
協会のご案内

The CONSULTING ASSOCIATION for the SEWERAGE PIPE EXAMINATION (CASPE)

一般社団法人管路診断コンサルタント協会
(管診協)

ご 挨拶

管路診断コンサルタント協会（管診協）は、管路構造物の計画的な改築・更新に関するコンサルティング業務の確立を目指して平成 10 年 4 月に発足し、平成 21 年 3 月に一般社団法人化しました。協会発足から今日に至るまで国土交通省はじめ地方公共団体などの関係者各位から賜ったご指導、ご支援に対しまして心より御礼申し上げます。

これまで建設されてきた下水道管路延長は 47 万kmに達し、巨大な社会資本となっています。この下水道管路施設の機能の維持と資本の価値を維持するためには、資金を投資して適切な維持管理と更新を行わなければなりません。このようななか平成 27 年度に国は持続的な機能確保のための下水道管理を目指す「下水道の維持修繕基準」を定めました。また当協会においても創造する管診協・行動する会員企業として、下水道システムの持続的発展のために貢献すべく、平成 27 年度に協会の今後 5 年間の基本方針として、新中期ビジョンを発表しました。そこでは、循環の道下水道の成熟化（持続と進化）に貢献すべく、会員サービスの向上、将来に向けた担い手の確保、技術力の継続的研鑽を三つの柱として積極的に活動しています。

管診協はこれからも役割の一助となるべく、これまでの活動により積み上げてきた協会の知見を地方公共団体の皆様に活用していただき、計画的かつ適正な管路施設の調査・診断のお手伝いをさせていただければと思います。

そのためには、管診協の取りまとめた書籍や社員会社の活用を広く P R するとともに、協会としましても、さらなる技術の研鑽と調査・研究に努めてまいります。

関係各位におかれましては、引き続き管診協の活動に対するご理解とご支援を賜りますよう心からお願い申し上げます。

一般社団法人管路診断コンサルタント協会

会長（代表理事） 角 田 五 郎

【本協会の目的】

本協会は、管路構造物の耐久性を評価する調査・診断とこれに基づいた的確な改築・修繕工法およびこれに要する材料等の評価に努め、計画的な事業実施のための管路構造物診断技術に係る総合システムの構築を図り、もって本事業分野の普及発展により、広く社会公共の福祉の増進に寄与することを目的とする。

