



鍵水統括官

中環審 環境研究・環境技術開発へ 専門委

新たな推進戦略の素案了承

中央環境審議会総合政策部会は東京・霞が関の中央合同庁舎5号館会議室で第22回「環境研究・技術開発推進戦略専門委員会」(委員長・森俊介)を開き、新たな推進戦略の素案を了承した。これを受けて中環審は6月中旬にパブリックコメントを実施し、7月頃に環境大臣に答申する予定だ。

中環審は環境基本計画などの策定状況を踏まえ、5年ごとに環境研究・環境技術開発の方向性を答申している。令和元年の推進戦略策定から5年が経過し、科学技術・イノベーション基本計画もまとめられたことから見直しを進めている。

当日の専門委では環境省の鍵水洋総合環境政策統括官が冒頭あいさつに



パブリックコメント実施へ

立ち「21日に閣議決定された第6次環境基本計画を踏まえ、前回合会の意見も盛り込み素案をまとめた。パブリックコメントに付し、総合政策部会で答申案の検討を行う。皆さまの忌憚のないご意見をお願いする」と呼びかけた。

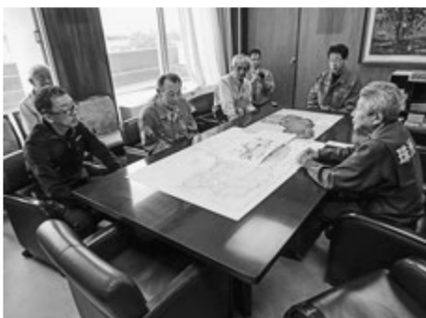
素案では重点課題や社会実装のポイント、地域におけるテーマなどを抜本的に変更。とくにビジョン・理念に関する項目を一本化することも、新たに環境・経済・社会の統合的向上やネットゼロ・循環経済・ネイチャーポジティブの同時解決などの項目を設定した。

また安全確保の分野で現行の研究対象は大気・水・土壌とされているものの、内容が多岐にわたることから大気と水・土壌をそれぞれ独立させることを確認した。

復旧・復興加速へ



富山市協組による輪島市の応急復旧工事



藤川全管連会長(左中央)が泉谷珠洲市長を表敬訪問

全管連支援延べ1万2千名超

能登半島地震では上下水道施設が重大な被害を受け、最大約14万戸で断水が発生した。耐震化施設は耐震機能を維持したものの、未実施の基幹管路などに被害が生じたことで広範囲の断水や下水管内の滞水が発生する。受付時間は9:00~17:00で土曜・祝日を除く。宅内配管修繕に一段と拍車がかかっている模様だ。

一方、下水道も処理場・ポンプ場・管路施設の全体で機能を回復した。しかし一部の尿処理施設については復旧作業を進めている。

能登半島6市町の断水解消

元日に発生した能登半島地震で長期化していた能登地方6市町の断水が5月31日、ほぼ解消された。6月3日午前6時30分頃、輪島市と珠洲市で震度5強の余震が起き、珠洲市と能登町で漏水が確認されたものの、いずれも4日までに処置を完了した。全国管工事業協同組合連合会(藤川幸道会長)の傘下組合による応急復旧応援実績(他都市への出動)は5月30日までに延べ2092日・1万2778名に達しており、さらに復旧・復興の加速化を支援していく。



発行所
(株)日本設備工業新聞社
東京都渋谷区桜丘町10-13
〒150-0031 野元第1ビル
電話 (03) 3496-4774
FAX (03) 3464-1884
info@setubikogyo.co.jp
年額8,800円(税込送料込)



詳しくはカタログ・ホームページをご覧ください

水が発生した。耐震化施設は耐震機能を維持したものの、未実施の基幹管路などに被害が生じたことで広範囲の断水や下水管内の滞水が発生する。受付時間は9:00~17:00で土曜・祝日を除く。宅内配管修繕に一段と拍車がかかっている模様だ。

一方、下水道も処理場・ポンプ場・管路施設の全体で機能を回復した。しかし一部の尿処理施設については復旧作業を進めている。

これに伴い宅内漏水の配管修繕工事を加速させるため、石川県は輪島市、珠洲市、能登町、穴水町、七尾市、志賀町の能登6市町を対象に宅内配管修繕工事補助制度を創設した。現住所の市町以外の工事業者による宅内配管・排水管修繕(見積り調査を含む)の掛かり増し経費(出張費)を補助する。

