



特定非営利活動法人

# 最終処分場技術システム研究協会

NPO・LSAは平成6年に発足し、平成13年に内閣府よりNPO認証を受けた法人です。平成21年にクローズドシステム処分場開発研究会(通称CS研)と統合し、NPO最終処分場技術システム研究協会(NPO・LSA)となり、最終処分場に係る産官学で構成された我が国唯一の技術・研究集団として活動しています。

## 活動方針

NPO・LSAは、地域に信頼される安心・安全な最終処分システムの確立をめざしています。

[特定非営利事業]においては、最終処分システムに係る研究を行い、その成果をシンポジウム・セミナー、国際会議、書籍等の発行、ホームページ等で情報の提供を行っています。

[その他事業]においては、機能検査者資格認定や受託研究を通じて、最終処分場の信頼性向上に努めています。



最高顧問 花嶋 正孝



最高顧問 古市 徹



理事長 上田 滋夫

## 事業内容

地域と融和した最終処分場を目指して  
最終処分場のあらゆる問題にお答えします。

### ■ 特定非営利事業

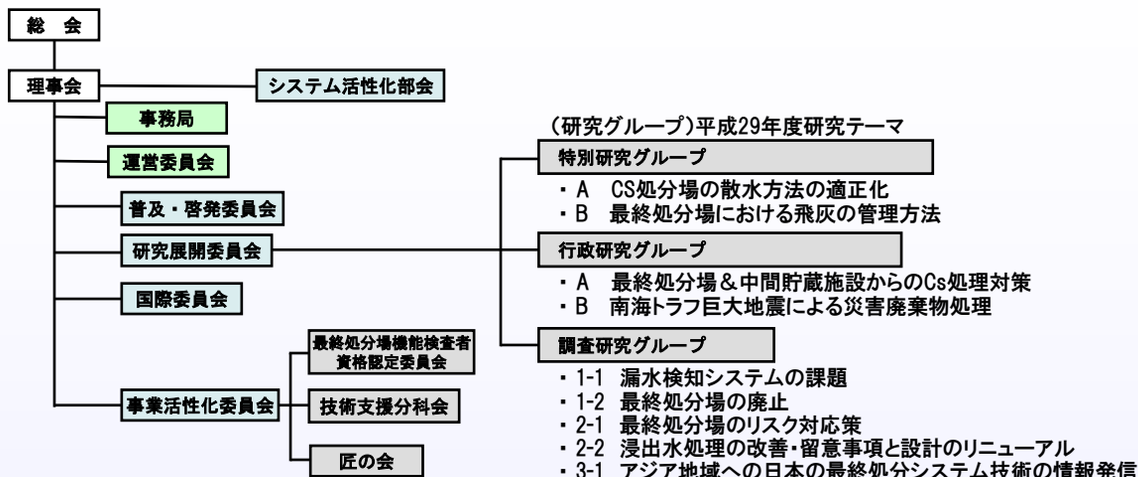
- 普及啓発に係る事業
- 研究に係る事業
- 国際交流に係る事業
- 関心のある自治体・団体への助言、援助活動

### ■ その他事業

- 民間企業・団体からの受託研究
- 最終処分場技術システムの適用に関する技術指導
- 最終処分場機能検査
- 機能検査者資格認定



# 組織の概要



## 研究協会会員

団体会員 48社 個人会員 42名 (2017年6月現在)

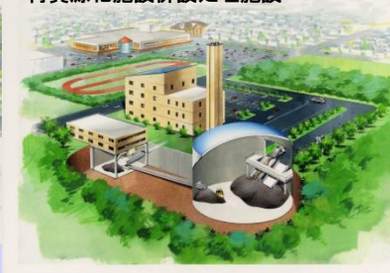
(50音順)

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>■(株)安藤・間</li> <li>■(株)エイト日本技術開発</li> <li>■(有)エコ・プランナーズ</li> <li>■(株)エックス都市研究所</li> <li>■応用地質(株)</li> <li>■(株)大林組</li> <li>■(株)大本組</li> <li>■(株)奥村組</li> <li>■鹿島建設(株)</li> <li>■(株)環境技研コンサルタント</li> <li>■クボタ環境サービス(株)</li> <li>■(株)熊谷組</li> <li>■(株)桑原組</li> <li>■(株)建設技術研究所</li> <li>■(株)鴻池組</li> <li>■国際航業(株)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■五洋建設(株)</li> <li>■佐藤工業(株)</li> <li>■清水建設(株)</li> <li>■昭和コンクリート工業(株)</li> <li>■(株)神鋼環境ソリューション</li> <li>■水ing(株)</li> <li>■大成建設(株)</li> <li>■太陽工業(株)</li> <li>■大日本プラスチック(株)</li> <li>■(株)竹中土木</li> <li>■中外テクノス(株)</li> <li>■中電技術コンサルタント(株)</li> <li>■東和環境科学(株)</li> <li>■(株)東和テクノロジー</li> <li>■戸田建設(株)</li> <li>■飛鳥建設(株)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■西松建設(株)</li> <li>■日本工営(株)</li> <li>■日本国土開発(株)</li> <li>■日本水工設計(株)</li> <li>■パシフィックコンサルタンツ(株)</li> <li>■日立造船(株)</li> <li>■(株)福田組</li> <li>■フジコーポレーション</li> <li>■(株)フジタ</li> <li>■(株)フソウ</li> <li>■(株)不動テトラ</li> <li>■(株)ボルクレイ・ジャパン</li> <li>■前田建設工業(株)</li> <li>■三菱化工機(株)</li> <li>■三ツ星ベルト(株)</li> <li>■八千代エンジニアリング(株)</li> </ul> |
|--|---|--|

都市近郊型処理施設



再資源化施設併設処理施設



都市型処理施設



廃棄物の環境負荷を低減するよう処理・貯蔵するクローズドシステム処分場将来像

## お問い合わせ先

認証番号 府国・第1185号 (平成13年10月18日)

特定非営利活動法人  
最終処分場技術システム研究協会(略称:NPO・LSA)

〒108-0074 東京都港区高輪3丁目23番14号 シャトー高輪401  
TEL 03-3280-5970 FAX 03-3280-5973  
E-mail:office@npo-lsa.jp URL http://www.npo-lsa.jp/  
事務局長 浦 満彦