【本協会の事業】

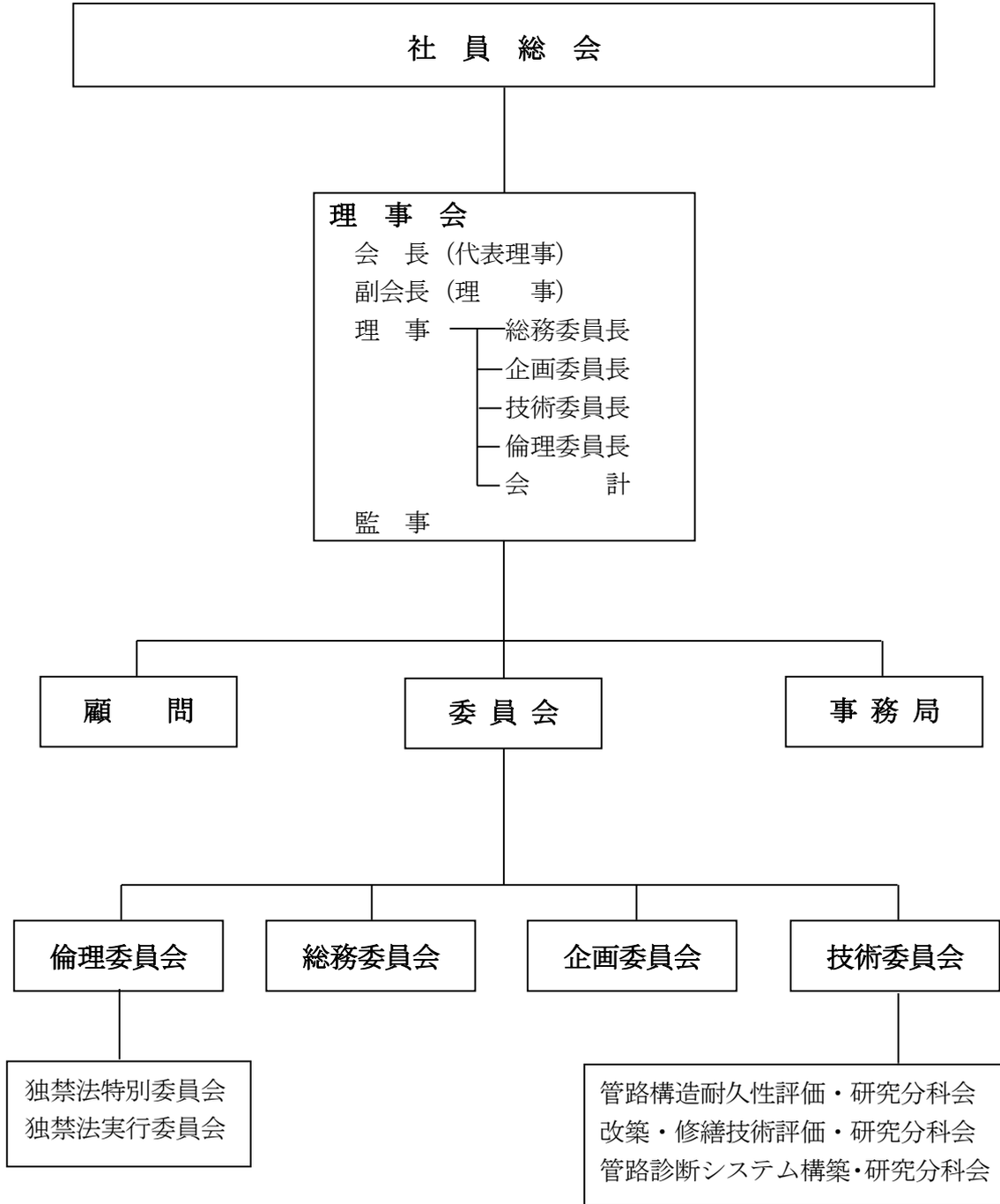
本協会は、協会の目的を達成するため、次の事業を行う。

- (1) 管路構造物の診断業務に関する情報の収集、診断機器の活用に伴う技術開発および科学的手法を用いた診断評価システム並びに管理システムの研究・分析・修得
- (2) 管路構造物の補修、更生工法に関する情報収集および診断に基づく適切かつ経済的な工法の技術評価
- (3) 管路構造物の補修、更生材料に関する情報収集および構造特性並びに環境等の実態に適合した補修材料の調査・研究
- (4) 諸官庁、研究機関および関係大学との共同研究開発
- (5) 海外との技術交流および海外技術研修
- (6) 改築・修繕技術および技能に関する調査、情報交換、広報活動、印刷物の刊行、その他本協会の目的達成に必要な事業

【本協会の発刊・編集図書】

- (1) 下水道管路施設改築・修繕に関するコンサルティング・マニュアル（案）
（平成28年版）、平成28年6月発刊
- (2) 下水道管路施設改築・修繕に関する設計委託業務標準歩掛（案）
（平成24年版）、平成24年7月発刊
- (3) 下水道管路施設改築・修繕に関する設計委託業務標準歩掛（案）〔耐震対策計画編〕
（平成26年版）、平成26年4月発刊
- (4) 下水道管路施設改築・修繕に関する設計委託業務標準歩掛（案）〔ストックマネジメント計画（マンホール蓋）編〕（平成29年版）、平成29年5月発刊
- (5) 下水道管きょ改築・修繕にかかる調査・診断・設計実務必携
平成17年11月発刊、発売元（一財）経済調査会
- (6) 再構築工学—下水道管路施設編—
平成27年12月発刊、発売元 技報堂出版株式会社

