

JCCA

一般社団法人 建設コンサルタンツ協会 北陸支部

創立40周年のあゆみ



JCCA

一般社団法人 建設コンサルタンツ協会 北陸支部

創立40周年のあゆみ

創立40周年のあゆみ

目次

ごあいさつ	1
創立40周年を迎えて ～輝く未来に向けて～ 一般社団法人 建設コンサルタンツ協会 北陸支部 支部長 寺本 邦一	
祝辞	2
建設コンサルタンツ協会 北陸支部 創立40周年記念 祝辞 国土交通省 北陸地方整備局 局長 岡村 次郎 北陸支部創立40周年への祝辞 一般社団法人 建設コンサルタンツ協会 会長 野崎 秀則	
北陸支部の組織	4
役員名簿	5
部会・委員会名簿	6
歴代役員	10
北陸支部のあゆみ 昭和58年度～平成23年度	12
最近10年のあゆみ 平成24年度～令和3年度	26
特集：近年における支部活動報告	50
会員名簿	57
あとがき	61
倫理綱領	

表紙題字 藤巻 岳仙



【大河津分水路遠景】

写真提供：国土交通省 北陸地方整備局



創立40周年を迎えて ～輝く未来に向けて～

一般社団法人 建設コンサルタンツ協会 北陸支部

支部長 寺本 邦一

建設コンサルタンツ協会北陸支部は、昭和58年3月に発足して、今年創立40周年を迎えることになりました。創立以来これまで御指導、御鞭撻を賜りました関係機関の皆様
に深い敬意と感謝を申し上げます。

北陸支部は、安全で活力ある北陸地域づくりの社会基盤の充実に継続して取り組んできたところ
です。また、建設コンサルタント業の働き方改革、建設生産性向上等に積極的に取り組み、魅力ある建設コンサルタント業に向けた改革を推し進めてきました。

北陸地域は、高い確率で危惧されている首都直下地震に対し、我が国の社会経済活動の中
枢機能を維持するうえから、首都圏に隣接し安全性が高く首都機能の分散・強化の適地として社会基盤の充
実が急がれます。

また、気候変動の影響で激甚化・頻発化する自然災害や老朽化する社会資本の維持・改修への
対応や建設生産システムへの変化への適応など、建設コンサルタントが果たす役割が変化・拡大して
います。

そして、社会経済状況の激しい変化に対応し、インフラ分野におけるDXに向けてビッグ
データとデジタル技術の活用が本格的に推進することになります。建設コンサルタントには、その
リード役が期待されており、積極的に役割を果たすことが求められています。

そこで、持続可能な社会基盤整備に向けてAI、IoTや高度な新技術の活用により新たな
価値の創出と生産性革命の推進を実現し、建設コンサルタントの輝く未来の創造を展開・推
進します。

また、建設コンサルタントは、SDGs(持続可能な開発目標)に向けて「社会的責任共通
価値の創造活動」や「持続可能な事業展開」に積極的に取り組むこととなります。そして、社会
インフラに関する環境の保全・創出だけでなく、グリーン社会の実現等に向けた業務領域を
拡大し、新たな時代にふさわしい社会的役割を強化するチャンスです。

北陸支部は、40周年を節目に、さらに変化に挑戦し成長する希望の持てる建設コンサル
タント業団体として北陸地域創成・発展の基盤づくりに努め、社会的責任を積極的に果た
す所存です。今後とも関係各位の御理解、御支援を賜りますようお願い申し上げます。ご
あいさつとさせていただきます。

建設コンサルタンツ協会 北陸支部 創立40周年記念 祝辞

国土交通省 北陸地方整備局
局長 岡村 次郎



建設コンサルタンツ協会北陸支部の創立40周年、誠に
おめでとうございます。

近年、i) 東日本大震災を代表とする大きな地震災害、
ii) 千曲川に大きな被害を与えた台風19号を始めとする
水害の多発、iii) 笹子トンネルの天井板落下事故を契機
とする社会資本老朽化対策の取組み、iv) 働き方改革
関連法、v) 品確法の改正、vi) i-Construction、建
設分野のDX(デジタル・トランスフォーメーション)によ
る工事・業務の効率化を目的とする新たな取組み等、こ
の10年で建設業界は大きな状況の変化がありました。

このような状況の中、建設コンサルタンツ協会北陸支
部の皆さんは、建設行政の最も大切な仕事のパートナー
として活躍されてこられました。

地震や水害等の災害時は、緊急、復旧、復興対応にお
いて、北陸地方整備局はじめ管内の多くの自治体へいち早
く駆けつけて、昼夜を問わない対応を行っていただきました。

社会資本の老朽化対策では、5年に一度実施する近接
目視による構造物等の法定点検が必須のため、点検作
業の効率化、安全性向上を目的にUAV、AI、非接触、
遠隔操作等をキーワードにした先端技術活用に向けた取
組みを推進いただいております。

働き方改革関連法改正に伴う時間外労働の上限規制
に伴う対応として、各個社による取組みの支援を目的とし
た「働き方改革セミナー」や定型作業のRPAによる自動化
に向けた研修会の開催等を実施されています。

i-Construction、建設分野のDXの取組みとして、会
員のBIM/CIM技術の向上を目的とした講習会や技術

活用の好事例について会員が共有する取組み等を進めて
こられました。

北陸地方整備局としても、今の時代にコンサルタント
業にとって最も重要な課題となっている担い手の確保対
策として、業務納期の平準化、ワンデーレスポンス、ウィー
クリースタンス、新たにマンスリーケア、i-Construction、
建設分野のDXの推進等による業務の効率化等、建設
業界全体の「新3K」を目指すために様々な取組みを進めて
おります。

建設生産システムの大きな流れの中でコンサルタント
業に求められるものは、上流段階としての役割です。コンサル
タント成果の品質が、その後の業務に大きく影響します。

設計者である建設コンサルタント業は、発注者のニー
ズを具体化し工事施工者に引き継ぐ、大事な役割を担っ
てもらっています。

公共工事の施工では現地一品受注生産であり、現場
の状況等を理解し現場に適合する良質な設計成果品に
より、下流段階の工事施工と施設管理等が円滑に進み
ます。そして、その結果として優良な社会基盤施設を地
域に提供することになります。建設コンサルタント業は、
計画や設計の質を高める最新技術を取得し、各段階に
適合した常に高い水準の技術力の継続が重要と考えます。

そういう意味では、建設コンサルタント業の皆様には、
先導的立場に立ち、建設業界の牽引役を期待します。

建設コンサルタンツ協会北陸支部の創立40周年を記
念して、また、更なる発展を期待致しまして、祝辞とさせ
ていただきます。

北陸支部創立40周年への祝辞

一般社団法人 建設コンサルタンツ協会

会長 野崎 秀則



北陸支部創立40周年、誠におめでとうございます。心からお祝い申し上げます。

ここまでに至る道のりには、会員、役職員の皆さまの高い志と粘り強い努力、多くの諸先輩方のご尽力によるところが大きく、あらためて敬意を表します。また、国土交通省をはじめ、各県、各市町村の発注者の皆さまのご指導、ご支援があつての賜物だと思っております。あらためて御礼を申し上げます。

近年、気候変動の影響により、自然災害が激甚化・頻発化しています。また、日本の社会経済活動を支えるインフラが老朽化し、その影響が懸念されています。加えて、人口減少・少子高齢化が進む中、日本の国際競争力が相対的に低下している状況です。今日的には、新型コロナウイルス感染症の感染拡大に対してポストコロナ社会の新たな働き方・暮らし方が求められています。更に、カーボンニュートラルを含めSDGsの目標達成に向けて、持続可能な社会づくりが求められています。

