

日付	時刻	形態	研修内容
10/3(火)	17:30 ~ 19:30		事前打ち合わせ (スカイプ会議予定)
10/25(水)	~		来日 (東京/成田20:05着) *KSA送迎手配
10/26(木)	10:00 ~ 12:00		ブリーフィング
	12:00 ~		昼食 (各自)
	~		午後: フリー
10/27(金)	9:30 ~ 11:30		ジェネラルオリエンテーション「日本の社会と文化」
	11:30 ~		昼食 (各自)
	~		午後: フリー
10/28(土)	~		移動 (JICA東京→羽田→徳島)
			*単発CDN配置(JICA東京から羽田空港国内線チェックインサポート) 野々瀬CDNにて手配*羽田空港出発時に西田CDNに連絡
			*西田CDNは徳島空港にて合流 (徳島着14:45にピックアップできる時間帯に移動)
			移動 (徳島空港→ホテル)
10/29(日)	~		休日
10/30(月)	9:30 ~ 10:00	講義	オリエンテーション
	10:00 ~ 12:00	発表	研修員のレポートの発表
	12:00 ~ 13:00		昼食 (大学学食)
	13:00 ~ 17:00	発表	研修員のレポートの発表
10/31(火)	9:00 ~ 12:00	実習	理数科教育における課題について
	12:00 ~ 13:00		昼食 (大学学食)
	13:00 ~ 17:00	実習	理数科教育における課題について
11/1(水)	バス会社指定 ~ 11:30		移動 (ホテル→鳴門教育大学*同行者ピックアップ →淡路南PA*同行者ピックアップ→京橋PA東行き*トイレ休憩→ガスト三国店)
	11:30 ~ 12:20		昼食 (ガスト三国店)
	12:20 ~ 12:50		移動 (ガスト三国店→ケニス株式会社)
	13:00 ~ 16:30	見学	ケニス株式会社 (理科教材会社) 訪問
16:30 ~	バス会社指定		移動 (ケニス株式会社→ホテル)
11/2(木)	バス会社指定 ~ 9:00		移動 (ホテル→竹城台小学校)
	9:00 ~ 12:30	見学	大阪府堺市竹城台小学校訪問
	12:30 ~ 13:30		昼食 (給食体験)
	13:30 ~ 17:00	見学	大阪府堺市竹城台小学校訪問
17:00 ~	バス会社指定		移動 (竹城台小学校→ホテル)
11/3(金)	バス会社指定 ~ 9:30		移動 (ホテル→大阪城)
	9:30 ~ 11:30	見学	大阪文化体験・大阪城 (天守閣入館料600円)
	11:30 ~ 12:30		昼食 (もりのみやキューズモールBASE、 大阪城バス駐車場のすぐ近くなので徒歩で移動)
			移動 (大阪城→大阪市立科学館)
	13:00 ~ 16:00		大阪文化体験 ・大阪市立科学館 (入館料400円 (プラネタリウムは別途600円))
16:00 ~	バス会社指定		移動 (大阪市立科学館→淡路SAにてトイレ休憩 (15分程度) →鳴門教育大学*同行者下車→ホテル)
11/4(土)	~		休み
11/5(日)			休み
11/6(月)	9:00 ~ 12:00	実習	理数科教育における課題について
	12:00 ~ 13:00		昼食 (大学学食)
	13:00 ~ 17:00	実習	理数科教育における課題について
11/7(火)	9:00 ~ 12:00	実習	理数科教育における課題について
	12:00 ~ 13:00		昼食 (大学学食)
	13:00 ~ 17:00	実習	理数科教育における課題について
11/8(水)	9:00 ~ 12:00	実習	理数科教育における課題について
	12:00 ~ 13:00		昼食 (大学学食)
	13:00 ~ 17:00	実習	理数科教育における課題について
11/9(木)	9:00 ~ 12:00	実習	理数科教育における課題について