一般社団法人管路診断コンサルタント協会・組織図



社 員 名 簿

＜社員名五十音順＞

	社 員 名	HP	代表者氏名	本 社 ・ 本 店 所 在 地	電話番号	担当者
					FAX番号	担当者電話番号
1	(株) アスコ大東	※	番上 正人	541-0054 大阪府大阪市中央区南本町三丁目6番14号 (イトゥビル)	06-6282-0310	吉田 惠勝
					06-6282-0311	06-6282-0314
2	(株) 荒谷建設コンサルタント	※	荒谷 悦嗣	730-0833 広島県広島市中区江波本町4-22	082-292-5481	首藤 純
					082-294-3575	082-234-5663
3	(株) インテコ	※	島井 亮	630-8122 奈良県奈良市三条本町1-86-4	0742-30-5655	山下 修
					0742-35-1645	0742-30-5655
4	(株) ウエスコ	※	松原 利直	700-0033 岡山県岡山市北区島田本町2-5-35	086-254-2111	角田 典基
					086-254-2490	086-254-2428
5	(株) エイト日本技術開発	※	小谷 裕司	700-8617 岡山県岡山市北区津島京町3-1-21	086-252-8917	鈴木 清久
					086-252-7509	022-712-5287
6	(株) N J S	※	村上 雅亮	105-0023 東京都港区芝浦1-1-1 (浜松町ビルディング)	03-6324-4355	堤 みな
					03-6324-4356	03-6324-4361
7	(株) 遠藤設計事務所	※	遠藤 雅人	010-0914 秋田県秋田市保戸野千代田町9-43	018-863-8011	阿部 まり子
					018-863-8102	018-863-8011
8	(株) オウギ工設	※	霜触 和也	371-0007 群馬県前橋市上泉町268	027-233-0561	児玉 初江
					027-234-2096	027-233-0561
9	鵬技術コンサルタント(株)	※	岩山 竜也	682-0018 鳥取県倉吉市福庭町2-160	0858-26-4695	吉田 靖孝
					0858-26-4636	0858-26-4628
10	(株) 大場上下水道設計	※	大野 英也	435-0054 静岡県浜松市中区早出町1134	053-466-2100	青島 威夫
					053-466-2101	053-466-2100
11	オリジナル設計(株)	※	菅 伸彦	151-0062 東京都渋谷区元代々木町30-13	03-6757-8800	竹内 章博
					03-6757-8817	03-6757-8824
12	(株) オリビアコンサルタント	※	長瀬 功一	503-0802 岐阜県大垣市東町1-36	0584-82-8302	森谷 宗司
					0584-82-8370	0584-82-8302
13	(株) 開発技術コンサルタント	※	小島 弘幸	232-0022 神奈川県横浜市南区高根町3-17-12 (KSビル)	045-260-8360	山岡 茂樹
					045-253-3155	045-260-8360
14	環境設計(株)	※	尾川幸左衛門	520-2144 滋賀県大津市大萱1-17-20	077-547-2345	川南 茂
					077-547-2355	077-587-3520
15	(株) 関西エンジニアリング	※	土橋 貴和	650-0025 兵庫県神戸市中央区相生町5-17-12-108	078-381-5018	土橋 永治
					078-382-4080	078-381-5018
16	(株) 関東工社	※	坪井 一志	330-0074 埼玉県さいたま市浦和区北浦和3-8-6 (田口ビル)	048-833-3023	入月 富士男
					048-833-3304	048-833-3023
17	(株) キタック	※	中山 正子	950-0965 新潟県新潟市中央区新光町10-2	025-281-1111	大塚 秀行
					025-281-0001	025-281-1115
18	九州水工設計(株)	※	片瀬 克弘	849-0937 佐賀県佐賀市鍋島5-7-24	0952-32-1105	古川 雄一郎
					0952-32-1853	0952-32-1105
19	九和設計(株)	※	山田 清	806-0068 福岡県北九州市八幡西区別所町2-38	093-641-3773	香原 靖之
					093-622-3690	093-641-3773
20	共和コンサルタント(株)	※	小山 一裕	330-8528 埼玉県さいたま市浦和区岸町7-10-5	048-829-2402	縄田 圭司
					048-829-2405	048-829-2402