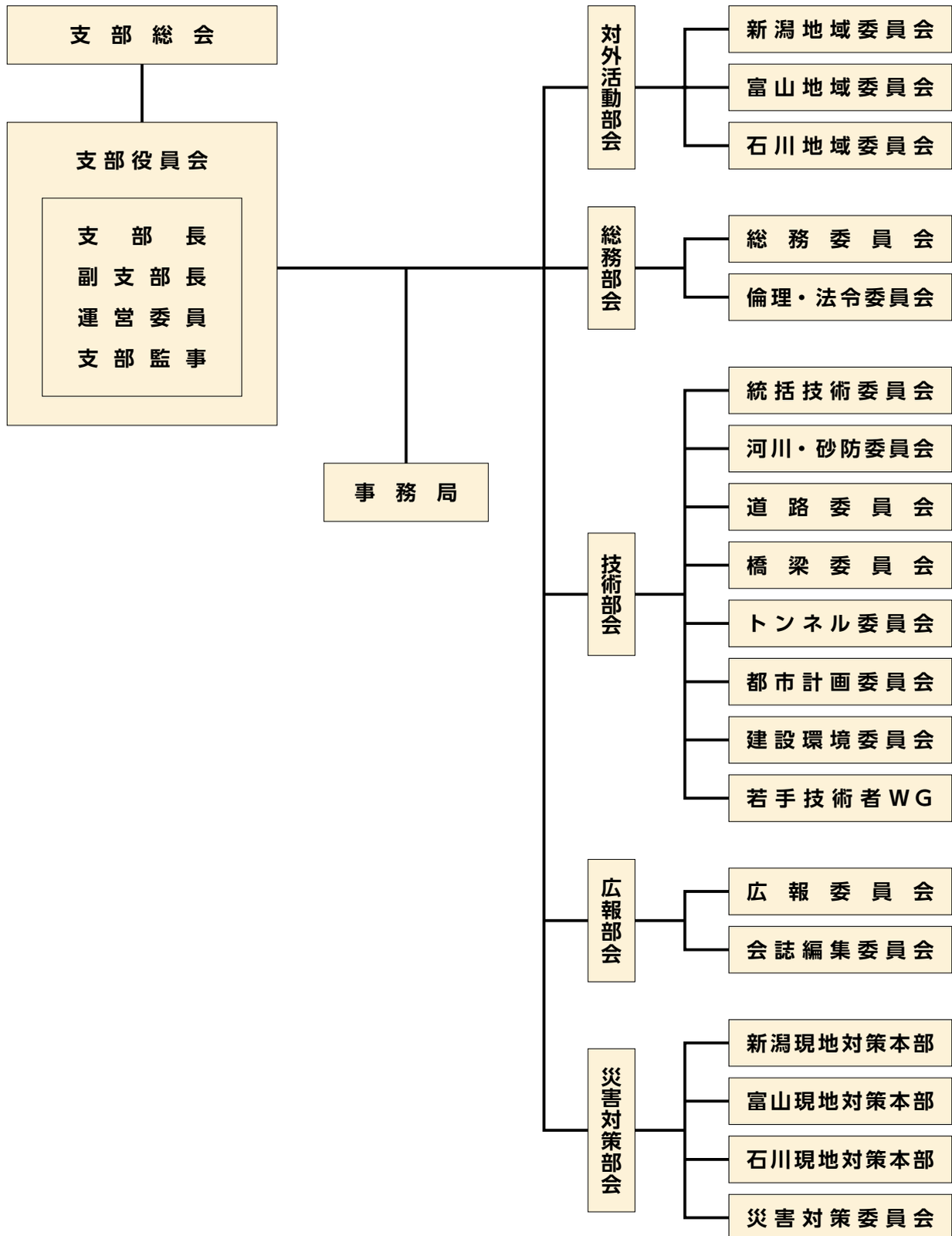
このような背景の中で、昨年、「防災・減災、国土強靱化のための5か年加速化対策」が策定され、この着実な推進が望まれます。また、国際競争力を高め、社会経済活動を支える交通インフラや国民の生命と財産を守る防災インフラ等について、予算の裏付けのある中長期計画を策定し、公共投資を安定的かつ着実に推進することが重要と考えます。その公共投資の見通しを踏まえて民間投資も促進され、相乗効果により社会経済活動全体が活性化するものと考えます。

建設コンサルタントとしては、このようなインフラ事業を通じて、多様化・複雑化する社会課題に対して、安全・安心な社会、快適・活力ある社会、魅力ある持続可能な社会の創造に向け、技術を磨き、社会に貢献する必要があります。また、このようなインフラ事業の重要性やそれを支える産・学・官の関係者の役割について、広く国民の皆様理解を深めていただく必要があります。

北陸支部におかれても、講演会、講習会、あるいは現地見学会など、いろいろな形で会員並びに会員技術者の技術力の向上に努めてこられました。また、労働環境改善に資するウィークリー・スタンスについて、北陸地方整備局の協力の下、全国に先駆けて先導的に取り組み、ワーク・ライフ・バランスの充実にも努めてこられました。一方、建設コンサルタンツ協会は、全国に9つの支部がございますが、各支部の代表の皆さまが全員理事になり、その中の半数が常任理事として、主導的に活動いただいています。すなわち、支部としての活動を進めるとともに、本部と支部が一体となり、各地域の特性、事情を相互に理解した上で、活動が行われています。北陸支部の会員の皆さまには、これまで以上に積極的に協会活動を推進していただくことを願っております。

最後になりましたが、今後、さらに北陸支部が発展し、社会に、そして地域に貢献されることを祈念いたしまして、私の挨拶とさせていただきます。

北陸支部の組織 (令和4年4月1日現在)



役員名簿 (令和4年4月1日現在)

支部理事

支 部 長	寺 本 邦 一	開発技建(株)
副 支 部 長	大 平 豊	エヌシーイー(株)
副 支 部 長	渡 辺 正 三	大日本コンサルタント(株)
副 支 部 長	新 家 久 司	(株)国土開発センター
運 営 委 員 長	渡 邊 雅 樹	開発技建(株)
運 営 委 員	黒 木 康 生	(株)日本海コンサルタント
運 営 委 員	瀬 川 光太郎	(株)建成コンサルタント
運 営 委 員	末 武 晋 一	日本工営(株)
運 営 委 員	青 木 和 之	エヌシーイー(株)
運 営 委 員	齊 木 勝	(株)キタック
運 営 委 員	笹 谷 輝 彦	(株)国土開発センター

支部監事

支 部 監 事	高 堂 景 寿	相互技術(株)
支 部 監 事	佐々木 大 介	(株)ナルサワコンサルタント

部会・委員会名簿

(令和4年4月1日現在)

対外活動部会			
	部会長	寺本 邦一	開発技建(株)
	部会員	大平 豊	エヌシーイー(株)
	部会員	渡辺 正三	大日本コンサルタント(株)
	部会員	新家 久司	(株)国土開発センター
	部会幹事	坂上 悟	開発技建(株)
	部会員	田中 義明	大日本コンサルタント(株)
	部会員	長森 孝司	(株)日本海コンサルタント
	部会員	渡部 長務	エヌシーイー(株)
	部会員	酒井 大助	八千代エンジニアリング(株)
新潟地域委員会	委員長	齊木 勝	(株)キタック
	委員	折笠 昇	(株)開発技術コンサルタント
	委員	田邊 敏夫	(株)クリエイティブセンター
	委員	岩澤 弘和	(株)構造技研新潟
	委員	吉田 茂	開発技建(株)
富山地域委員会	委員長	坂西 和也	エヌシーイー(株)
	委員	柴田 聡	大日本コンサルタント(株)
	委員	田中 義明	大日本コンサルタント(株)
	委員	竹腰 直治	北建コンサル(株)
	委員	吉田 勉	(株)上智
石川地域委員会	委員	泉 英樹	大日本コンサルタント(株)
	委員	榮 知之	北陸コンサルタント(株)
	委員長	新家 久司	(株)国土開発センター
	委員	長森 孝司	(株)日本海コンサルタント
	委員	二俣 秀	(株)国土開発センター
総務部会			
総務委員会	部会長	青木 和之	エヌシーイー(株)
	委員長	清原 宏二	開発技建(株)
	委員	佐藤 浩	(株)開発技術コンサルタント
	委員	佐藤 雄一	(株)構造技研新潟
	委員	泉 英樹	大日本コンサルタント(株)
	委員	浦 正光	(株)日本海コンサルタント
	委員	浜辺 良彦	相互技術(株)
倫理・法令委員会	委員	今野 健	エヌシーイー(株)
	委員長	小見 直樹	エヌシーイー(株)
	委員	田崎 友康	開発技建(株)
	委員	青木 秀典	大日本コンサルタント(株)
	委員	櫻井 英二	(株)国土開発センター
委員	河原 健二	(株)日本海コンサルタント	

