました



火星を模した「火星の庭」と、隣接するローバーをテストする施設
でエンジニアからローバーの機能の説明を受けました



13:00

シンポジウムで、課題研究の発表を行いました
NASA JPL ではたらく日本人研究者を交え、多くの助言をいた
だきました



	16:45 終了	管制室の見学を行いました ホテル泊 (ニューガーデナホテル)
1 1 月 3 日 (土)	9:00 10:55 12:25	ロサンゼルス空港発 (U A 5 4 2 8 便) サンフランシスコ空港着 昼食 サンフランシスコ空港発 (U A 3 5 便) 日付変更線通過
1 1 月 4 日 (日)	16:35 18:16 19:25 20:14	関西空港着 関西空港発 : はるか 4 6 号 (19:05 新大阪着) 新大阪発 : のぞみ 5 1 号 岡山駅着 解散