	社 員 名	HP	代表者氏名	本 社 ・ 本 店 所 在 地	電話番号	担当者
					FAX番号	担当者電話番号
21	協和設計（株）	※	久後 雅治	567-0877 大阪府茨木市丑寅2-1-34	072-627-9351	田中 正吾
					072-627-9350	078-393-2011
22	（株）極東技工コンサルタント	※	村岡 基	564-0044 大阪府吹田市南金田2-3-26	06-6384-7771	岩田 泰寛
					06-6338-8732	06-6384-7761
23	（株）工藤設計	※	阿久津廣行	320-0851 栃木県宇都宮市鶴岡町578-6	028-648-1751	大保 彩
					028-648-1291	028-648-1751
24	（株）邦エンジニアリング		富永 邦宏	901-0152 沖縄県那覇市小禄1-11-1	098-859-3921	福地 友史
					098-859-8844	098-859-3921
25	（株）コイデ	※	伊藤 敦	371-0804 群馬県前橋市六供町776-1	027-212-7100	伊藤 由花
					027-212-7101	027-212-7100
26	（株）コーセツコンサルタント	※	角田 五郎	221-0835 神奈川県横浜市神奈川区鶴屋町3-32-13	045-323-0136	伊藤 秀紀
					045-323-0130	045-323-0136
27	（株）コスモ建設コンサルタント	※	高島 俊司	699-0502 島根県出雲市斐川町莊原2226-1	0853-72-1171	高島 秀夫
					0853-72-3817	0853-72-1171
28	（株）三水コンサルタント	※	山崎 義広	530-0005 大阪府大阪市北区中之島6-2-40	06-6447-8181	鈴木 敦
					06-6447-8196	03-5976-9060
29	三陽技術コンサルタンツ（株）	※	吉岡 慧治	379-2154 群馬県前橋市天川大島町3-8-3	027-243-6211	鈴木 史朗
					027-243-6214	027-243-6211
30	（株）シーエスエンジニアズ	※	能澤 忠春	336-0024 埼玉県さいたま市南区根岸4-8-6	048-866-1721	大輪 英史
					048-866-1714	048-866-1795
31	（株）シードコンサルタント	※	市田富久夫	630-8114 奈良県奈良市芝辻町2-10-6	0742-33-2755	久保 亘子
					0742-36-7007	0742-36-7003
32	（株）ジェーエステック	※	中尾 毅	338-0011 埼玉県さいたま市中央区新中里4-14-17	048-755-5840	佐藤 裕之
					048-755-5841	048-755-5840
33	静岡コンサルタント（株）	※	森崎 祐治	411-0804 静岡県三島市多呂128	055-977-8080	鈴木 博嗣
					055-977-8600	055-977-8080
34	（株）ジャパックス	※	大塚 光二	657-0036 兵庫県神戸市灘区桜口町4-5-12 （フォーラム六甲）	078-862-1463	木戸 誠
					078-862-1464	06-6338-3326
35	（株）庄内測量設計舎	※	富樫 仁	999-7781 山形県東田川郡庄内町余目字三人谷地69-9	0234-43-2459	富樫 仁
					0234-43-3230	0234-43-2459
36	（株）昭和設計	※	千種 幹雄	531-0072 大阪府大阪市北区豊崎4-12-10	06-7174-8787	實岡 浩司
					06-7174-8788	06-7174-8778
37	新都市設計（株）	※	野藤 修三	359-1141 埼玉県所沢市小手指町1-21-13	04-2922-1831	和田 智
					04-2922-1861	04-2922-1831
38	（株）新日本コンサルタント	※	市森 友明	930-0142 富山県富山市吉作910-1	076-436-2111	城岸 巧
					076-436-3050	076-436-2111
39	新日本設計（株）	※	吉澤 隆美	380-0917 長野県長野市稲葉2561	026-266-9600	山下 徹
					026-266-9611	048-813-8234
40	新和設計（株）	※	伊藤 篤	992-0021 山形県米沢市大字花沢880	0238-22-1170	佐原 邦裕
					0238-24-4814	0238-22-1170

	社 員 名	HP	代表者氏名	本 社 ・ 本 店 所 在 地	電話番号	担当者
					FAX番号	担当者電話番号
41	(株) セリオス	※	須崎 保	541-0048 大阪府大阪市中央区瓦町2-4-10	06-6222-1451	岸 徹
					06-6222-1452	06-6222-1450
42	相互技術 (株)	※	高堂 景寿	950-0994 新潟県新潟市中央区上所2-11-14	025-283-0150	斎藤 務
					025-283-0152	025-283-0150
43	(株) 大広エンジニアリング	※	正木 普	733-0035 広島県広島市西区南観音7-13-14	082-291-1313	宅見 学
					082-231-1690	082-291-1313
44	(株) 大成測量	※	和田 實	707-0003 岡山県美作市明見355-1	0868-72-3203	高下 喜吉
					0868-72-6446	0868-72-3203
45	(株) 太平設計	※	糸永 卓見	802-0023 福岡県北九州市小倉北区下富野1-6-21	093-551-1413	森崎 慶子
					093-551-9100	093-551-1413
46	(株) 高崎測量	※	和田 隆	370-0002 群馬県高崎市日高町580	027-361-2271	菊池 匡
					027-363-4743	027-361-2271
47	(株) 巽設計コンサルタント	※	有澤 久	743-0023 山口県光市光ヶ丘5-1	0833-71-2683	水本 真衣
					0833-72-4500	0833-71-2683
48	玉野総合コンサルタント (株)	※	西村 正直	461-0005 愛知県名古屋市中区東桜2-17-14 (新栄町ビル)	052-979-9111	森 正人
					052-979-9112	052-979-3938
49	(株) 田村測量設計事務所	※	田村 道雄	990-0023 山形県山形市松波4-12-3	023-642-6644	田村 茂
					023-642-6654	023-642-6644
50	(株) 中央設計技術研究所	※	中辻 英二	920-0031 石川県金沢市広岡3-3-77 (JR金沢駅西第一NKビル)	076-263-6464	市村 博
					076-263-6922	076-263-5070
51	中央復建コンサルタンツ (株)	※	兼塚 卓也	533-0033 大阪府大阪市東淀川区東中島4-11-10	06-6160-1121	小高 康生
					06-6160-1232	06-6160-1130
52	(株) 中部設計	※	中瀬 壽	930-0029 富山県富山市本町10-2	076-442-4161	荒谷 昭
					076-441-3704	076-442-4161
53	(株) テイコク	※	柴田 伸治	500-8856 岐阜県岐阜市橋本町2-8	058-214-6667	後藤 太
					058-252-2533	058-214-3459
54	(株) 寺島コンサルタント	※	寺島 雅峰	930-0985 富山県富山市田中町1-14-10	076-444-1355	新川 真俊
					076-444-1217	076-444-1355
55	(株) ドート		藤原 直徳	065-0013 北海道札幌市東区北13条東7-5-1	011-723-4224	羽田野 晃央
					011-723-4225	011-723-4224
56	(株) 東海建設コンサルタント	※	齋 秀之	410-0811 静岡県沼津市中瀬町5-1	055-931-0625	齋 強志
					055-932-7170	055-931-0625
57	東京技研設計 (株)	※	風間 政之	105-0014 東京都港区芝1-4-3 (SANKI芝金杉橋ビル)	03-3456-3831	飯田 謙
					03-3456-3830	03-3456-3831
58	(株) どうそう企画	※	穴田 守	682-0018 鳥取県倉吉市福庭町1-215	0858-26-2591	景山 昭憲
					0858-26-2799	0858-26-2591
59	(株) 東洋コンサルタント	※	小林 幸男	171-0033 東京都豊島区高田3-18-11 (シルヴァ高田馬場ビル)	03-5992-1161	川瀬 士郎
					03-5992-2955	03-5992-1161
60	都市開発設計 (株)	※	小林 武彦	371-0843 群馬県前橋市新前橋町14-26	027-251-3919	斎藤 努
					027-251-3513	027-251-3919