技術部会			
統括技術委員会	部会長	神田和久	開発技建(株)
	委員長	藤巻智之	開発技建(株)
	委員	真嶋利寿	エヌシーイー(株)
	委員	大塚秀行	(株)キタック
	委員	杉野亨	大日本コンサルタント(株)
	委員	池淵稔	東京コンサルタンツ(株)
	委員	安藤正幸	(株)日本海コンサルタント
	委員	加藤毅	(株)クリエイトセンター
河川・砂防委員会	委員長	須田玲	エヌシーイー(株)
	委員	阿左美敏和	(株)建設技術研究所
	委員	西川幸成	(株)国土開発センター
	委員	浜谷智	五大開発(株)
	委員	太原晶	大日本コンサルタント(株)
	委員	伊藤信哉	開発技建(株)
	委員	金子幸生	相互技術(株)
	委員	伊藤正喜	(株)開発技術コンサルタント
道路委員会	委員長	木村浩	エヌシーイー(株)
	委員	須佐慎	開発技建(株)
	委員	吉田要	(株)クリエイトセンター
	委員	森将恒	(株)キタック
	委員	木下裕康	(株)国土開発センター
	委員	古池豊	大日本コンサルタント(株)
	委員	藤本勇一	(株)東洋設計
橋梁委員会	委員長	初鹿明	大日本コンサルタント(株)
	委員	田村康裕	開発技建(株)
	委員	渡邊敦	エヌシーイー(株)
	委員	大竹滋	(株)キタック
	委員	南雲浩	(株)構造技研新潟
	委員	浦修造	(株)国土開発センター
	委員	鷹西輝	(株)東洋設計
	委員	寺田直樹	(株)開発技術コンサルタント
	委員	塚嶋雅則	東京コンサルタンツ(株)
トンネル委員会	委員長	今度充之	東京コンサルタンツ(株)
	委員	須貝浩	エヌシーイー(株)
	委員	麻田正弘	アルスコンサルタンツ(株)
	委員	松尾内助	(株)キタック
	委員	長谷川哲也	サンコーコンサルタント(株)
	委員	辻本勝彦	(株)国土開発センター

都市計画委員会	委員長	岩 淵 和 有	エヌシーイー (株)
	委員	飯 田 雅 之	開発技建 (株)
	委員	荘 司 洋 文	(株) キタック
	委員	森 川 大 輔	(株) 国土開発センター
	委員	酒 井 信 次	大日本コンサルタント (株)
	委員	埴 正 浩	(株) 日本海コンサルタント
建設環境委員会	委員長	竹 内 聡	開発技建 (株)
	委員	稲 葉 弘 之	アルスコンサルタンツ (株)
	委員	若 尾 明 弘	エヌシーイー (株)
	委員	竹 野 茂 樹	大日本コンサルタント (株)
	委員	西 暢 人	(株) 日本海コンサルタント
	委員	辰 橋 浩 二	(株) 国土開発センター
若手技術者 ワーキンググループ	リーダー	村 田 亨	開発技建 (株)
	サブリーダー	中 野 達 也	(株) 日本海コンサルタント
	委員	濱 田 康 行	(株) 国土開発センター
	委員	一 噌 真佐志	大日本コンサルタント (株)
	委員	石 丸 俊太郎	(株) キタック
	委員	杉 田 友 樹	(株) 建成コンサルタント
	委員	本 間 千 悠	(株) 構造技研新潟
	委員	佐久間 佑 多	相互技術 (株)
委員	飯 野 美 樹	エヌシーイー (株)	

広報部会			
広報委員会	部会長	熊 倉 孝 次	(株) クリエイトセンター
	委員長	高 橋 宏 明	開発技建 (株)
	委員	飯 田 互	(株) 開発技術コンサルタント
	委員	石 塚 英 洋	エヌシーイー (株)
	委員	新 保 和 広	相互技術 (株)
	委員	本 間 健太郎	(株) ナルサワコンサルタント
	委員	國 兼 功	八千代エンジニヤリング (株)
	委員	諏 訪 浩	日本工営 (株)
	委員	坂 原 徹	大日本コンサルタント (株)
	委員	大 蔵 欣 司	(株) 建成コンサルタント
	委員	島 由 治	アルスコンサルタンツ (株)
	委員	新 家 哲 平	(株) 国土開発センター
会誌編集委員会	委員長	齋 藤 浩 幸	(株) キタック
	委員	長 田 宏 之	大日本コンサルタント (株)
	委員	古 橋 伸 彦	(株) 日本海コンサルタント
	委員	藤 井 和 行	(株) 構造技研新潟
委員	太 田 博 昭	(株) 国土開発センター	

災害対策部会			
新潟現地对策本部	部会長	寺本 邦一	開発技建(株)
	本部長	寺本 邦一	開発技建(株)
	副本部長	大平 豊	エヌシーイー(株)
	技術総括指揮者	高橋 邦夫	開発技建(株)
	副責任者	坂上 松則	開発技建(株)
富山現地对策本部	本部長	寺本 邦一	開発技建(株)
	副本部長	渡辺 正三	大日本コンサルタント(株)
	技術総括指揮者	古池 豊	大日本コンサルタント(株)
	副責任者	青木 秀典	大日本コンサルタント(株)
石川現地对策本部	本部長	寺本 邦一	開発技建(株)
	副本部長	新家 久司	(株)国土開発センター
	技術総括指揮者	笹谷 輝彦	(株)国土開発センター
	副責任者	西川 幸成	(株)国土開発センター
災害対策委員会	委員長	高橋 邦夫	開発技建(株)
	委員	青木 和之	エヌシーイー(株)
	委員	坂上 悟	開発技建(株)
	委員	古池 豊	大日本コンサルタント(株)
	委員	増山 繁雄	北陸コンサルタント(株)
	委員	田中 義明	大日本コンサルタント(株)
	委員	笹谷 輝彦	(株)国土開発センター
	委員	長森 孝司	(株)日本海コンサルタント
事務局			
	事務局長	佐々木 清一	

歴代役員

組織職名	年度	昭和	58	59	60	61	62	63	平成	元	2	3	4	組織職名	年度
支部長		斎藤 申吾	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	支部長	
副支部長		新家 常男	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	副支部長	
副支部長									丸山 正	▶	▶	▶	▶	副支部長	
副支部長									安原 宗光	▶	▶	▶	▶	副支部長	
幹事長		藤巻 俊二	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	常任委員長	
幹事		五十嵐英輝	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	常任委員	
幹事		室永 孝志	▶	▶	▶	▶	阿部 衛彦	▶	▶	▶	▶	▶	▶	常任委員	
幹事		加藤 眞二	▶	▶	▶	▶	小島 廣保	▶	▶	▶	▶	▶	▶	常任委員	
幹事		白川 敏之	阿部 衛彦	▶	▶	▶	加藤 眞二	▶	室永 孝志	長森 信雄	▶	▶	▶	常任委員	
幹事		阿部 衛彦	坂田重八郎	▶	▶	▶	室永 孝志	▶	長森 信雄	坂田 章	▶	▶	▶	常任委員	
幹事		坂田重八郎	長森 信雄	▶	▶	▶	長森 信雄	▶	坂田 章	藤塚 信夫	▶	▶	▶	常任委員	
幹事							高谷喜一郎	▶	藤塚 信夫	乙黒仁之甫	▶	▶	鶴来外司孝	常任委員	
幹事										鶴来外司孝	▶	▶	岸田 誠二	常任委員	
幹事										岸田 誠二	▶	▶	遅野井 享	常任委員	
幹事												海老 陽三	▶	常任委員	
会計監査人		佐藤 龍丕	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	監事	
会計監査人			武川 武彦	川口 康雄	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	監事	
事務局長		本間 栄一	▶	▶	▶	▶	▶	▶	佐川 英二	▶	▶	▶	▶	事務局長	

組織職名	年度	平成	15	16	17	18	19	20	21	22	組織職名	年度	平成	23	24
支部長		花市 颯悟	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	支部長		寺本 邦一	▶	
副支部長		井関 昭一	▶	▶	仲林 進	▶	▶	▶	小野塚眞一	▶	副支部長		新家 久司	▶	
副支部長		竹島 忠	▶	▶	吉田 攻	▶	▶	▶	▶	▶	副支部長		吉田 攻	▶	
副支部長		新家 久司	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	副支部長		小野塚眞一	▶	
顧問											顧問		藤巻 俊二	▶	
運営委員長		藤巻 俊二	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	運営委員長		高田 一博	▶	
運営委員		小島 廣保	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	運営委員		金子 慶一	▶	
運営委員		阿部 衛彦	▶	▶	▶	▶	▶	▶	鈴木 嘉行	▶	運営委員		大平 豊	▶	
運営委員		木村 達司	渡辺 勝	山根 正博	▶	▶	▶	▶	桐沢 芳広	▶	運営委員		涌井 正樹	▶	
運営委員		瀬川光太郎	鈴木 嘉行	▶	▶	▶	▶	▶	瀬川光太郎	▶	運営委員		桐沢 芳広	▶	
運営委員		高木 建三	瀬川光太郎	▶	▶	▶	▶	▶	坂野 俊紀	▶	運営委員		瀬川光太郎	▶	
運営委員		鈴木 嘉行	高木 建三	▶	北本 徹雄	▶	▶	▶			運営委員		坂野 俊紀	▶	
監事		新保 仁	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	監査役		新保 仁	▶	
監事		高堂 政雄	▶	▶	佐藤 直衛	▶	▶	▶	山本 宏司	▶	監査役		山本 宏司	▶	
事務局長		茂木 忠司	▶	▶	▶	▶	▶	▶	高橋 正廣	▶	事務局長		高橋 正廣	▶	

