

姉妹・友好都市及び政策提携都市との交流

平成25年度実績

提携都市名 (事業開始年度)	内容・実績	所管局 (連絡先)
アメリカ合衆国ニューヨーク市 (S35)	・知事本局職員のニューヨーク市主催ワークショップ参加(平成25年5月)	知事本局外務部外務課 (21-415)
中華人民共和国 北京市(S53)	・北京市環境保護局と都環境局との意見交換(平成25年4月) ・知事本局職員の北京市主催ワークショップ参加(平成25年7月)。 ・北京市主催「大気質監視に関する国際ワークショップ」へ都環境局参加(平成25年7月) ・「東京都・北京市大気保全ワークショップ」を開催(平成25年10月)	
フランス共和国 パリ市(S57)	・パリ市代表チームの2013東京国際ユース(U-14)サッカー大会参加(平成25年4～5月)	
オーストラリア ニュー・サウス・ウェールズ州 (S59)	・ニュー・サウス・ウェールズ州選抜チームの2013東京国際ユース(U-14)サッカー大会参加(平成25年4～5月) ・産業労働局による東京観光プロモーションの開催(平成25年12月) ・ニュー・サウス・ウェールズ州首相の知事表敬訪問(平成26年2月)	
大韓民国 ソウル特別市(S63)	・ソウル特別市選抜チームの2013東京国際ユース(U-14)サッカー大会参加(平成25年4～5月) ・ソウル特別市チームの2013ジュニアスポーツアジア交流大会参加(平成25年8～9月) ・ソウル特別市「海外都市公務員研修」への東京都職員参加(平成25年10月) ・ソウル市副市長と知事の会談(平成25年11月)	
インドネシア ジャカルタ特別市(H1)	・ジャカルタ特別市選抜チームの2013東京国際ユース(U-14)サッカー大会参加(平成25年4～5月) ・2013ジャカルタ国際10kmロードレースへの東京都からの選手派遣(平成25年6月) ・ジャカルタ特別市チームの2013ジュニアスポーツアジア交流大会参加(平成25年8～9月) ・産業労働局による東京観光プロモーションの開催(平成26年2月)	
ブラジル連邦共和国サンパウロ州 (H2)	・サンパウロ州代表チームの2013東京国際ユース(U-14)サッカー大会参加(平成25年4～5月)	
エジプト・アラブ共和国 カイロ県 (H2)	・カイロ県選抜チームの2013東京国際ユース(U-14)サッカー大会参加(平成25年4～5月)	
ロシア連邦 モスクワ市 (H3)	・モスクワ市代表チームの2013東京国際ユース(U-14)サッカー大会参加(平成25年4～5月)	
ドイツ連邦共和国 ベルリン市(H6)	・東京マラソンへのベルリン市民ランナーの出走(平成25年2月)	

提携都市名 (事業開始年度)	内容・実績	所管局 (連絡先)
アメリカ合衆国ニューヨーク市 (S35)	平成25年4月15日から21日までニューヨーク市を訪問し、環境施策動向に関する意見交換及び視察を実施。	環境局総務部環境政策課 (42-166)
中華人民共和国北京市(S54)	平成25年4月18、19日に開催された日中大気汚染セミナーに参加し、東京都の取組を紹介するとともに、北京市と意見交換を実施。	
インドネシア共和国ジャカルタ特別市(H1)	平成25年6月5日ジャカルタ市で開催された海面処分場セミナーに参加し東京都の取組を紹介。ジャカルタ特別市の廃棄物埋立処分場の視察を行うとともに、意見交換を実施。	
中華人民共和国北京市(S54)	平成25年7月8、9日に開催された「大気質監視及び評価に関する北京市国際ワークショップ」に参加。東京都の取組を紹介するとともに、北京市と意見交換を行った。	
中華人民共和国北京市(S54)	平成25年10月30日から11月1日まで東京において、「東京都・北京市大気保全ワークショップ」を開催。両市の取組について発表するとともに、視察や意見交換を行った。	
インドネシア共和国ジャカルタ特別市(H1)	東京二十三区清掃一部事務組合が主催して平成26年3月4日に開催した第1回ジャカルタ・ワークショップに参加。ジャカルタ特別市の廃棄物埋立処分場の視察を行うとともに、意見交換を実施。	
中華人民共和国北京市(S54)	平成26年3月20日に開催された第1回大気汚染に関する日中韓三ヵ国政策対話に参加し、東京都の取組を紹介。北京市モニタリングセンターを視察するとともに、意見交換を実施。	知事本局国家戦略特区推進部国家戦略特区推進課 (21-188)
台湾政府訪日団の受入れ (H25)	台湾行政院経済建設委員会の関係者8名を受入れ、アジアヘッドクォーター特区の概要を説明するとともに、ビジネスコンシェルジュ東京を案内。	
香港訪日団の受入れ(H25)	香港の財界代表団に対して、東京の魅力やアジアヘッドクォーター特区の取組、インセンティブなどについて説明。	