	社 員 名	HP	代表者氏名	本 社 ・ 本 店 所 在 地	電話番号	担当者
					FAX番号	担当者電話番号
61	内外エンジニアリング (株)	※	池田 正	601-8213 京都府京都市南区久世中久世町1-141	075-933-5111	手原 吉信
					075-931-5796	075-933-5112
62	中日本建設コンサルタント (株)	※	上田 直和	460-0003 愛知県名古屋市中区錦1-8-6 (ストークビル名古屋)	052-232-6032	福田 信夫
					052-221-7827	052-232-6059
63	(株) 浪速技研コンサルタント	※	青木 寛章	567-0041 大阪府茨木市下穂積1-2-29	072-623-3695	山本 雅夫
					072-626-7649	072-623-3695
64	(株) ナルサワコンサルタント	※	飯塚 正俊	950-0964 新潟県新潟市中央区網川原1-21-11	025-282-2070	佐々木大介
					025-284-7993	025-282-2070
65	(株) 西日本設計		為國 朝雄	543-0045 大阪府大阪市天王寺区寺町2-5-14	06-6772-9161	石上 雅敏
					06-6772-9165	06-6772-9161
66	(株) 日産技術コンサルタント	※	宮脇 佳史	540-0008 大阪府大阪市中央区大手前1-2-15	06-6944-0224	山本 一慶
					06-6944-3414	06-6944-0669
67	(株) 日新技術コンサルタント	※	柴田 功	103-0012 東京都中央区日本橋掘留町1-5-7 (Y O Uビル)	03-5847-7850	茂木 一人
					03-5847-7860	03-5847-7850
68	(株) 日本水工コンサルタント	※	岩田 博文	330-0843 埼玉県さいたま市大宮区吉敷町4-262-6	048-441-3631	市座 政由
					048-441-1726	048-441-3631
69	日本データサービス (株)	※	石原 知樹	065-0016 北海道札幌市東区北16条東19-1-14	011-780-1111	千田 純也
					011-780-1123	03-5643-6870
70	(株) 蓮池設計	※	蓮池 康彦	430-0906 静岡県浜松市中区住吉5-22-20	053-471-3138	竹田 有騎
					053-474-2653	053-471-3138
71	(株) 阪神コンサルタンツ	※	宮脇理一郎	630-8115 奈良県奈良市大宮町2-4-25	0742-36-0211	鎮西 昌弘
					0742-36-0218	078-821-1578
72	(株) 光エンジニアリング	※	星野 達	330-0854 埼玉県さいたま市大宮区桜木町2-530-5	048-666-1811	土本 典世
					048-667-9140	048-666-1811
73	(株) フジヤマ	※	藤山 義修	430-0946 静岡県浜松市中区元城町216-19	053-454-5892	田畑 喜久夫
					053-455-4619	053-462-8826
74	富洋設計 (株)	※	武部 茂	130-0024 東京都墨田区菊川12-23-6	03-5669-7333	小川 直也
					03-5669-7303	03-5669-7333
75	北陸コンサルタント (株)	※	榮 知之	939-8213 富山県富山市黒瀬192	076-493-7717	岡本 政尋
					076-493-7720	076-493-7717
76	(株) 松尾設計	※	松尾 禎泰	805-0061 福岡県北九州市八幡東区西本町2-5-5	093-661-4970	立石 太郎
					093-661-8962	093-661-4970
77	山田・エンジニアリング (株)	※	山田 泰行	231-0027 神奈川県横浜市中区扇町3-8-8 (関内ファースビル)	045-212-1907	伊藤 正一
					045-212-1348	03-3492-4081
78	ユーエヌコンサルタント (株)	※	森脇 文隆	101-0061 東京都千代田区三崎町2-9-2	03-3222-1002	斎藤 直樹
					03-3222-1004	03-3222-1002
79	(株) 理工エンジニアリング		内田 宗英	406-0034 山梨県笛吹市石和町唐柏845-4	055-263-6726	桑原 勇一
					055-263-6476	055-263-6726