※各年度の北陸支部会員名簿より

平成 5	6	年度 組織職名	平成 7	8	9	10	11	12	13	14
斎藤 申吾	▶	支部長	大家 健	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶
新家 常男	▶	副支部長	新家 常男	▶	▶	▶	▶	▶	井関 昭一	▶
丸山 正	▶	副支部長	丸山 正	▶	井関 昭一	▶	▶	▶	竹島 忠	▶
安原 宗光	▶	副支部長	安原 宗光	▶	竹島 忠	▶	▶	▶	新家 久司	▶
		顧問	斎藤 申吾	▶						
藤巻 俊二	▶	常任委員長	藤巻 俊二	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶
五十嵐英輝	▶	常任委員	五十嵐英輝	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶
阿部 衛彦	▶	常任委員	阿部 衛彦	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶
小島 廣保	▶	常任委員	小島 廣保	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶
長森 信雄	▶	常任委員	長森 信雄	▶	▶	▶	▶	▶	加藤 眞二	▶
坂田 章	▶	常任委員	坂田 章	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶
藤塚 信夫	▶	常任委員	藤塚 信夫	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶
鶴来外司孝	▶	常任委員	鶴来外司孝	▶	▶	加藤 眞二	▶	▶	村上 修	▶
遅野井 享	▶	常任委員	加藤 眞二	▶	▶	村上 修	▶	▶	石黒 章	▶
加藤 眞二	▶	常任委員	村上 修	▶	▶	石黒 章	▶	▶	井口 高夫	▶
村上 修	▶	常任委員	松尾 俊彦	▶	▶	佐々木公良	▶	▶	瀬川光太郎	▶
浦賀 武興	▶	監事	浦賀 武興	▶	日浦 寛治	▶	▶	▶	高堂 政雄	▶
佐藤 政英	▶	監事	佐藤 政英	▶	高堂 政雄	▶	▶	▶	新保 仁	▶
		相談役	野村 敏雄	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶
		相談役	高橋 文一	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶
佐川 英二	▶	事務局長	佐川 英二	▶	▶	▶	茂木 忠司	▶	▶	▶

年度 組織職名	平成 25	26	27	28	29	30	令和 元	2	3	4
支部長	寺本 邦一	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶
副支部長	新家 久司	▶	▶	▶	大平 豊	▶	▶	▶	▶	▶
副支部長	吉田 攻	▶	▶	▶	山本 信二	▶	渡辺 正三	▶	▶	▶
副支部長	小野塚眞一	▶	中俣 孝	▶	新家 久司	▶	▶	▶	▶	▶
顧問	藤巻 俊二	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶		
運営委員長	高田 一博	▶	▶	▶	坂上 悟	▶	▶	▶	渡邊 雅樹	▶
運営委員	金子 慶一	▶	▶	大平 豊	黒木 康生	▶	▶	▶	▶	▶
運営委員	大平 豊	▶	▶	涌井 正樹	瀬川光太郎	▶	▶	▶	▶	▶
運営委員	涌井 正樹	▶	▶	瀬川光太郎	原 文宏	▶	末武 晋一	▶	▶	▶
運営委員	瀬川光太郎	▶	▶	大川 重雄	青木 和之	▶	▶	▶	▶	▶
運営委員	大川 重雄	▶	▶	黒木 康生	齊木 勝	▶	▶	▶	▶	▶
運営委員	黒木 康生	▶	▶	笹谷 輝彦	▶	▶	▶	▶	▶	▶
支部監事	山本 宏司	▶	高堂 景寿	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶
支部監事	高堂 景寿	▶	吉桑 雅博	▶	船谷喜代文	▶	▶	▶	佐々木大介	▶
事務局長	松浦 利映	▶	▶	▶	▶	▶	佐々木清一	▶	▶	▶

北陸支部のあゆみ 昭和58年度～平成23年度

昭和58年度 (会員数 42 社)

- | | |
|-------|---|
| 4. 27 | 第1回昭和58年度北陸支部総会
北陸支部会則及び運営細則承認等
北陸支部役員選任 |
| 6. 8 | 技術懇談会
出席者 北陸地方建設局と実務担当者 |

昭和59年度 (会員数 45 社)

- | | |
|--------|--|
| 4. 20 | 講演会「ニューメディア時代の道路」 |
| 5. 11 | 第2回昭和59年度北陸支部総会 |
| 5. 28 | 建設コンサルタント問題推進に関する懇談会
出席者 北陸地方建設局 協会本部 北陸支部 |
| 12. 12 | 昭和59年度北陸地方建設局・建設コンサルタンツ協会北陸支部懇談会 |
| 3. 26 | 第3回昭和60年度北陸支部予算総会 |

昭和60年度 (会員数 48 社)

- | | |
|-------|--|
| 5. 28 | 第3回昭和59年度北陸支部決算総会 |
| 3. 20 | 対外活動部会
陳情先 日本道路公団金沢管理局 石川県土木部 富山県土木部 |
| 3. 31 | 第4回昭和61年度北陸支部予算総会 |

昭和61年度 (会員数 50 社)

- | | |
|-------|--|
| 5. 30 | 第4回昭和60年度北陸支部決算総会 |
| 10. 3 | 講演会 (共催)
演題 「河川工学の現状と期待」
講師 早稲田大学教授 吉川秀夫
演題 「ユフロと雪崩シンポジウムに参加して」
講師 新潟県砂防課長 小林一三 |

- | | |
|-------|--|
| 12.17 | <p>講演会 (協賛)</p> <p>演題 「ランドサットデータによる地盤の液状化の判定と地すべり予知の可能性について」</p> <p>講師 長崎大学助教授 後藤恵之輔</p> <p>演題 「コンクリート橋の耐久性について」</p> <p>講師 (社)プレストレストコンクリート建設業協会 保坂誠治</p> |
| 3.30 | <p>第5回昭和62年度北陸支部予算総会</p> |

昭和62年度 (会員数 50 社)

- | | |
|------|---|
| 5.28 | <p>第5回昭和61年度北陸支部決算総会</p> |
| 6.5 | <p>講演会</p> <p>演題 「中小河川における新流出計算法 (Multi-Tank-Matrix model) について」</p> <p>講師 新潟大学助教授 岡本芳美</p> <p>共催 北陸支部 新潟県建設技術協会</p> |
| 2.17 | <p>新潟県土木部との懇談会</p> |
| 2.25 | <p>富山県土木部との懇談会</p> |
| 3.29 | <p>第6回昭和63年度北陸支部予算総会</p> |

昭和63年度 (会員数 53 社)

- | | |
|------|--|
| 6.6 | <p>第6回昭和62年度北陸支部決算総会</p> |
| 9.12 | <p>日本道路公団新潟建設局へコンサルタント業務についての陳情</p> |
| 3.14 | <p>第7回平成元年度北陸支部予算総会</p> |

平成元年度 (会員数 53 社)

- | | |
|-------|---------------------------------|
| 5.30 | <p>第7回昭和63年度北陸支部決算総会</p> |
| 8.25 | <p>新潟県土木部との業務検討懇談会</p> |
| 11.1 | <p>富山県土木部との業務検討懇談会</p> |
| 12.22 | <p>北陸地方建設局との業務検討懇談会</p> |
| 3.15 | <p>第8回平成2年度北陸支部予算総会</p> |

平成 2 年度 (会員数 56 社)

- | | |
|------|------------------|
| 5.30 | 第8回平成元年度北陸支部決算総会 |
| 1.18 | 新潟県土木部との業務検討懇談会 |
| 3.13 | 第9回平成3年度北陸支部予算総会 |
| 3.15 | 富山県土木部との業務検討懇談会 |

平成 3 年度 (会員数 59 社)

- | | |
|------|---|
| 4.19 | 講演会
演題 「道路整備に期待するもの」
講師 建設省道路局国道第二課長 酒井 孝 |
| 5.24 | 第9回平成2年度北陸支部決算総会 |
| 1.27 | 富山県土木部との業務研修会 |
| 2.18 | 新潟県土木部との業務検討懇談会 |
| 3.18 | 第10回平成4年度北陸支部予算総会 |

平成 4 年度 (会員数 59 社)

