

日本水土総研セミナー

地方創生と農業農村整備／ 国土強靱化シンポジウム

参加
無料

農業と農村は、農業の持続的な発展を通じて国民に食料を安定的に供給するとともに、国土や自然環境の保全、良好な景観の形成や文化の伝承などの多面的機能を有しています。しかし、農村は都市に先駆けて人口減少・高齢化が進み、集落機能や地域資源の維持が困難となり、多面的機能の発揮に支障が生じつつあります。

その一方、多様な地域資源を地域の創意工夫で積極的に活用した6次産業化や農業競争力を確保・強化する基盤整備などに取り組み、雇用・所得の創出や都市農村交流、移住・定住などの成果に結びつけ、活性化につながる動きも見られます。

さらに、近年大規模地震の発生や気候変動に伴う自然災害のリスクが高まっており、農村においてもダムの耐震や老朽化ため池対策など「国土強靱化」に向けた取組が重要となっています。

(一財)日本水土総合研究所は設立以来、農業農村を専門とするシンクタンクとして、農業農村整備及び農村振興に関する政策的・技術的課題を解決するため多岐にわたる調査研究を行い、その成果を各方面に発信しています。このたび、その一環として、「地方創生と農業農村整備／国土強靱化シンポジウム」と題し、初めて沖縄でセミナーを開催することといたしました。

本セミナーでは、沖縄県農林水産部長を歴任し、沖縄の農業への造詣が深い水土里ネットおきなわの知念専務理事から、「沖縄における地方創生と農業農村整備」と題してご講演をいただきます。知念専務理事は昭和52年に沖縄県に奉職され、本土復帰後の耕地・畑地かんがい施設をはじめとする農業基盤整備の推進や農業構造改革・農業所得の増大といった重要施策に幅広く携わってこられました。

さらに、本セミナーでは、当研究所から、「農業水利をとりまく現状と課題～持続可能な水管理体制の検討と省エネルギー対策～」と「国営造成農業用ダムの耐震性能照査の現状と論点」について、日頃の研究成果の一端をご紹介します。

皆様方におかれましては、ふるってご参加いただきますよう、ご案内申し上げます。

日時：平成29年 9月 15日 (金) 13:30～16:30
(開場・受付 13:00～)

会場：沖縄県土地改良事業団体連合会

〒901-1112 沖縄県島尻郡南風原町本部 453 番地 3

TEL：098-888-4511

交通アクセス

※当会館には駐車場がありませんので、公共交通機関のご利用をお願い致します。

定員：120名 (定員となり次第締め切りとさせていただきます。)

主催：一般財団法人 日本水土総合研究所

プログラム

13:00	開場・受付	
13:30	挨拶	一般財団法人 日本水土総合研究所 理事長 齋藤 晴美
13:40	基調講演 (50分)	沖縄における地方創生と農業農村整備 沖縄県土地改良事業団体連合会 専務理事 知念 武
14:30	質疑(15分)	
(14:45~15:00) 休 憩		
15:00	講演 (40分)	農業水利を取り巻く現状と課題 ～持続可能な水管理体制の検討と省エネルギー対策～ 一般財団法人 日本水土総合研究所企画研究部 部長 富田 晋司
15:40	質疑(5分)	
15:45	講演 (40分)	国営造成農業用ダムの耐震性能照査の現状と論点 一般財団法人 日本水土総合研究所調査研究部主任研究員 藍口 真
16:25	質疑(5分)	

セミナー会場

沖縄県土地改良事業団体連合会 会議室

〒901-1112 沖縄県島尻郡南風原町本部 453 番地 3
TEL:098-888-4511

首里駅から直線距離で 3183m



講師の紹介

講師 知念 武 (ちねん たけし) 氏

沖縄県土地改良事業団体連合会 専務理事

昭和 52 年、沖縄県に奉職。農地水利課長、村づくり計画課長、農漁村基盤統括監を歴任し、平成 24 年農林水産部長。その間、農業農村整備事業の推進、与勝(地下ダム)地区県営かんがい排水事業採択、読谷西部地区非農用地創設など、農林水産業の振興に関わる事業を推進。

平成 25 年、沖縄県土地改良事業団体連合会、専務理事に就任し、県内農業農村振興に関わるハード・ソフト事業の推進による会員を支援。また、多面的機能保全推進協議会会長として、多面的機能支払い交付金活動を契機とした農業農村の維持・発展に取り組む。

このまま切らずに FAX 又はメールで送付してください

参加申込書

定員(120名)になり次第
締め切りとさせていただきます。

所属等	参加者氏名	※CPD登録番号
住所 〒		
電話番号		

※本セミナーは(公社)農業農村工学会 技術者継続教育機構(CPD)認定プログラムとして申請致します。

03-3502-1329 (FAX) または shuhei-katsumoto@jiid.or.jp(メール)

お問い合わせは、日本水土総合研究所 中島(なかしま)、勝元(かつもと)までお願いします(電話 03-3502-1399)