

令和6年10月11日
総合政策局海外プロジェクト推進課

日本とトルコの防災分野における協力関係を一層強化！ ～トルコ共和国イスタンブールにて防災セミナーを開催～

国土交通省は、日・トルコの防災協働対話の枠組みを活用し、官民による日トルコの防災協力を一層強化するとともに、日本企業のトルコ進出を支援するため、地震防災や洪水リスク管理をテーマとした『日・トルコ防災セミナー』を9月30日にトルコ共和国イスタンブールにて開催しました。

- (1) 日 程 : 令和6年9月30日(月) 9時30分～16時00分(現地トルコ時間)
- (2) 会 場 : 内務省災害緊急事態対策庁(AFAD)イスタンブール支部局内会議室
- (3) 出席者(オンラインを含み約110名):
- [日 本] 国土交通省、内閣府(防災)、日本防災プラットフォーム、日本企業、JICA、在トルコ日本国大使館、在イスタンブール日本国総領事館
- [トルコ] AFAD、農業森林省国家水利庁(DSi)、イスタンブール県、トルコ大学関係者
- (4) 結果概要: 別紙のとおり



天河国土交通審議官による開会挨拶



出席者による記念撮影

(左から5番目メミシュ総裁、6番目天河国土交通審議官)

(問い合わせ先)

総合政策局 海外プロジェクト推進課 課長補佐 西村 明 (内線: 25823)
係長 稲垣 剛史 (内線: 25816)

代表: 03-5253-8111、直通: 03-5253-8315

【開会挨拶】

- 〔トルコ〕 メミシュ災害緊急事態対策庁（AFAD）総裁
- 〔日本〕 天河国土交通審議官

【セッション1】トルコ・シリア地震における復旧・復興プロセスについて

- ・〔トルコ〕 デリ AFAD 住宅建設局 損害評価及び権利課長
トルコ・シリア地震の被害の概要と、AFAD が行った住宅・衛生・商業活動の正常化への支援内容、今後建設予定の住宅計画が紹介されました。
- ・〔日本〕 渡辺 JICA トルコ事務所長
JICA とトルコの協力の歴史と、トルコの災害リスク軽減のためのプロジェクト紹介、2023 年の地震発生直後の支援の様子、被害を受けたカフラマンマラシュ県での復興ロードマップと都市計画その他援助等について紹介されました。

【セッション2】令和6年能登半島地震における復旧・復興プロセスについて

- ・〔日本〕 喜多内閣府政策統括官（防災担当）付参事官（普及啓発・連携担当）
能登半島地震の被害概要と、日本政府が行った運輸・住宅・衛生の正常化の取組内容について紹介されました。
- ・〔日本〕 館国土交通省海外プロジェクト推進課国際建設管理官
能登半島地震において、国土交通省が行った震災直後の道路啓開や人命救助、支援物資の輸送と調整しつつ進められたインフラ復旧について紹介されました。

【セッション3】洪水リスク管理について

- ・〔日本〕 西村国土交通省海外プロジェクト推進課課長補佐
洪水リスクの評価と、洪水リスクを軽減するための既存ダムの活用について紹介されました。
- ・〔トルコ〕 アブジュオール DSi（農業森林省国家水利庁）洪水制御課長
農業森林省国家水利庁（DSi）による過去のトルコ国内の洪水事例が紹介され、建設分野および非建設分野での取り組み、洪水の様子を情報共有するアプリ TAMBIS について紹介されました。
- ・〔トルコ〕 ユルマズ AFAD 地震リスク軽減総局マルマラ地域災害リスク軽減課長
トルコの災害マップ、災害管理戦略、州レベルでのリスク軽減計画、DSi と AFAD の協力による洪水リスク管理の取り組みについて紹介されました。

【セッション4】日本企業による防災技術の紹介について

- ・（株）Aster「耐震塗料 Power Coating の紹介」
- ・（株）構造計画研究所「スマートフォンでの災害時情報共有システムの紹介」
- ・日本工営（株）「今後推進予定のマルチハザード評価の紹介」
- ・沖電気工業（株）「インフラモニタリング ゼロエネルギーIoT シリーズの紹介」
- ・（株）IHI インフラシステム「トルコでの橋の建設実績、修復実績の紹介」
- ・明星電気（株）「計測震度計による地震災害対応の紹介」
- ・（株）エイト日本技術開発「過去実施した JICA プロジェクト（2件）の紹介」
- ・（株）川金コアテック「免震装置や油圧ダンパー、橋梁用の落橋防止の紹介」