- | | |
|-------|---|
| 4.6 | 新潟県土木部への陳情 |
| 5.13 | 第10回平成3年度北陸支部決算総会 |
| // | 建設コンサルタントの現状と要望に関する懇談会 |
| 6.22 | 北陸支部創立10周年記念講演会
演題 「地域と文化」
講師 新潟日報社論説副委員長 山田一介 |
| 9.21 | 日本道路公団への陳情 |
| 10.9 | 日本道路公団富山工事事務所への陳情 |
| 11.13 | 建設コンサルタント業務講習会
演題 「建設関連事業をとりまく最近の動向」
講師 建設省建設経済局建設振興課建設専門官 深見親雄
演題 「事業者の活動と独占禁止法について」
講師 公正取引委員会事務局団体指導官補佐 松森 逞 |
| 2.12 | 業務検討懇談会
出席者 新潟県土木部 北陸支部 |
| 3.17 | 第11回平成5年度北陸支部予算総会 |

平成5年度(会員数 61社)

- 5.10 第11回平成4年度北陸支部決算総会
// 建設コンサルタントの現況と要望に関する官民懇談会
出席者 北陸地方建設局 新潟県土木部 富山県土木部 石川県土木部 協会本部 北陸支部
- 6.21 業務検討懇談会
出席者 北陸地方建設局 北陸支部
- 8.6 業務懇談会
出席者 新潟県土木部 北陸支部
- 9.8 日本道路公団への陳情
- 10.4 日本道路公団富山工事事務所への陳情
- 3.17 第12回平成6年度北陸支部予算総会

平成6年度(会員数 63社)

- 5.12 第12回平成5年度北陸支部決算総会
講演会
演題 「香港・ロンドンで建設事業について感じたこと」
講師 (財)先端技術建設技術センター専務理事 酒井 孝
- 7.6 建設コンサルタントの現況と要望に関する意見交換会
出席者 北陸地方建設局 新潟県土木部 富山県土木部 石川県土木部 協会本部 北陸支部
- 10.11 日本道路公団新潟建設局への陳情
- 10.12 講習会
演題 「公共的な入札に係る事業者及び事業者団体の活動に関する独占禁止法上の指針」
講師 公正取引委員会団体指導係長 葛西文二
演題 「公共工事に関する入札・契約制度の改革等について」
講師 北陸地方建設局企画部技術審査官 内山宏文
- 3.16 第13回平成7年度北陸支部予算総会
講演会
演題 「最近における建設関係の諸問題について」
講師 (社)中部開発センター専務理事 船越洋一

平成7年度(会員数 65社)

- 5.24 第13回平成6年度北陸支部決算総会
講演会
演題 「最近の建設行政について」
講師 建設省河川局砂防部長 田畑茂清
- 7.27 建設コンサルタントの現況と要望に関する意見交換会
出席者 北陸地方建設局 新潟県土木部 富山県土木部 協会本部 北陸支部

- 7.28 **地震に関する講習会**
 演題 「地震発生のメカニズム～地震地質学の立場から～」
 講師 新潟大学名誉教授 茅原一也
 演題 「土木構造物に与える影響」
 講師 長岡技術科学大学教授 鳥居邦夫
- 10.11 **建設コンサルタント業務に関する意見交換会**
 出席者 北陸地方建設局 北陸支部
- 10.27 **日本道路公団新潟建設局への陳情**
- 11.20 **建設コンサルタント業務に関する実務者意見交換会**
 出席者 新潟県土木部 北陸支部
- 3.8 **建設コンサルタント業務に関する懇談会**
 出席者 富山県土木部 北陸支部
- 3.14 **第14回平成8年度北陸支部予算総会**
 講演会
 演題 「我国の自然災害とその対策」
 講師 (財)国土開発技術研究センター理事 山田俊郎

平成8年度 (会員数 69社)

- 5.22 **第14回平成7年度北陸支部決算総会**
- 6.17 **建設コンサルタントの要望と提案に関する意見交換会**
 出席者 北陸地方建設局 新潟県土木部 富山県土木部 石川県土木部 協会本部 北陸支部
- 7.31 **防災に関する講演会**
 演題 「落石災害について」
 講師 金沢大学名誉教授 吉田 博
 演題 「姫川、関川災害について」
 講師 新潟県河川課長補佐 平沢修爾
 演題 「国道148号災害について」
 講師 新潟県道路維持課長補佐 白倉良之
- 10.31 **日本道路公団新潟建設局への陳情**
- 3.11 **富山県土木部との業務懇談会**
- 3.14 **第15回平成9年度北陸支部予算総会**
 講演会
 演題 「阪神淡路大震災緊急調査をふりかえって」
 講師 (財)交通事故総合分析センター常務理事 中岡智信

平成9年度(会員数73社)

- 5.22 第15回平成8年度北陸支部決算総会
- 7.28 建設コンサルタントの現況と要望に関する意見交換会
出席者 北陸地方建設局 新潟県土木部 富山県土木部 石川県土木部 協会本部 北陸支部
- 10.1 建設コンサルタント業務に関する意見交換会
出席者 北陸地方建設局 北陸支部
- 11.1 建設コンサルタントの要望と提案に関する意見交換会
出席者 富山県土木部 北陸支部
- 11.26 新潟県との実務者研修会
演題 「最近の河川・道路・砂防事業の動向について」
「会計検査指摘事項について」
「新潟県の設計要領・照査要領等について」
「建設コンサルタント業務実施上の問題点について」
講師 新潟県土木部担当官
- 12.10 日本道路公団新潟建設局への陳情
- 1.26 建設コンサルタント業務に関する意見交換会
出席者 北陸地方建設局 北陸支部
- 3.20 第16回平成10年度北陸支部予算総会
講演会
演題 「21世紀の建設産業の課題」
講師 前建設省土木研究所長 辻 靖三

平成10年度(会員数73社)

- 5.25 第16回平成9年度北陸支部決算総会
- 6.23 建設コンサルタントの要望と提案に関する意見交換会
出席者 北陸地方建設局 新潟県土木部 富山県土木部 石川県土木部 協会本部 北陸支部
- 7.15 北陸技術事務所との意見交換会
- 7.28 富山県土木部及び土木事務所との建設コンサルタント技術研究会
- 9.1 北陸支部防災演習
- 10.23 建設コンサルタント業に関する北陸地方建設局との意見交換会
// 富山県土木部との設計業務等についての意見交換会
- 11.13 日本道路公団新潟建設局への陳情・意見交換
- 11.16 石川地区建設コンサルタント技術研究会
出席者 金沢工事事務所及び石川県土木部 北陸支部
- 11.24 富山県土木部との建設コンサルタント業務懇談会
- 12.22 建設コンサルタント業に関する北陸地方建設局との意見交換会
- 3.26 第17回平成11年度北陸支部予算総会
講演会
演題 「平成11年度の予算の特色」
講師 前参議院議員 真島一男

平成11年度(会員数 72 社)

- 5.24 第17回平成10年度北陸支部決算総会
- 7.6 建設コンサルタントの要望と提案に関する意見交換会
出席者 北陸地方建設局 新潟県土木部 富山県土木部 石川県土木部 協会本部 北陸支部
- 8.2 建設コンサルタント技術研究会
出席者 富山県土木部 北陸支部
- 9.1 北陸支部防災演習
- 10.8・9 けんせつフェア in 北陸'99
ブース出展 支部会員3社
- 10.27 独占禁止法の遵守に関する講習会
演題 「建設コンサルタント業の最近の状況」
講師 建設省建設経済局建設振興課建設専門官 衛門久明
演題 「独占禁止法の遵守」
講師 (財)建設業適正取引推進機構相談指導部長 矢野誠一
- 10.29 北陸技術事務所との意見交換会
- 2.10 北陸地方建設局との意見交換会
- 3.28 第18回平成12年度北陸支部予算総会
講演会
演題 「動き出す新潟ITS」
講師 新潟国道工事事務所長 徳山日出男

平成12年度(会員数 73 社)

- 5.24 第18回平成11年度北陸支部決算総会
- 6.16 建設コンサルタントの要望と提案に関する意見交換会
出席者 北陸地方建設局 新潟県土木部 富山県土木部 石川県土木部 協会本部 北陸支部
- 7.24 独占禁止法の遵守に関する講習会
講師 (財)建設業適正取引推進機構相談指導部長 矢野誠一
- 9.1 北陸支部防災演習
- 11.1 北陸地方建設局との意見交換会
- 11.22 建設コンサルタント業務懇談会
出席者 富山県土木部 北陸支部
- 3.27 第19回平成13年度北陸支部予算総会
講演会
演題 「最近の国土交通行政の課題について」
講師 北陸地方整備局企画部長 辻 英夫

平成13年度(会員数 74 社)

