

平成21年度自治体国際協力促進事業(モデル事業)サンタロサ市における「宇部方式」の精神を生かした環境改善システム研修事業プログラム(2年次)

月	日	曜日	項目	研修内容	担当	場所
1	31	日	研修員来日	マニラ→福岡 福岡空港→宇部	宇部環境国際協力協会	福岡空港→宇部市
2	1	月	開講式・オリエンテーション・ブリーフィング	開講式	宇部環境国際協力協会、宇部市環境共生課	宇部市役所
				カントリーレポート発表・質疑応答		宇部市役所
				研修オリエンテーション(研修概要、スケジュール、ねらい、生活上の諸注意)		市内各所(常盤公園、ときわミュージアム他)
				市内観光		宇部市役所
	2	火	宇部市の環境保全対策(産・官・学・民の連携による環境保全対策①)	『宇部方式』及び宇部市の環境行政について	宇部市環境共生課	宇部市役所
				宇部市の地球温暖化対策について	宇部市環境共生課(地球温暖化対策係)	宇部市役所
	3	水	宇部市の環境保全対策(産・官・学・民の連携による環境保全対策②)	宇部市の公害対策、環境審議会、環境保全協定について	宇部市環境共生課(公害対策係)	宇部市役所
				下水処理について講義、下水処理場見学	宇部市西部浄化センター	宇部市西部浄化センター
	4	木	住民活動について 宇部市の廃棄物リサイクル対策について	住民活動および市民・行政協働について	宇部フロンティア大学短期大学部	宇部フロンティア大学短期大学部
				宇部市のごみ分別・リサイクル(講義)	宇部市ごみ減量推進課	リサイクルプラザ・環境保全センター焼却場
				リサイクル施設見学 ごみ処理施設について(講義・見学)	宇部市環境保全センター施設課	
	5	金	市内企業の環境保全協定に基づく環境保全対策・リサイクル対策	医療廃棄物・シュレッダーダストの処理技術の説明及び施設見学	共英製鋼(株)山口事業所メスキュード部	共英製鋼(株)山口事業所
				火力発電所の環境保全対策(講義・見学)	(株)PET	中国電力(株)新小野田火力発電所
	6	土	ホームステイ			
	7	日				
	8	月	市内企業の環境保全協定に基づく環境保全対策・リサイクル対策	産業廃棄物の処理技術の説明及び施設見学	都市産業(株)	都市産業(株)工場
				UBEグループの歴史や製品・技術を紹介する総合案内施設見学	宇部興産(株)プラザ	宇部興産(株)本社プラザ
				環境保全協定に基づく環境保全対策	宇部興産(株)環境安全部	宇部興産(株)本社第二会議室
				セメント工場における廃棄物リサイクル対策	宇部興産(株)セメント工場	宇部興産(株)宇部セメント工場
	9	火	研究機関の環境保全に関する研修	排水処理のトピックス	山口大学 工学部	山口大学工学部
大気汚染対策～VOC対策等を中心として				山口大学 工学部		
環境協力のための国際支援制度について				山口大学 本部		
10	水	研究機関の環境保全に関する研修	権野川流域自然再生の取組み	山口大学 工学部	山口大学工学部	
			環境保全の課題と大学の役割	山口大学 工学部		
			環境アセスメントについて	山口大学 工学部		
11	木	休日(レポート作成)	帰国後の実施計画書、計画・実施にあたっての課題等			
12	金	視察研修	北九州エコタウン(概要説明、蛍光管、自動車)	宇部環境国際協力協会	北九州市エコタウンセンター、(株)ジェイライツ、西日本オートリサイクル(株)	
			PCB処理施設		日本環境安全事業(株)	
			北九州エコタウン(家電、食用油、風力発電事業)		西日本家電リサイクル(株)、九州・山口油脂事業協同組合、(株)エヌエスウインドパワーひびき	
13	土	休日(レポート作成・翻訳)	帰国後の実施計画書、計画・実施にあたっての課題等			
14	日					
15	月	レポート発表、評価会、閉講式、送別会	ファイナルレポート発表・質疑応答	宇部環境国際協力協会、宇部市環境共生課	宇部市役所	
			閉講式	宇部環境国際協力協会、宇部市環境共生課	宇部市役所	
			送別会	宇部環境国際協力協会、宇部市環境共生課	国際ホテル宇部	
16	火	帰国	宇部新川→福岡空港	宇部環境国際協力協会	宇部市→福岡空港	
			福岡→台北→マニラ			