

お問い合わせ先：

国土交通省 土地・水資源局 水資源部

水資源計画課：大呑、三好

電話：03-5253-8111（内線 31253, 31254）

03-5253-8390（夜間直通）

国土交通省 総合政策局

国際建設推進室：山内、菅

電話：03-5253-8111（内線25804, 25815）

03-5253-8315（夜間直通）

平成22年7月5日

アジア・太平洋水大臣フォーラム及びシンガポール国際水週間2010の結果

アジア・太平洋水大臣フォーラム及びシンガポール国際水週間2010がシンガポールにおいて開催されましたので、その概要をお知らせします。

6月28日に開催されたアジア・太平洋水大臣フォーラムでは、我が国から三日月国土交通副大臣が出席し、気候変動による我が国への影響として予測される治水・利水の両面のリスクへの対応やリスクを回避するための技術について紹介するとともに、技術を活用した我が国のアジア・太平洋諸国への貢献について述べました。

29日には、ヤーコブ・シンガポール環境水資源大臣と会談し、水と衛生分野での協力や本年10月に東京で開催される「第8回アジア太平洋地域インフラ担当大臣会合」等について意見交換をしました。

また、水関連技術の国際展開に向け多くの日本企業が参加している「シンガポール国際水週間2010」の視察や、水関連施設、港湾、空港などの視察を実施しました。

○三日月副大臣の主な日程

28日：アジア太平洋水大臣フォーラム

シンガポール水週間オープニングセレモニー

29日：シンガポール環境水資源大臣との会談

水関連施設、港湾、空港等の視察

アジア・太平洋水大臣フォーラム

(1) 日程：平成22年6月28日

(2) 概要：バングラデシュ、ブルネイ、カンボジア、香港、インド、ネパール、サモア、シンガポール、ツバル、タイ等から大臣等が参加し、各国から水の安全保障や気候変動の影響等について発表がありました。我が国からは三日月国土交通副大臣が出席し、気候変動による我が国への影響として予測される治水・利水の両面のリスクへの対応やリスクを回避するための技術について紹介するとともに、技術を活用した我が国のアジア・太平洋諸国への貢献について述べました。また、各大臣からの発言に先立ち、小池俊雄東京大学教授から気候変動への適応に関する取組について紹介がありました。



会議開催状況

(向かって左側がインド水資源大臣、
右側がネパール灌漑大臣)

ヤーコブ・シンガポール環境水資源大臣との会談

(1) 日程：平成22年6月29日

(2) 概要：世界の水と衛生の問題の解決に向けた協力や、本年10月9日に東京で開催する「第8回アジア太平洋地域インフラ担当大臣会合（テーマ：気候変動と水関連リスクへの対応）」へのヤーコブ大臣の出席等について意見交換を実施しました。



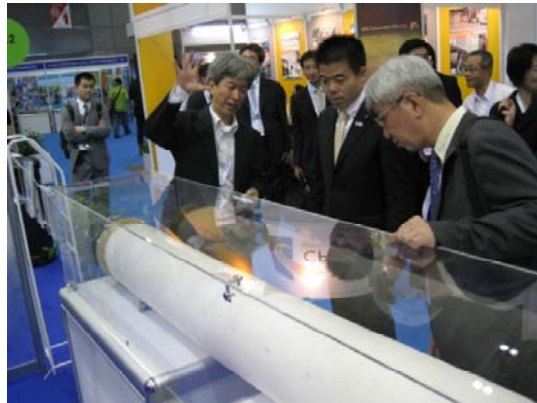
会談の様子

シンガポール国際水週間2010、水関連施設等の視察

(1) 日程：平成22年6月29日

(2) 概要：水関連技術の国際展開に向け多くの日本企業が参加している「シンガポール国際水週間2010」の視察や、水関連施設、港湾、空港などの視察を実施しました。

シンガポール国際水週間2010のWater EXPOには、国土交通省が産官学連携し取り組んでいる「GCUS（下水道グローバルセンター）」や「水のいのちものづくり中部フォーラム」をはじめとして、日本企業、自治体等が多数参加しました。



シンガポール国際水週間2010 日本パビリオン出展企業の視察
(写真左は自治体上水道部局の展示、写真右は膜処理技術の展示)



日本の管路更正技術を活用した現場の視察

シンガポール港の視察