- 5.23 第19回平成12年度北陸支部決算総会

- 6.12 建設コンサルタントの要望と提案に関する意見交換会
出席者 北陸地方整備局 新潟県土木部 富山県土木部 石川県土木部 協会本部 北陸支部
- 7.25 独占禁止法の遵守に関する講習会
講師 (財)建設業適正取引推進機構相談指導部長 矢野誠一
- 8.31 北陸支部防災演習
- 10.30 富山県土木部との業務懇談会
- 11.16 北陸地方整備局との意見交換会
- 3.27 第20回平成14年度北陸支部予算総会

平成14年度 (会員数 73 社)

- 5.21 第20回平成13年度北陸支部決算総会
- // 北陸支部創立20周年記念講演会・式典・祝賀会
演題 「どうなる？これからの日本経済と公共事業」
講師 明治大学政治経済学部教授・経済評論家 高木 勝
- 6.7 本部と北陸地方整備局、新潟県、富山県、石川県との意見交換会
- 7.15 独占禁止法の遵守に関する講習会
- 8.30 北陸支部防災演習
- 11.20 富山県土木部との意見交換会
- 12.5 北陸地方整備局との意見交換会
- 2.19 個性ある地域づくり講演会
- 3.31 第21回平成15年度北陸支部予算総会

平成15年度 (会員数 69 社)

- 5.13 第21回平成14年度北陸支部決算総会
- 6.11 本部と北陸地方整備局、新潟県、富山県、石川県との意見交換会
- 7.23 独占禁止法の遵守に関する講習会
- 9.1 北陸支部防災演習
- // 北陸地方整備局防災演訓練
- 9.19・20 けんせつフェア in 北陸2003
ブース出展 支部会員5社
- 11.19 富山県土木部との意見交換会
- 12.1 北陸地方整備局との意見交換会
- 3.29 第22回平成16年度北陸支部予算総会

平成16年度 (会員数 69 社)

- 5.13 第22回平成15年度北陸支部決算総会

- 5.21 温暖化等環境変化及びコンクリートに関する講演会
- 5.28 新潟県土木部との意見交換会
- 6.21 本部と北陸地方整備局、新潟県、富山県、石川県との意見交換会
- 7.9 道路の環境対策及び市民参加型道路計画に関する講演会
- 7.13 平成16年7月新潟・福島豪雨発生
信濃川水系の五十嵐川、刈谷田川、中之島川の11箇所です堤防決壊
- 9.1 北陸支部防災演習
- 9.14 中期行動計画説明会及び独占禁止法の遵守に関する講習会
- 9.27・28 富山県土木部との意見交換会
- 10.13 中学生のための出前講演会〔新潟市立木戸中学校〕
- 10.23 平成16年新潟県中越地震発生(17時56分 M6.8)
- 10.24 8:30 北陸支部災害対策現地本部設置
協会対応 被災状況の緊急点検・災害査定調査・設計を実施
会員動員数 北陸支部21,600人 関東支部1,770人
- 11.19 富山県土木部との業務懇談会
- 1.6 座談会「中越地震の被災現場に立って」
- 2.22 北陸地方整備局との意見交換会
- 3.25 第23回平成17年度北陸支部予算総会

平成17年度(会員数71社)

- 5.13 第23回平成16年度北陸支部決算総会
- 7.22 新潟県中越地震に関する技術報告会
演題 「地滑り地帯における地震による崩壊と復旧の視点」
講師 新潟大学積雪地域災害研究センター教授 丸井英明
- 8.3 本部と北陸地方整備局、新潟県、富山県、石川県との意見交換会
- 9.1 北陸支部防災演習
- 9.13 独占禁止法の遵守に関する講習会
- 9.16・17 けんせつフェア北陸 in 金沢
ブース出展 支部会員6社
- 9.22 金沢河川国道事務所との意見交換会
- // 新潟県CALSシステム説明会
講師 NEC/TOINX業務特定企業体担当官
- 10.23 新潟県中越大震災1周年合同追悼式
場所 小千谷市内
- 10.25 新潟県中越大震災の災害復旧に対する感謝状贈呈式
- 11.7 新潟県土木部との意見交換会
- 11.16 富山県土木部との意見交換会
- 12.5 中学生のための出前講演会〔金沢市立森本中学校〕
- 12.14 北陸地方整備局との意見交換会

平成18年度(会員数 66 社)

- 4.18 独占禁止法の遵守に関する講習会
- 5.12 第24回平成18年度北陸支部定例総会
- 5.24 北陸地方整備局との災害協定調印式
出席者 花市支部長
(社)全国地質調査業協会連合会北陸地質調査業協会理事長
(社)全国測量設計業協会連合会北陸地区協議会会長
- 6.17 北陸支部社会貢献活動「美化活動」ゴミ拾い
場所 新潟市内(古町通5番町～9番町)
- 6.21 金沢河川国道事務所との意見交換会
- 7.21 温暖化による水環境の変化と影響に関する講演会
- 9.1 北陸支部防災演習
- 9.2 北陸支部社会貢献活動「美化活動」プランター花植え
場所 長岡市内(旧山古志国道291号新宇賀地橋)
- 9.26 独占禁止法の遵守に関する研修会
場所 金沢市内
- 9.28 独占禁止法の遵守に関する講演会(経営層編)
場所 新潟市内
- 10.13 新潟県土木部との意見交換会
- 11.12 北陸支部社会貢献活動「美化活動」沿道の植栽(タニウツギ72本、ユキヤナギ60本)
場所 長岡市内(旧山古志国道291号新宇賀地橋)
- 11.29 富山県土木部との意見交換会
- 12.1 富山県土木部との意見交換会(高岡地区・富山地区)
- 1.31 平成18年度災害復旧事業技術講習会(共催)
- 2.16 独占禁止法遵守に関する研修会
場所 富山市内
- 2.22 中学生のための出前講演会(南砺市立城端中学校)
- 3.25 平成19年能登半島地震発生(9時41分58秒 M6.9)
- 3.26 8:30 北陸支部災害対策現地本部設置
- 3.29 北陸地方整備局長からの道路緊急調査出動要請
協会対応 一般国道470号及び関連道路の被災状況現地調査及び被災状況図等の作成
併せて、通行止めによる影響等の把握
対応期間 平成19年3月29日から概ね3ヶ月

平成19年度(会員数 65 社)

- 4.12 富山県との災害時における応急対策業務に関する協定締結式
- 5.22 第25回平成19年度北陸支部定例総会
- 6.13 中学生のための出前講演会(新潟市立上山中学校)
- 6.23 北陸支部社会貢献活動「美化活動」ゴミ拾い
場所 新潟市内(古町通5番町～9番町)

- 6.28 金沢河川国道事務所との意見交換会
- 7.16 平成19年新潟県中越沖地震発生(10時13分23秒 M6.8)
- // 11:50 北陸支部現地対策本部設置
協会対応 被災状況の緊急点検・災害査定調査・設計を実施
- 8.29 本部と北陸地方整備局、新潟県、富山県、石川県、新潟市との意見交換会
- 8.31 北陸支部防災演習
- 9.4 独占禁止法の遵守に関する研修会
場所 金沢市内
- 9.5 能登半島地震災害復旧及び新潟県中越沖地震災害復旧に対する感謝状贈呈式
場所 北陸地方整備局
- 10.2 中学生のための出前講演会(新潟市立上山中学校)
- 10.9 新潟県土木部との意見交換会
- 10.21 長岡市長から中越大震災の復旧に対する特別感謝状
- 10.31 新潟県中越沖地震災害復旧に対する感謝状贈呈式
場所 新潟県庁
- 11.2 中学生のための出前講演会(金沢市立犀生中学校)
- 11.13 富山県新川土木センター、砺波土木センターとの意見交換会
- 11.17 北陸支部社会貢献活動「美化活動」ゴミ拾い
場所 新潟市内(鳥屋野潟スポーツ公園)
- 11.20 独占禁止法の遵守に関する講習会
- 11.26 北陸地方整備局との意見交換会
- 11.27 富山県土木部との意見交換会
- 1.30 新潟市との意見交換会
- 3.14 新潟県中越沖地震の災害対応に対する御礼状贈呈式及び意見交換会
場所 新潟県庁

平成20年度(会員数61社)

- 5.21 第26回平成20年度北陸支部定例総会
- 6.9 中学生のための出前講演会(新潟市立上山中学校)
- 6.14 北陸支部社会貢献活動「美化活動」ゴミ拾い
場所 新潟市内(古町通5番町~9番町)
- 6.19 金沢河川国道事務所との意見交換会
- 6.23 本部と北陸地方整備局、新潟県、富山県、石川県、新潟市との意見交換会
- 7.14 新潟県中越沖地震に係る技術報告会
場所 柏崎市内
- 7.15 新潟県中越沖地震1周年合同追悼式
場所 柏崎市内
- 8.6 新潟市との「災害時の応援業務に関する協定」締結式
場所 新潟市役所
- 9.1 北陸支部防災演習

