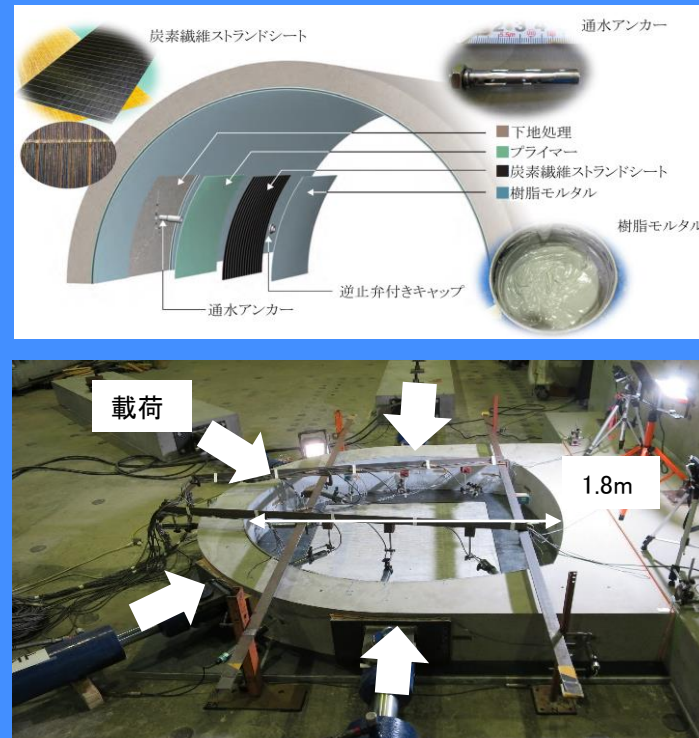
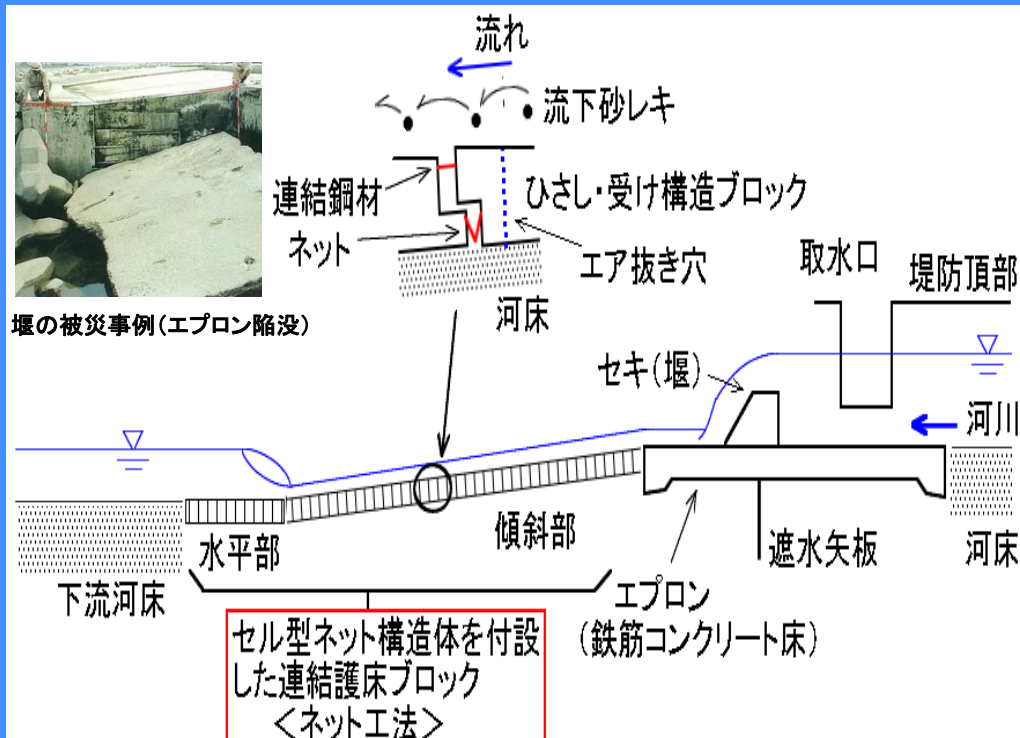
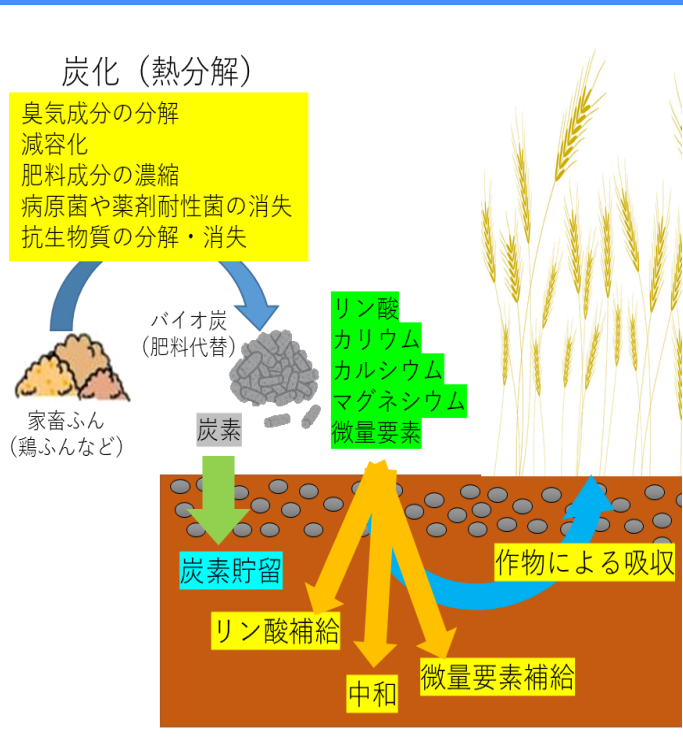


# 令和4年度 实用新技术講習会及び 技術相談会



**主催** 国立研究開発法人 農業・食品産業技術総合研究機構 農村工学研究部門

**後援** 農林水産省

**日程** 令和4年11月10日(木)～30日(水)

**開催方法**：Web配信

**实用新技术講習会** (普及が大いに期待でき直接的に利用可能である最新の成果や内容が有用な基礎・基盤情報等をご紹介します。)

- ① 主催者挨拶 (農村工学研究部門所長)
- ② 農林水産省挨拶 (農村振興局整備部設計課長)
- ③ 技術報告 (3テーマ) (農村工学研究部門)
  - ・「鶏ふん炭の肥料要素溶出特性と土壌改良効果」
  - ・「農村地域における生ごみのメタン発酵基質としての特性」
  - ・「取水堰直下流の洗掘、河床低下を防ぐロールマット/ネット工法」
- ④ ポスター紹介 (8テーマ) (農村工学研究部門)
- ⑤ 閉会挨拶 (農村工学研究部門技術移転部長)

**参加無料**

**技術相談会** (参加者の方から広く技術相談をお受けし技術支援を行います。)

**参集範囲** 農業農村整備に関係する国、都道府県、市町村の行政担当者、農業・土地改良関係団体、民間企業、農業者等

**申込方法** 農研機構ホームページ「申込みフォーム」よりお申込みください。

<https://www.naro.go.jp/event/list/2022/10/154097.html> (11月29日(火)配信最終前日まで申込み可)

☆参加申込みをされた方に、講習会動画のURLをメール送信いたします。

**問合せ先**

(国研)農研機構 農村工学研究部門 技術移転部 移転推進室 E-mail : itensuishin@ml.affrc.go.jp

