

令和7年度 畜産環境対策技術研修会カリキュラム

(堆肥化技術・臭気対策技術・汚水処理技術)

日付	時間	講義名・講義内容	講師
(Web開催) 11月5日(水)	10:00	堆肥化技術研修会の開講	鈴木
	10:10～ 12:00 (昼休) 13:00～ 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ・堆肥化処理の基本と堆肥化に必要な条件 堆肥化の目的 堆肥化を促進する条件 ・堆肥化処理施設・機械の基本 堆肥化方式の分類と概要 堆肥化施設の設計計算例 附属機械・施設(脱臭装置) 	天羽
(Web開催) 11月6日(木)	10:00	臭気対策技術研修会の開講	鈴木
	10:10～ 12:00 (昼休) 13:00～ 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ・臭気の基本と脱臭技術 臭気成分の基礎知識 脱臭技術と各種脱臭法 ・脱臭装置・機械の基本 脱臭装置の種類と特徴 脱臭対策における留意点 ・脱臭装置の規模算定 臭気の捕集 必要容積及び面積の算定 	小堤
(Web開催) 11月7日(金)	10:00	汚水処理技術研修会の開講	鈴木
	10:10～ 12:00 (昼休) 13:00～ 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ・汚水浄化処理の基本 排水規制と汚水浄化処理 活性汚泥法の分類 ・汚水浄化処理施設の設計 設計に必要な数値 硝酸性窒素等への対応 ・汚水浄化処理施設の管理 ・汚水浄化処理の新技术 	田中

進行：畜産環境整備機構 管理・技術部 参与 鈴木 一好
 講師： 畜産環境技術研究所 研究統括監 天羽 弘一
 主任研究員 小堤 悠平
 研究参与 田中 康男

注：講義の途中で休憩時間を設けるとともに、説明の区切り毎に質疑応答の時間を設けます（講義中の質問等も可）。