- 10. 1 中学生のための出前講演会〔新潟市立上山中学校〕
- 10. 9 新潟県土木部との意見交換会
- 10. 16 独占禁止法の遵守に関する研修会
場所 金沢市内
- 11. 27 富山県土木部との意見交換会
- 12. 3 北陸地方整備局との意見交換会
- 1. 16 富山県土木部との意見交換会
- 1. 27 新潟市との意見交換会
- 2. 10 独占禁止法の遵守に関する講習会
場所 新潟市内

平成21年度(会員数 61社)

- 5. 19 第27回平成21年度北陸支部定例総会
- 7. 2 金沢河川国道事務所との意見交換会
- 7. 8 本部と北陸地方整備局、新潟県、富山県、石川県、新潟市との意見交換会
- 7. 11 北陸支部社会貢献活動「美化活動」ゴミ拾い
場所 新潟市内(古町通5番町～9番町)
- 7. 16 新潟県中越沖地震2周年合同追悼式
場所 柏崎市内
- 8. 6 北陸支部社会貢献活動「合同クリーン作戦」道路の美化活動
場所 富山市内(城址公園～東町)
- 9. 1 北陸支部防災演習
- 10. 20 独占禁止法の遵守に関する研修会
場所 金沢市内
- 10. 21 新潟県土木部との意見交換会
- 10. 21・22 けんせつフェア in 北陸2009
ブース出展 支部会員1社
- 10. 23 新潟県中越大震災5周年合同追悼式
場所 長岡市内
- 11. 10 北陸地方整備局との意見交換会
- 11. 26 富山県土木部との意見交換会
- 1. 13 中学生のための出前講演会〔金沢市立小將町中学校〕
- 1. 25 新潟市との意見交換会
- 1. 26 北陸地方整備局道路部との情報交換会
- 2. 17 独占禁止法の遵守に関する講習会
場所 新潟市内
- 2. 22 富山県との意見交換会

平成22年度(会員数 61社)

- 5.19 第28回平成22年度北陸支部定例総会
- 6.22 本部和北陸地方整備局、新潟県、富山県、石川県、新潟市との意見交換会
- 6.30 平成22年度災害復旧事業技術講習会
場所 富山市内
- 7.16 新潟県中越沖地震3周年合同追悼式
場所 柏崎市内
- 8.10 北陸支部社会貢献活動「合同クリーン作戦」道路の美化活動
場所 富山市内(城址公園～東町)
- 9.1 北陸支部防災演習
- 9.26 北陸支部社会貢献活動「白山外来植物除去作業 in 市ノ瀬」
場所 白山国立公園
- 10.12 北陸地方整備局との意見交換会
- 10.21 独占禁止法の遵守に関する研修会
場所 金沢市内
- 11.4 新潟県土木部との意見交換会
- 11.17 北陸支部社会貢献活動「美化活動」プランター花植え
場所 新潟市内(古町通5番町～9番町、本町通6番町)
- 11.26 水と環境に関する技術講習会
場所 富山市内
- 1.26 新潟市との意見交換会
- 1.31 北陸地方整備局との意見交換会
- 2.9 富山県土木部との意見交換会
- 2.16 独占禁止法の遵守に関する講習会
場所 新潟市内
- 3.12 平成23年長野県北部地震発生(3時59分16秒 M6.7)
- // 8:30 災害対策北陸現地本部設置
協会対応 被災状況の緊急点検、災害査定調査・設計を実施

平成23年度(会員数 61社)

- 4.22 第29回平成23年度北陸支部定例総会
- 6.20 平成23年度災害復旧事業技術講習会(共催)
場所 新潟市内
- 6.26 北陸支部社会貢献活動「白山外来植物除去作業 in 市ノ瀬」
場所 白山国立公園
- 7.16 新潟県中越沖地震4周年合同追悼式
場所 柏崎市内
- 7.27～29 東北地方太平洋沖地震による被災状況現地調査
場所 宮城県

- 7.31 平成23年7月新潟・福島豪雨発生
災害対策北陸現地本部は3.12の長野県北部地震から継続設置
協会対応 被災状況の緊急点検・災害査定調査・設計を実施
- 8.30 金沢河川国道事務所との意見交換会
- 9.1 北陸支部防災演習
- 10.6 北陸地方整備局との意見交換会
- 10.28 独占禁止法の遵守に関する研修会
場所 金沢市内
- 11.4・5 けんせつフェア in 北陸2011
- 11.12 北陸支部社会貢献活動「美化活動」ゴミ拾い、プランター花植え
場所 新潟市内（本町通6番町～東堀前通6番町周辺）
- 11.15 新潟市との意見交換会
- 11.18 小学生のための出前講演会〔新潟市立大形小学校〕
- 12.13 富山県土木部との意見交換会
// 出前講座〔新潟大学農学部〕
内容 建設コンサルタントの仕事について、業務事例の紹介、ワークショップ
- 2.1 新潟県土木部との意見交換会
- 2.16 独占禁止法の遵守等に関する講習会
場所 新潟市内

最近10年のあゆみ 平成24年度～令和3年度

平成24年度(会員数 61社)

- 4.25 第30回平成24年度北陸支部通常総会
// 北陸支部創立30周年記念講演会・式典・祝賀会
演題 「列島強靱化論～インフラ整備による北陸大交流圏の形成～」
講師 京都大学大学院教授 藤井 聡
- 6.12 第2回平成23年7月新潟・福島豪雨水害対応検証意見交換会
場所 新潟県庁
- 6.20 平成24年度災害復旧事業技術講習会(共催)
場所 金沢市内
内容 災害査定業務の支援ツールPhotog-CADについて(ほか)
- 6.22 感謝状贈呈式(新潟県)
場所 新潟県自治会館
- 6.24 北陸支部社会貢献活動「白山外来植物除去作業 in 市ノ瀬」
場所 白山国立公園
- 6.27 本部と北陸地方整備局、新潟県、富山県、石川県、新潟市との意見交換会
// 大河津分水路旧可動堰の記録保存調査に係る現場見学会
場所 信濃川河川事務所
内容 北陸地方整備局と北陸支部の河川研修会を協同開催
産官学から総勢60名参加
- 7.16 新潟県中越沖地震5周年合同追悼式
場所 柏崎市内
- 7.24 北陸地方整備局と北陸支部の協同河川研修会
場所 信濃川河川事務所管内
講師 中央大学研究開発機構教授 福岡捷二
- 7.27 道路・トンネル技術講習会
場所 新潟市内
- 8.1 施工管理用3次元データに関する技術講習会
場所 新潟市内
- 8.19 北陸支部社会貢献活動「ふるさと富山美化大作戦」
場所 富山市内(富山駅周辺)



白山外来植物除去作業



大河津分水路旧可動堰の記録保存調査



道路・トンネル技術講習会



ふるさと富山美化大作戦

- 8.24 **橋梁現場見学会**
 場所 新潟国道事務所管内
 内容 一般国道49号揚川改良 小花地大橋 (揚川橋)
- 8.31 **北陸支部防災演習**
- 9.7 **河川見学会**
 場所 石川県辰巳ダム建設事務所管内
 内容 辰巳ダム及びその周辺施設
- 9.26 **橋梁技術講演会**
 場所 新潟市内
- 9.28 **道路・トンネル現場見学会**
 場所 首都高速道路・横浜環状北線等
 内容 シールドトンネル、擁壁、舗装
- 10.9 **新潟県土木部との意見交換会**
- 10.13 **北陸支部社会貢献活動「美化活動」プランター花植え**
 場所 新潟市内 (本町通・東堀通)
- 10.24 **北陸地方整備局との意見交換会**
- 10.26 **独占禁止法の遵守に関する研修会**
 場所 金沢市内
- 11.13 **新潟市との意見交換会**
- 11.26 **出前講座 (新潟市立大形小学校)**
- 11.30 **里山に関する技術講習会**
 場所 富山市内
- 12.11 **出前講座 (新潟大学)**
 内容 環境影響評価、自然環境調査
- // **出前講座 (新潟市立丸山小学校)**
- 12.13 **橋梁技術講演会**
 場所 新潟市内
- 12.15・16 **歴史的空間再編コンペティション2012 (協賛)**
 場所 金沢市内



美化活動 (新潟市本町通・東堀通)



出前講座 (新潟市立丸山小学校)

- 1.31 国土技術政策総合研究所との意見交換会
場所 新潟市内
内容 調査・設計等業務の品質確保について ほか
- 2.6 独占禁止法の遵守に関する講習会
場所 新潟市内
内容 請負契約における双務性の向上について ほか
- 3.16 出前講演〔立山砂防女性サロンの会〕
場所 富山市内
内容 被災地視察報告会について ほか