(平成29年10月現在 : 79社)

・「HP」欄に「※」印を付記している社員については、管診協のホームページに掲載されている社員名簿から各社員のホームページへアクセスすることができます。

沿 革

(本協会設立からの主な活動)

- 平成10年4月 管路診断コンサルタント協会設立総会(会員28社、初代会長:片桐幸一)
- 8月 平成10年度技術講習会「下水道管きょ更生工法選定比較マニュアル」
- 9月 平成11年度総会(会員34社)
- 平成11年1月 平成11年度技術講習会「最新の管内VTR機器デモ」(開催地:東京都)
- 7月 平成11年度技術研修会「第1回事例検討報告会」
- 10月 平成12年度総会(会員39社)
- 12月 平成12年度技術講習会「修繕工法の現状と課題」(開催地:東京都)
- 平成12年6月 「下水道管路施設改築・修繕に関するコンサルティング・マニュアル(案)」(平成12年版)
および「下水道管路施設改築・修繕に関する設計委託業務標準歩掛(案)」発刊
- 7月 平成12年度技術研修会「第2回事例検討報告会」
- 8月 「下水道管路施設改築・修繕に関する設計委託業務標準歩掛(案)」(第1回改訂版)発刊
- 10月 平成13年度総会(会員44社)
- // 「下水道管路施設改築・修繕に関するコンサルティング・マニュアル(案)」(第1回改訂版)発刊
- 12月 平成13年度技術講習会「新しい更生工法とその技術」(開催地:東京都)
- 平成13年7月 平成13年度技術研修会「第3回事例検討報告会」
- 10月 平成14年度総会(会員51社、第2代会長:澤村三津久)
- 12月 平成14年度技術講習会「更生工法・防食技術の現状と課題」(開催地:東京都)
- 平成14年2月 (社)日本下水道協会「管きょ改築工法等の調査選定マニュアル作成委員会」に参画
- 7月 平成14年度技術研修会「第4回事例検討報告会」
- 11月 平成15年度総会(会員68社)
- // 平成15年度技術講習会「更生工法のデモ施工共同実施」(開催地:東京都)
- 平成15年6月 管診協創立5周年記念事業
- 7月 平成15年度技術研修会「第5回事例検討報告会」
- 10月 平成16年度総会(会員79社)
- 11月 平成16年度技術講習会「下水道事業の最新情報と更生機器の現状」(開催地:東京都)
- // 「下水道管路施設改築・修繕に関する設計委託業務標準歩掛(案)」(第2回改訂版)発刊
- 平成16年1月 「下水道管路施設改築・修繕に関するコンサルティング・マニュアル(案)」(第2回改訂版)発刊
- 6月 平成16年度技術講習会「下水道大・中口径管きょの最新工法」(開催地:東京都)
- 7月 平成16年度技術研修会「第6回事例検討報告会」
- 10月 「下水道管更生技術施工展2004名古屋」に出展
- // 平成17年度総会(会員84社)
- 11月 平成17年度第1回技術講習会「下水道事業の最新情報と最新二層構造管」(開催地:大阪市)

