

第5陣実施報告 A —活動—

2011年11月8日(火)～11月16日(水)

平成23年度中国高校生訪日団 第5陣・Aコース日程

神奈川・埼玉/京都コース

第1分団 49名(生徒男子17名、女子23名、引率9名)・第2分団 49名(生徒男子14名、女子28名、引率7名)

日・訪問地	曜日	時間	プログラムの内容	
			第1分団(神奈川/京都コース)	第2分団(埼玉/京都コース)
11月8日 東京	火	午後	成田空港着	
		夜	オリエンテーション	
11月9日 東京	水	午前	外務省訪問	
			セミナー「ロボット時代の創造」 講師:高橋智隆 東京大学先端科学技術研究センター特任准教授	
		午後	日本科学未来館参観	
		夜	歓迎レセプション	
11月10日 東京	木	午前	防災学習:消防博物館参観	
		午後	環境学習:有明水再生センター参観 浅草参観	
11月11日 神奈川、埼玉	金	午前～午後	【学校交流】 神奈川県立氷取沢高校、白鵬女子 高校	【学校交流】 埼玉県立南稜高校、埼玉県立杉戸 農業高校
			※一部のみ:東芝科学館	※一部のみ:江戸東京博物館
11月12日 東京～京都	土	午前	京都府へ移動	
		午後	体験学習:「古代友禅苑」京ハンカチ染め体験 清水寺参観	
11月13日 滋賀～京都	日	午前	琵琶湖周遊	
		午後	金閣寺、嵐山参観	
11月14日 京都	月	午前	京都府教育委員会表敬訪問	
		午後	【学校交流】 京都府立南丹高校、京都府立亀岡 高校、京都府立桃山高校、京都府立 城南菱創高校	【学校交流】 京都府立北桑田高校、京都府立山 城高校、京都府立西乙訓高校、京都 府立園部高校
		夜	ホームステイ	
11月15日 京都～大阪	火	午前	【学校交流】上記京都府内8校	
		午後	商業施設参観	
		夜	歓送報告会	
11月16日 大阪	水	午後	帰国(関西空港発)	

第3分団 兵庫/京都コース 48名(生徒男子16名、女子25名、引率7名)

日・訪問地	曜日	時間	プログラムの内容
11月8日 東京	火	午後	成田空港着
		夜	オリエンテーション
11月9日 東京	水	午前	外務省訪問
			セミナー「ロボット時代の創造」 講師:高橋智隆 東京大学先端科学技術研究センター特任准教授
		午後	浅草、東京タワー参観
		夜	歓迎レセプション
11月10日 東京～兵庫	木	午前	兵庫県へ移動
		午後	体験学習:「北野工房のまち」和箸づくり体験 防災学習:人と防災未来センター参観
11月11日 兵庫	金	午前～午後	【学校交流】甲南女子中高校、関西学院高等部、神戸龍谷高校、三田松聖高校
		夜	ホームステイ
11月12日 兵庫	土	午前～午後	ホストファミリーと自由行動
11月13日 兵庫～京都	日	午前	布引の滝参観
			京都府へ移動
		午後	清水寺参観
			商業施設参観
11月14日 京都	月	午前	京都伝統産業ふれあい館、平安神宮参観
		午後	【学校交流】京都教育大学附属高校、京都市立紫野高校
11月15日 京都～大阪	火	午前	金閣寺参観
		午後	環境学習:ヤクルト京都工場参観
			新梅田シティ(空中庭園)参観
夜	歓送报告会		
11月16日 大阪	水	午後	帰国(関西空港発)

第4分団 愛知/兵庫コース 49名(生徒男子18名、女子24名、引率7名)

日・訪問地	曜日	時間	プログラムの内容
11月8日 東京	火	午後	成田空港着
		夜	オリエンテーション
11月9日 東京	水	午前	外務省訪問
			セミナー「ロボット時代の創造」 講師:高橋智隆 東京大学先端科学技術研究センター特任准教授
		午後	浅草、東京タワー参観
		夜	歓迎レセプション
11月10日 東京～愛知	木	午前	愛知県へ移動
		午後	環境学習:名古屋市南陽工場参観 産業技術記念館参観
11月11日 愛知	金	午前～午後	【学校交流】愛知県立豊田西高校、愛知県立豊田東高校、愛知県立安城東高校、愛知県立安城農林高校
		夜	ホームステイ
11月12日 愛知	土	午前～午後	ホストファミリーと自由行動(豊田東高校のみ午前学校交流)
		夜	ホームステイ
11月13日 愛知～兵庫	日	午後	兵庫県へ移動
			体験学習:「北野工房のまち」和箸づくり体験
11月14日 兵庫	月	午前～午後	【学校交流】神戸学院大学附属高校、兵庫県立北摂三田高校
11月15日 兵庫～大阪	火	午前	神戸港震災メモリアルパーク参観
			防災学習:人と防災未来センター参観
		午後	商業施設参観
			大阪城参観
夜	歓送報告会		
11月16日 大阪	水	午後	帰国(関西空港発)