

日本環境斎苑協会 特別シンポジウム

「総括火葬技術管理士の誕生と今後の役割」



奥村氏



喜多村氏



横田氏



三木氏



矢野氏



溝脇氏

◎ 出席者 ◎

コーディネーター

奥村 明雄氏 (日本環境斎苑協会理事長)

パネリスト

喜多村 悦史氏 (東京福祉大学前副学長)

横田 勇氏 (静岡県立大学名誉教授)

三木 求氏 (日本火葬技術管理士会前会長、
総括火葬技術管理士)

矢野 弘毅氏 (太陽築炉工業、総括火葬技術管理士)

溝脇 守氏 (有限会社一交通、総括火葬技術管理士)

コーディネーター
奥村 明雄氏 (日本環境斎苑協会理事長)

パネリスト
喜多村 悦史氏 (東京福祉大学前副学長)
横田 勇氏 (静岡県立大学名誉教授)
三木 求氏 (日本火葬技術管理士会前会長、
総括火葬技術管理士)
矢野 弘毅氏 (太陽築炉工業、総括火葬技術管理士)
溝脇 守氏 (有限会社一交通、総括火葬技術管理士)

責任者の役割
横田 日常生活のあらゆる面に技術革新の波が押し寄せ、火葬場では燃料、電気エネルギーはもとより、種々の設備、機材が使用されています。地球温暖化防止のための省エネルギー

火葬場の技術特性と責任者の役割
横田 日常生活のあらゆる面に技術革新の波が押し寄せ、火葬場では燃料、電気エネルギーはもとより、種々の設備、機材が使用されています。地球温暖化防止のための省エネルギー

はじめに
奥村 これまでの火葬技術者の養成について紹介します。火葬は、廃棄物の処理など異なる、連続処理ができません。火葬の作業工程は、高温への移行と低温への移行を繰り返すこととなります。人体は水分が多いので作業途中でバナーによる蒸気細かい作業が必要で、ダイオキシン類や各種の環境汚染物質、水銀や六価クロムなど有害物質の適切な除去も必要です。遺骨に損傷を来さないよう高度の技術が必要となります。火葬の特性を踏まえ、技術の向上を目指し、火葬技術管理士の養成が進みました。認定者は、すでに1千名を超えています。

火葬場の近代化と運営管理の適正化
火葬場の近代化と運営管理の適正化に取り組む日本環境斎苑協会は10月18日、北九州市の国際会議場で特別シンポジウム「総括火葬技術管理士の誕生と今後の役割」を開催した。「多死社会」を迎え、大都市を中心に火葬場不足が課題となっているなか、火葬場管理のエキスパートとして総括火葬技術管理士の役割に注目が集まっている。現役の総括火葬技術管理士と学識者による意見交換の概要を紹介する。

火葬場の近代化と運営管理の適正化
火葬場の近代化と運営管理の適正化に取り組む日本環境斎苑協会は10月18日、北九州市の国際会議場で特別シンポジウム「総括火葬技術管理士の誕生と今後の役割」を開催した。「多死社会」を迎え、大都市を中心に火葬場不足が課題となっているなか、火葬場管理のエキスパートとして総括火葬技術管理士の役割に注目が集まっている。現役の総括火葬技術管理士と学識者による意見交換の概要を紹介する。

火葬場の近代化と運営管理の適正化
火葬場の近代化と運営管理の適正化に取り組む日本環境斎苑協会は10月18日、北九州市の国際会議場で特別シンポジウム「総括火葬技術管理士の誕生と今後の役割」を開催した。「多死社会」を迎え、大都市を中心に火葬場不足が課題となっているなか、火葬場管理のエキスパートとして総括火葬技術管理士の役割に注目が集まっている。現役の総括火葬技術管理士と学識者による意見交換の概要を紹介する。

住み良い豊かな環境を創る
株式会社 開邦工業

やさしさは、やがて未来になっていく。
私たちが、大切にしている想い...
それは持てる技術と豊富な経験を活かし、住み良い未来に繋がる仕事を貫くことです。

火葬炉の設計・施工、メンテナンス、機器点検から運転指導、斎場運営まで。

本社	/沖縄県うるま市字州崎7番地19	☎ 098-934-2811
本店	/沖縄県沖縄市泡瀬四丁目23番10号1B	☎ 098-923-2001
東京支社	/東京都港区芝二丁目6番3号6階	☎ 03-5730-3921
東北支社	/宮城県仙台市泉区七北田字杉ノ田13番地7 207	☎ 022-341-8095
プラント事業部	/沖縄県沖縄市泡瀬四丁目23番10号1B	☎ 098-923-4220

厚生労働省認可 (厚生省収生衛第 1010 号)
自然サイクル保全事業協同組合

新型コロナウイルス感染防止対策が第5類に移行したことに伴い、今年度は多数の一般及び行政の皆様のご参加のもと、総持寺祖院様、信栄寺様の全面的な協力を得て、供養会を開催できました。

自然サイクル保全事業協同組合
代表理事 溝口 立子

石川県総持寺祖院 令和5年9月12日
「令和5年度全国火葬場残骨灰合同供養会」

静岡県信栄寺 令和5年11月14日
「令和5年度秋期 全国火葬動物供養祭」

【主な取組み】
平成10年 9月 協同組合設立 (厚生省収生衛第1010号)
平成11年 4月 千葉県 龍山日本寺と永代供養契約締結
平成11年 8月 石川県 総持寺祖院と永代供養契約締結
平成12年 11月 静岡県 信栄寺とペットの供養契約締結
平成13年 8月 残骨灰取扱に関するアンケート調査実施
平成23年 2月 日本斎苑協会のアンケート調査に協力
平成24年 12月 「火葬場の建設・維持管理マニュアル改訂版」発行に協力
令和3年 1月 エコアクション認証・登録
令和5年 1月 エコアクション認証・更新

< 組員 > ㈱西日本環境 兵庫県神戸市 : ㈱タムラ 東京都江戸川区
㈱コバリ 山梨県韮崎市 : ㈱タカミ 静岡県磐田市
溝口産業㈱ 兵庫県神戸市 : ㈱ワスト・パソ 静岡県浜松市

事務局 〒653-0812 兵庫県神戸市長田区長田町7丁目3番2号
TEL 078-643-2707 FAX 078-643-2704 https://sizencycle.jp