- 平成17年5月 平成17年度第2回技術講習会「下水道事業の現状・課題と更生工法二層構造管」
(開催地:横浜市)
- 9月 「中期ビジョン ～継続性のある組織の発展と資質の向上を目指して～」を公表
- 10月 「下水道管更生技術施工展2005宮城」に出展
- 〃 平成18年度総会(会員95社、第3代会長:村岡基)
- 11月 「下水道管きょ改築・修繕にかかる調査・診断・設計実務必携」を(財)経済調査会より発刊
- 〃 平成18年度第1回技術講習会「『下水道管きょ改築・修繕にかかる調査・診断・設計実務必携』の解説」(開催地:東京都)
- 平成18年6月 平成18年度第2回技術講習会「『下水道管きょ改築・修繕にかかる調査・診断・設計実務必携』の解説」(開催地:大阪市)
- 9月 平成18年度技術研修会「第7回事例検討報告会」
- 10月 平成19年度総会(会員91社)
- 11月 「下水道管路施設改築・修繕に関するコンサルティング・マニュアル(案)」(第3回改訂版)発刊
および「下水道管路施設改築・修繕に関する設計委託業務標準歩掛(案)」(第3回改訂版)発刊
- 平成19年2月 平成19年度第1回技術講習会「『下水道管路施設改築・修繕に関するコンサルティング・マニュアル(案)』等説明会」(開催地:東京都)
- 6月 平成19年度第2回技術講習会「『下水道管きょ改築・修繕にかかる調査・診断・設計実務必携』の解説」(開催地:大阪市)
- 平成19年8月 平成19年度技術研修会「第8回事例検討報告会」
- 10月 平成20年度総会(会員89社)
- 11月 平成20年度第1回技術講習会「下水道管路施設改築・修繕に関する最近の動向について」
(開催地:東京都)
- 平成20年4月 月刊下水道に管診協設立10周年特別企画記事掲載
- 5月 日本下水道新聞に管診協設立10周年特別企画座談会記事掲載
- 〃 平成20年度第2回技術講習会「管路の長寿命化の施策と調査・診断の事例紹介」
(開催地:大阪市)
- 8月 平成20年度技術研修会「第9回事例検討報告会」
- 10月 「下水道管更生技術施工展2008関東」に出展
- 〃 平成21年度総会(会員85社)
- 平成21年2月 「下水道管路施設改築・修繕に関するコンサルティング・マニュアル(案)」(第4回改訂版)発刊
および「下水道管路施設改築・修繕に関する設計委託業務標準歩掛(案)」(第4回改訂版)発刊
- 〃 平成21年度第1回技術講習会「『下水道管路施設改築・修繕に関するコンサルティング・マニュアル(案)』等説明会」(開催地:福岡市)
- 3月 法人格取得:「一般社団法人管路診断コンサルタント協会」設立登記
- 6月 平成21年度第2回技術講習会「『下水道管路施設改築・修繕に関するコンサルティング・マニュアル(案)』等説明会」(開催地:名古屋市)
- 8月 平成21年度技術研修会「第10回事例検討報告会」
- 10月 平成22年度社員総会(会員83社)

- 平成22年3月 エースコンサルタント株式会社から「コンクリート管路施設を対象とした防食技術実態調査に関する補助業務」を受託
- 6月 平成22年度第1回技術講習会「管診協技術ショーケース～下水道管路施設の耐震対策と長寿命化計画～」(開催地:東京都)
- 8月 平成22年度技術研修会「第11回事例検討報告会」
- 10月 「下水道管更生技術施工展2010関西」に出展
- 〃 「中期ビジョン2015 ～継続可能な管路システム構築のために～」を公表
- 〃 平成23年度社員総会(会員82社)
- 平成23年6月 「下水道管路施設改築・修繕に関する設計委託業務標準歩掛(案)」(第5回改訂版)発刊
- 〃 平成23年度第1回技術講習会「管診協技術ショーケース～長寿命化計画策定とマンホール長寿命化技術～見る・聞く・触る」(開催地:東京都)
- 8月 平成23年度技術研修会「第12回事例検討報告会」
- 10月 「下水道管更生技術施工展2011九州」に出展
- 〃 平成24年度社員総会(会員75社)
- 平成24年4月 「下水道管路施設改築・修繕に関するコンサルティング・マニュアル(案)」(第5回改訂版)発刊
- 5月 平成24年度第1回技術講習会「管診協技術ショーケース～管路施設の長寿命化計画と調査技術～見る・聞く・触る」(開催地:大阪市)
- 〃 平成24年度第2回技術講習会「管診協技術ショーケース～管路施設の長寿命化計画と調査技術～見る・聞く・触る」(開催地:東京都)
- 7月 「下水道管路施設改築・修繕に関する設計委託業務標準歩掛(案)」(第6回改訂版)発刊
- 8月 平成24年度技術研修会「第13回事例検討報告会」
- 10月 平成25年度社員総会(会員77社)
- 平成25年5月 平成25年度第1回技術講習会「管診協技術ショーケース～管路施設の長寿命化と調査・耐震技術～見る・聞く・触る」(開催地:岡山市)
- 6月 平成25年度第1回技術講習会「管診協技術ショーケース～管路施設の長寿命化と調査・耐震技術～見る・聞く・触る」(開催地:札幌市)
- 8月 平成25年度技術研修会「第14回事例検討報告会」
- 10月 平成26年度社員総会(会員80社)
- 平成26年4月 「下水道管路施設改築・修繕に関する設計委託業務標準歩掛(案)」【耐震対策計画編】(別冊版)発刊
- 5月 平成26年度第1回技術講習会「管診協技術ショーケース～下水道総合地震対策計画とその技術～見る・聞く・触る」(開催地:さいたま市)
- 6月 平成26年度第2回技術講習会「管診協技術ショーケース～下水道総合地震対策計画とその技術～見る・聞く・触る」(開催地:大阪市)
- 8月 平成26年度技術研修会「第15回事例検討報告会」
- 10月 平成27年度社員総会(会員79社)

