

月	日	曜日	項目	テーマ	目的	研修先	場所	宿泊地
9	27	土		モーリシャス3名→来日 羽田空港→広島へ移動				広島
	28	日		その他10名→来日 成田空港				東京
	29	月		その他10名 広島へ移動	日本での生活、日本の概要について学ぶ			広島
	30	火		開講式/ブリーフィング	日本での生活、日本の概要について学ぶ	JICA中国	JICA中国国際センター	
	1	水		ジェネラルオリエンテーション				
2	木		移動・研修開講式、Job Report発表、研修オリエンテーション	移動：JICA中国国際センター→宇部				宇部
				JICAからの移動中に昼食、休憩				
				ホテルチェックイン、研修準備				
				研修開講式		宇部環境国際協力協会、宇部市環境政策課	宇部市文化会館 研修ホール	
				Job Report発表、交流会		宇部環境国際協力協会、宇部市環境政策課		
研修オリエンテーション	研修の目的、到達目標を確認するとともに、研修全体の内容、進め方について把握する。	宇部環境国際協力協会						
3	金		宇部市の環境保全行政講義見学	宇部市の廃棄物処理、リサイクル対策講義・見学	宇部市環境保全センター、リサイクルプラザを見学し、宇部市の廃棄物リサイクル対策を理解する。	廃棄物対策課、環境保全センター施設課	宇部市環境保全センター	宇部
				宇部市の環境への取組について講義	環境問題に対する宇部市民の知識・関心を高めるための環境教育について理解する。	宇部市環境政策課	宇部市第2会議室	
				「宇部方式」による環境保全対策について講義	宇部市の環境行政、「宇部方式」による公害対策の歴史や「宇部方式」を基調とした環境保全対策全般を理解する。	宇部市環境政策課		
4	土	休日	休日					宇部
5	日	日本文化体験ツアー	日本文化体験ツアー	市民との交流と日本文化視察	宇部環境国際協力協会	瑠璃光寺、秋芳洞、秋吉台、萩市		宇部
6	月		宇部市の上・下水処理講義・見学	宇部市の上水道について講義、施設見学	宇部市の上水道について理解する。	宇部市上下水道局浄水課	広瀬浄水場	宇部
				宇部市の下水道について講義、施設見学	宇部市の下水道について理解する。	宇部市上下水道局下水道施設課	東部浄化センター	
			山口県の環境保全対策講義・見学	山口県の環境保全対策講義・モニタリング施設見学	山口県のモニタリング施設について理解する。	山口県宇部健康福祉センター	山口県宇部総合庁舎2階会議室	
7	火		市内企業の環境保全対策見学	宇部セメント工場の環境保全対策見学	セメントキルンによる廃棄物の資源リサイクルを理解する。	宇部興産株式会社セメント工場	宇部興産株式会社セメント工場	宇部
				宇部興産株式会社の歴史・製品・技術について	宇部市の発展とともに歩んできた市内有力企業の歴史、製品、技術を理解する。	宇部興産株式会社外部	宇部興産株式会社i-プラザ	
				環境保全協定に基づく環境保全対策	宇部市と市内企業とが結ぶ環境保全協定における市内企業の役割について理解する。	宇部地区環境保全協議会	宇部興産株式会社i-プラザ	
				市民の環境まちづくり活動について	市民ボランティアによる活動紹介と対話により、市民の環境まちづくり活動を理解する。	宇部市環境まちづくりサポーター	宇部市文化会館 第1研修室	
8	水		研究機関の環境保全分野の研究講義	環境保全の課題と大学の役割	大学で行われている環境分野の研究について理解する。	山口大学 名誉教授	新川ふれあいセンター	北九州
				市民・行政の連携協働について講義	住民活動及び市民・行政協働について理解する。	宇部フロンティア大学 教授	宇部フロンティア大学短期大学部	
				視察準備、移動(宇部→北九州)				
9	木		エコタウン見学	北九州エコタウン事業全体概要説明、家電リサイクル施設及び飲料容器・自販機リサイクル施設見学、風力発電事業見学	北九州市のエコタウン事業の概要を理解し、エコタウン内立地事業の環境や3R(リデュース・リサイクル・リユース)に関する技術・製品を理解する。風力発電事業を見学し日本の再生可能エネルギーの利活用について理解する。	北九州エコタウンセンター	北九州エコタウン	日田
				昼食、休憩				
				ペットボトルリサイクル施設及び廃木材・廃プラスチックリサイクル施設見学		北九州エコタウンセンター	北九州エコタウン	
10	金		視察研修	㈱日田ウッドパワー施設見学	カーボンニュートラルな木質資源を燃料とするバイオマス専焼発電施設(12000kw)を見学し、再生可能エネルギーの利活用を理解する。	㈱日田ウッドパワー	大分県日田市	日田
				日田市の日本文化見学	大分県日田市旧市街を視察し日本文化を理解する。		日田市豆田町	
				日田市バイオマス資源化センター施設見学	生ごみ・尿等のメタン発酵によるメタンガス製造施設等を見学し、再生可能エネルギーによる持続可能なまちづくりを理解する。	日田市バイオマス資源化センター	大分県日田市	
11	土		視察研修	移動(日田→八丁原)				宇部
				九州電力八丁原地熱発電所見学	マグマの熱で高い温度になった蒸気を取り出して発電する地熱発電施設を見学し、日本の再生可能エネルギーの利活用を理解する。	九州電力八丁原発電所	九州電力八丁原発電所展示館	
				昼食				
				九重"夢"大吊橋見学	九重"夢"大吊橋を見学し、地域おこしの成功例を理解する。	九重"夢"大吊橋	大分県九重町	
				移動(大吊橋～宇部)				
12	日	休日	プログラムレポート作成					宇部
13	祝		プログラムレポート作成	プログラムレポート作成(翻訳)		研修監理員、宇部環境国際協力協会	国際ホテル宇部	宇部
				プログラムレポート作成(翻訳)				
14	火		プログラムレポート発表、評価会、閉講式	プログラムレポート作成(翻訳)				宇部
				プログラムレポート発表	研修で学んだことを踏まえ、帰国後の具体的な活動計画を作成する。研修を通じて発見された課題の把握を行い、情報の共有をする。	JICA、宇部環境国際協力協会、宇部市環境政策課	宇部市第3・4委員会室	
				評価会				
				閉講式				
				送別会		宇部環境国際協力協会	国際ホテル宇部	
15	水		移動：宇部空港→羽田空港 ANA696	帰国準備		JICA東京	JICA東京国際センター	東京
16	木		全員 成田出発					