

平成 26 年度農村工学研究所研究会「リフレーミング技術による地域資源活用」

地域資源を利活用した多面的機能の発揮に関する研究のこれまでと今後

【日 時】平成 27 年 3 月 10 日（火）10:00～16:50

【場 所】農研機構農村工学研究所 5階 大会議室

【プログラム】	司会：農工研水利工学研究領域・上席（水文水利担当）	名和規夫
10:00～10:05	開会挨拶	農研機構農村工学研究所長 小泉 健
10:05～10:50	【招待講演】多面的機能支払の成果と可能性	東京大学大学院農学生命科学研究科 教授 中嶋康博
10:50～11:00	リフレーミング技術とは	農村工学研究所資源循環工学研究領域エネルギーシステム担当 上席研究員 後藤眞宏
11:00～11:25	地下水かん養機能の評価と今後の研究展開	農村工学研究所資源循環工学研究領域水資源工学担当 上席研究員 石田 聡
11:25～11:50	小水力エネルギーを利活用した中山間地における多面的機能の発揮	農村工学研究所 上席研究員 後藤眞宏
11:50～13:10	< 昼 食 >	
13:10～13:35	有機性資源の利活用がもたらす多面的機能の増進	農村工学研究所資源循環工学研究領域資源循環システム担当 上席研究員 柚山義人
13:35～14:00	生態系保全と多面的機能	農村工学研究所資源循環工学研究領域生態工学担当 上席研究員 森 淳
14:00～14:25	多面的機能の経済評価研究の進展と今後の展開	北海道大学大学院農学研究院 准教授 合崎英男
14:25～14:45	< 休 憩 >	
14:45～15:10	【招待発表】地域から考えた多面的機能発揮のための課題	静岡県交通基盤部農地局農地整備課農地整備班 班長 谷澤善之
15:25～16:45	総合討論（パネルディスカッション）	ファシリテーター：農村工学研究所上席研究員 柚山義人 パネラー：（辰ノ口堰土地改良区理事長 篠原勝幸、招待講演者・発表者、領域長）
16:45～16:50	閉会挨拶	農村工学研究所資源循環工学研究領域長 増本隆夫

**【問い合わせ先】** 農研機構 農村工学研究所 資源循環工学研究領域 後藤眞宏  
TEL:029-838-7614 E-mail: griese[  ]affrc.go.jp  
※メールを送信する際は[  ]の[  ]をとってください。

**【申し込み先】**

〒305-8609 茨城県つくば市観音台 2-1-6  
(独) 農業・食品産業技術総合研究機構 農村工学研究所  
資源循環工学研究領域 エネルギーシステム担当

TEL 029-838-7614 Fax029-838-7609 E-mail:griese[  ]affrc.go.jp

※メールを送信する際は[  ]の[  ]をとってください。

**【参加申し込み要領】**

メールまたは FAX で以下の要領にてお申し込みください。本研究会は、技術者継続教育機構認定プログラム申請中です。

氏 名 \_\_\_\_\_ (CPD 番号 \_\_\_\_\_ )

所属機関 \_\_\_\_\_

所在地 \_\_\_\_\_

電話番号 \_\_\_\_\_

FAX 番号 \_\_\_\_\_

E-mail : \_\_\_\_\_