- 平成27年6月 平成27年度第1回技術講習会「管診協技術ショーケース～下水道管路総合管理計画とその技術～見る・聞く・触る」(開催地:名古屋市)
- 〃 平成27年度第2回技術講習会「管診協技術ショーケース～下水道管路総合管理計画とその技術～見る・聞く・触る」(開催地:東京都)
- 7月 「新中期ビジョン～下水道システムの持続的発展のために～」を公表
- 8月 平成27年度技術研修会「第16回事例検討報告会」
- 10月 平成28年度社員総会(会員79社、第4代会長:角田五郎)
- 12月 「再構築工学(下水道管路施設編)」を技法堂出版(株)より発刊
- 平成28年6月 「下水道管路施設改築・修繕に関するコンサルティング・マニュアル(案)」(第6回改訂版)発刊
- 〃 平成28年度第1回技術講習会「管診協技術ショーケース～法改正に伴う維持管理時代の到来そして未来へ～」(開催地:大阪市)
- 7月 平成28年度第2回技術講習会「管診協技術ショーケース～法改正に伴う維持管理時代の到来そして未来へ～」(開催地:東京都)
- 8月 平成28年度技術研修会「第17回事例検討報告会」
- 10月 平成29年度社員総会(会員79社)
- 平成29年5月 「下水道管路施設改築・修繕に関する設計委託業務標準歩掛(案)」
【下水道ストックマネジメント計画(マンホール蓋)編】発刊
- 6月 下水道ストックマネジメントシンポジウム(埼玉会場)開催
- 〃 平成29年度第1回技術講習会「管診協技術ショーケース～ストックマネジメント計画の事例等について～」(開催地:福岡市)
- 7月 平成29年度第2回技術講習会「管診協技術ショーケース～ストックマネジメント計画の事例等について～」(開催地:東京都)
- 8月 平成29年度技術研修会「第18回事例検討報告会」

一般社団法人管路診断コンサルタント協会

社員の倫理に関する規則

平成10年9月25日制定（総会決議）

平成17年7月29日改正（理事会決定）

平成21年3月18日改正（設立登記）

この規則は、業務の執行にあたり信義を重んじ誠実に履行することを使命とした当法人社員としての倫理の本旨を定めるものである。

（目的）

第1条 社員は、コンサルタントとしての使命と職責の自覚にたつてこの規則に定めるところを遵守し、もつてコンサルタント業の社会的地位の向上を図ることを目的とする。

（品位の保持）

第2条 社員は、常にコンサルタントとしての品位の保持に努めるとともに、社員相互の名誉を重んじなければならない。

（専門技術の権威保持）

第3条 社員は、常に技術の向上に努め、技術的確信のもとに、業務にあたらなければならない。

（中立性の堅持）

第4条 社員は、コンサルタントとしての中立性を堅持するため、建設業者、又は建設業に関係がある製造業者等との間に、いかなる利害関係も持つてはならない。

（秘密の保持）

第5条 社員は、業務上知り得た秘密を他に漏らしてはならない。

（不正行為の禁止）

第6条 社員は、業務の取得にあたり、不正な行為をしてはならない。

（公正かつ自由な競争の維持）

第7条 社員は、公正かつ自由な競争の維持に努めなければならない。

（違背の措置）

第8条 社員は、この規則に違背する行為があったときは、除名の措置を受けることがある。



管路構造物の計画的改築・修繕に関する
コンサルティング業務は、管診協にお任せください

一般社団法人管路診断コンサルタント協会（管診協）

〒221-0835 神奈川県横浜市神奈川区鶴屋町 3-32-13 第2安田ビル

T E L 045-620-6672 F A X 045-620-6673

U R L <http://www.kanshinkyou.jp>

e-mail info@kanshinkyou.jp

CASPE 20171001