全管連に所属する石川県管工事協同組合連合会(北川雅一朗会長)の事務局が窓口となり、7月31日までフリーダイヤル0120-055-112で申し込みを受け付ける。受付時間は9:00~17:00で土曜・祝日を除く。宅内配管修繕に一段と拍車がかかっている模様だ。

こうした状況を踏まえ、国土交通省は学識者、地方公共団体、関係機関などからなる「上下水道地震対策検討委員会」(委員長・滝沢智東京大学大学院工学系研究科教授)を設置。藤川全管連会長らが特別出席し、中間報告をまとめた。

上下水道一体の災害対応では国が全体調整を行い、上下水道システムの急所となる施設や避難所などの重要施設における上下水道管路の一体的な耐震化を推進することも、可搬式浄水設備・汚水処理設備の導入による代替性・多重性の確保やマンホールの浮上防止対策などを行う。整備に際しては人口の変化、宅内配管の修繕、汚水溢水などに柔軟に対応できる新技術や施設の遠隔監視などのDXを積極的に導入していく。

検討委では速やかに議論を進め、8月をめどに最終報告をまとめることになっている。

管工機材 管友ネットワーク・グループ 住宅設備機器

安心・安全...おいしい水を提供する 直結給水装置



沖山産機(株)	墨田区墨田4-61-13 〒131-0031 TEL(03)5247-7131 FAX(03)5247-7133	(株) 角 産	練馬区平和台3-26-15 〒179-0083 TEL(03)3931-0701 FAX(03)3931-0702	野村機器(株)	小平市小川町1-341-2 〒187-0032 TEL(042)342-2211 FAX(042)344-2211
// 柏営業所	柏市十倉二348 〒277-0872 TEL(04)7132-6361 FAX(04)7132-9270	// 東京西営業所	練馬区西大泉6-10 -2 〒178-0065 TEL(03)5387-5611 FAX(03)5387-5610	サンコー機材(株)	昭島市田中町1-36-12 〒196-0014 TEL(042)543-8811 FAX(042)546-5116
// 小岩営業所	江戸川区本一色2-18-7 〒133-0044 TEL(03)3654-8111 FAX(03)3651-1245	// 足立営業所	足立区保木間1-11-2 〒121-0064 TEL(03)5831-0801 FAX(03)5831-0800	// 昭島支店	昭島市田中町1-36-12 〒196-0014 TEL(042)541-3652 FAX(042)546-3536
// 八丈島営業所	八丈島八丈町三根398 〒100-1511 TEL(04996)2-1402 FAX(04996)2-2102	// 葛飾営業所	葛飾区奥戸6-4-12 〒124-0022 TEL(03)5671-0391 FAX(03)5671-0394	// 八王子支店	八王子市桐田町223-1 〒193-0942 TEL(042)668-2261 FAX(042)668-2271
(株) 岡 本	新宿区新宿1-11-15 〒160-0022 TEL(03)3356-4871 FAX(03)3356-4374	(株) 野村総業	杉並区荻窪3-47-15 〒167-0051 TEL(03)3393-2211 FAX(03)3391-4227	// 府中支店	府中市八幡町2-26-3 〒193-0942 TEL(042)365-6161 FAX(042)369-4456
倉 地 (株)	墨田区本所1-33-9 〒130-0004 TEL(03)3624-4441 FAX(03)3622-6894	// 東松山営業所	東松山市六反町15-12 〒355-0023 TEL(0493)23-2921 FAX(0493)23-9216	// 西多摩支店	羽村市羽加美1-7-1 〒205-0016 TEL(042)554-1151 FAX(042)554-7516
// 松戸支店	松戸市大橋白幡1108-3 〒270-2224 TEL(047)391-5711 FAX(047)391-5777	(株) ノムラ	杉並区荻窪3-47-17 〒167-0051 TEL(03)3391-2211 FAX(03)3392-5616	// 秋川支店	あきる野市瀬戸岡425-8 〒197-0803 TEL(042)559-5241 FAX(042)559-5205
				// 甲府支店	山梨県甲斐市名取729 〒400-0112 TEL(055)276-4811 FAX(055)279-0771