11/9(木)	13:00	～	13:00		昼食 (大学学食)
	13:00	～	17:00	実習	理数科教育における課題について
11/10(金)	9:00	～	12:00	実習	理数科教育における課題について
	12:00	～	13:00		昼食 (大学学食)
	13:00	～	17:00	実習	理数科教育における課題について
11/11(土)	9:00	～	12:00	実習	算数教育における課題について (研修員4名+研修監理員→大学) ※4名 (理科) はホテルにて自習
	12:00	～	13:00		昼食 (大学学食) *4名のみ
	13:00	～	17:00	実習	算数教育における課題について (研修員4名+研修監理員→大学) ※4名 (理科) はホテルにて自習
11/12(日)		～			休み
11/13(月)	9:00	～	12:00	実習	理数科教育における課題について
	12:00	～	13:00		昼食 (大学学食)
	13:00	～	17:00	実習	理数科教育における課題について
11/14(火)	9:00	～	12:00	実習	理数科教育における課題について
	12:00	～	13:00		昼食 (大学学食)
	13:00	～	17:00	実習	理数科教育における課題について
11/15(水)	バス会社指定	～	9:00		移動 (ホテル→山口小学校) * 途中「ローソン阿南山口町店」にて弁当購入 & 時間調整
	9:00	～	12:30	見学	徳島県阿南市山口小学校訪問
	12:30	～	13:30		昼食 (弁当持参)
	13:00	～	16:00	見学	徳島県阿南市山口小学校訪問
	16:00	～	バス会社指定		移動 (山口小学校→セブン・イレブン小松島田野町店にてトイレ休憩 →ホテル)
11/16(木)	9:00	～	12:00	実習	理数科教育における課題について
	12:00	～	13:00		昼食 (大学学食)
	13:00	～	17:00	実習	理数科教育における課題について
11/17(金)	9:00	～	12:00	実習	理数科教育における課題について
	12:00	～	13:00		昼食 (大学学食)
	13:00	～	17:00	実習	理数科教育における課題について
11/18(土)		～			休み
11/19(日)		～			休み
11/20(月)	9:00	～	12:00	実習	理数科教育における課題について
	12:00	～	13:00		昼食 (大学学食)
	13:00	～	17:00	実習	理数科教育における課題について
11/21(火)	バス会社指定	～	9:00		移動 (ホテル→附属小学校)
	9:00	～	12:30	見学	鳴門教育大学附属小学校訪問
	12:30	～	13:30		昼食 (給食体験)
	9:00	～	15:40	見学	鳴門教育大学附属小学校訪問
	15:40	～	バス会社指定		移動 (附属小学校→ホテル)
11/22(水)	9:00	～	12:00	実習	理数科教育における課題について
	12:00	～	13:00		昼食 (大学学食)
	13:00	～	17:00	実習	理数科教育における課題について
11/23(木)		～			休み
11/24(金)	9:00	～	12:00	実習	理数科教育における課題について
	12:00	～	13:00		昼食 (大学学食)
	13:00	～	17:00	実習	理数科教育における課題について
11/25(土)		～			休み
11/26(日)		～			休み
11/27(月)	9:00	～	12:00	実習	理数科教育における課題について
	12:00	～	13:00		昼食 (大学学食)
	13:00	～	17:00	実習	理数科教育における課題について
11/28(火)	9:00	～	12:00	実習	理数科教育における課題について
	12:00	～	13:00		昼食 (大学学食)
	13:00	～	17:00	実習	理数科教育における課題について

11/29(水)	バス会社指定	～	9:30		移動（ホテル→附属小学校）
		9:30	～	12:30	見学 鳴門教育大学附属小学校訪問
		12:30	～	13:30	昼食（給食体験）
		12:30	～	16:15	見学 鳴門教育大学附属小学校訪問
		16:15	～	バス会社指定	移動（附属小学校→ホテル）
11/30(木)	バス会社指定	～	10:00		移動（ホテル→今津小学校） * 途中「セブン・イレブン小松島坂野店」にて弁当購入 & 時間調整
		10:00	～	12:30	見学 徳島県阿南市立今津小学校訪問
		12:30	～	13:30	昼食（弁当持参）
		13:30	～	14:40	見学 徳島県阿南市立今津小学校訪問
		14:40	～	バス会社指定	見学 移動（今津小学校→ホテル）
12/1(金)		9:00	～	12:00	実習 理数科教育における課題について
		12:00	～	13:00	昼食（大学学食）
		13:00	～	17:00	実習 理数科教育における課題について
12/2(土)		9:00	～	12:00	実習 算数教育における課題について（研修員4名+研修監理員→大学） ※4名（理科）はホテルにて自習
		12:00	～	13:00	昼食（大学学食）*4名のみ
		13:00	～	17:00	実習 算数教育における課題について（研修員4名+研修監理員→大学） ※4名（理科）はホテルにて自習
12/3(日)		～			休み
12/4(月)		9:00	～	12:00	実習 アクションプラン作成準備・作成
		12:00	～	13:00	昼食（大学学食）
		13:00	～	17:00	実習 アクションプラン作成
12/5(火)		9:00	～	12:00	実習 理数科教育における課題について
		12:00	～	13:00	昼食（大学学食）
		13:00	～	17:00	実習 理数科教育における課題について
12/6(水)		9:00	～	12:00	実習 理数科教育における課題について
		12:00	～	13:00	昼食（大学学食）
		13:00	～	17:00	実習 理数科教育における課題について
12/7(木)		9:00	～	12:00	実習 理数科教育における課題について
		12:00	～	13:00	昼食（大学学食）
		13:00	～	17:00	実習 理数科教育における課題について
12/8(金)		9:00	～	11:30	発表 理数科教育改善案に係るアクションプラン・成果物発表
		11:30	～	12:00	閉講式
		12:00	～	13:00	情報交換会(昼食)
		13:00	～	14:30	評価会
12/9(土)		～			移動（ホテル→徳島空港） 徳島11：45→羽田12：55→成田21：15→PNG（KSA手配） *羽田→成田のリムジンバス（KSA手配）*成田チェックインは各自