平成25年度(会員数 61社)

- 4.24 金沢工業大学説明会
内容 建設コンサルタントの概要について
- 4.25 第31回平成25年度北陸支部通常総会
講演会
演題 「これからのインフラと建設ビジネス」
講師 芝浦工業大学MOT客員教授
谷口博昭(元国土交通省事務次官)
- 6.14 災害復旧事業技術講習会(共催)
場所 新潟市内
内容 災害査定業務の支援ツールPhotog-CADについて ほか
- 6.23 北陸支部社会貢献活動「白山外来植物除去作業 in 市ノ瀬」
場所 白山国立公園
- 6.24 出前講座〔新潟市立大形小学校〕
- 7.10 出前講座〔富山県生活学校連絡協議会〕
- // 道路橋示方書改訂に伴う技術講習会(協賛)
場所 石川県金沢市内
- 7.12 出前講演〔立山砂防女性サロンの会〕
場所 富山市内
- 7.16 本部と北陸地方整備局、新潟県、富山県、石川県、新潟市との意見交換会
- 7.17 新潟県土木部との意見交換会
- 7.24 金沢大学説明会
内容 建設コンサルタントの概要について ほか
- 7.26 道路・トンネル技術講習会
場所 富山市内
- 8.6 金沢河川国道事務所との意見交換会



北陸支部通常総会

8. 8 北陸支部業務・研究発表会

場所 新潟市内

基調講演

演題 「総合学としての建設～工学の中の何でも屋さん～」

講師 新潟大学工学部建設学科教授 大川秀雄

8. 18 北陸支部社会貢献活動「ふるさと富山美化大作戦」

場所 富山市内

9. 2 北陸支部防災演習

9. 11 北陸地方整備局と連携した防災演習

場所 北陸支部会議室

内容 情報伝達訓練及びリエゾン派遣の実施

9. 20 橋梁技術講演会

場所 新潟市内

10. 2・3 都市計画見学研修会

場所 会津若松市及び大内宿

内容 大内宿の歴史的資源を活かしたまちづくり
及び会津若松市の都市計画、景観施策、
中心市街地活性化等見学

10. 4 河川見学会

場所 湯沢砂防事務所管内及び
新潟県南魚沼地域振興局管内

10. 5 広報活動「おやこ見学会」

後援 信濃川下流河川事務所 新潟国道事務所 新潟県 新潟市 新潟日报社

場所 新潟市内

内容 橋梁・河川等の勉強会及び河川敷花壇への植栽

10. 18・19 けんせつフェア北陸 in 金沢

内容 150機関 269技術出展

10. 21 新潟県土木部との意見交換会

10. 22 独占禁止法の遵守に関する講習会

場所 金沢市内

10. 25 道路・トンネル現場見学会

場所 氷見市内

内容 一般国道470号能越自動車道 七尾氷見道路

10. 28 北陸地方整備局との意見交換会

10. 29 契約のあり方講習会 (本部主催)

場所 新潟市内



都市計画見学研修会 (大内宿)



河川見学会



おやこ見学会



道路・トンネル現場見学会

- 10.30 情報セキュリティ講習会 (本部主催)
場所 金沢市内
- 11.8 新潟市との意見交換会
// 橋梁現場見学会
場所 七尾市内
内容 一般国道470号能越自動車道 城山高架橋
- 11.13 まちづくりセミナー
場所 新潟市内
内容 まちなか再生と古町花街
講師 新潟大学工学部建設学科教授 岡崎篤行 ほか
- 11.18・19 雪氷シンポジウム
場所 福井市内
- 12.10 出前講演 (新潟大学農学部)
内容 建設コンサルタント業界と
自然環境に関する仕事の概要 ほか
- 12.13 阿賀野川河川現地勉強会
場所 阿賀野川河川事務所管内
内容 堤防耐震対策工事現場等の見学と意見交換会
- 12.15 防災講演会
後援 北陸地方整備局 新潟県 新潟市 新潟日报社
場所 新潟市内
内容 釜石の奇跡に学ぶ ほか
- 1.23 長岡工業高等専門学校説明会
- 2.13 富山県土木部との意見交換会
- 3.6 独占禁止法等遵守に関する講習会
場所 新潟市内
内容 委託・受託者及び再委託の法的問題点について ほか



まちづくりセミナー



出前講演 (新潟大学農学部)

平成26年度 (会員数 62社)

- 4.24 第32回平成26年度北陸支部定時総会
講演会
演題 「高速道路をめぐる最近の諸情勢について」
講師 国土交通省道路局高速道路課長 中神陽一
- 6.14 新潟地震50周年事業ふるまち防災フェスタ
内容 パネル出展



ふるまち防災フェスタ

6.16 新潟県・新潟市総合防災訓練

内容 防災訓練本部と支部事務局との情報伝達訓練実施



新潟県・新潟市総合防災訓練

6.22 北陸支部社会貢献活動「白山外来植物除去作業 in 市ノ瀬」

場所 白山国立公園

6.30 本部と北陸地方整備局、新潟県、富山県、石川県、新潟市との意見交換会

7.25 道路・トンネル技術講習会

場所 新潟市内

内容 道路構造物の延命化技術～点検から補修・補強まで～ ほか

// 出前講演〔立山砂防女性サロンの会〕

場所 富山市内

8.8 北陸支部業務・研究発表会

場所 富山市内

基調講演

演題 「コンクリート構造物の不具合に向き合って」

講師 富山県立大学工学部環境工学科准教授 伊藤 始

// GIS講習会（本部主催）

場所 新潟市内

内容 SIS初級編

8.19 河川研修会

場所 信濃川河川事務所管内

現地調査 柿川放水路排水樋門新設工事 堤防開削現場



河川研修会

8.24 北陸支部社会貢献活動「ふるさと富山美化大作戦」

場所 富山市内（富山駅周辺）

9.1 北陸支部防災演習

9.9 契約のあり方講習会（本部主催）

場所 新潟市内



北陸支部防災演習

9.12 橋梁現場見学会

場所 高田河川国道事務所管内

内容 一般国道8号 海川高架橋

9.17・18 都市計画研修会

場所 群馬県桐生市及び富岡市

内容 桐生市の都市計画、景観施策 ほか

9.19 補強土壁工法及び防災・減災工法の技術講習会（協賛）

場所 新潟市内

// 出前講座〔新潟市立大形小学校〕

内容 環境等について



出前講座（新潟市立大形小学校）

10. 3 道路・トンネル現場見学会

場所 長岡国道事務所管内

内容 一般国道253号 八箇峠道路

10. 4 広報活動「おやこ見学会」

後援 新潟国道事務所 新潟県 NPO法人新潟水辺の会

場所 新潟市内

内容 萬代橋、信濃川などの見学（乗船体験）

山の下閘門排水機場の見学



おやこ見学会

10. 8 橋梁技術講演会

場所 新潟市内

10. 9 土研新技術ショーケース2014 in 新潟（共催）

場所 新潟市内

10. 14 北陸地方整備局との意見交換会

10. 15 新潟県土木部技術管理課との意見交換会

10. 17 出前講座（新潟県立新潟工業高等学校）

内容 道路設計等について

// 独占禁止法の遵守等に関する講習会

場所 金沢市内

内容 委託者・受託者・再委託の法的問題点について

10. 19 防災講演会（共催）

後援 北陸地方整備局 石川県 富山県 金沢市 北國新聞社 北陸工業新聞社

場所 金沢市内

10. 21 金沢河川国道事務所との意見交換会

10. 22 新潟県土木部との意見交換会

10. 23 中越地震10周年合同追悼式

場所 長岡市内

10. 28 品質セミナー“エラー防止のために”（本部主催）

場所 新潟市内



新潟県土木部との意見交換会

11. 5 災害復旧事業技術講習会（共催）

場所 富山市内

11. 19 CIM 動向と関連情報講習会（本部主催）

場所 新潟市内

// 新潟市との意見交換会

11. 27 情報セキュリティ講習会（本部主催）

場所 新潟市内

3.12 独占禁止法の遵守等に関する講習会

場所 新潟市内

内容 コンプライアンスとは…～独禁法と裁判例から考える～

3.19 富山県土木部との意見交換会



独占禁止法の遵守等に関する講習会

平成27年度(会員数 64社)

平成27年度広報活動土木出張PR(計4校)

五泉北中学校、五泉中学校、川東中学校(五泉)、新津高校

4.23 第33回平成27年度北陸支部定時総会

講演会

演題 「今後の道路管理と道路管理システム」

講師 (一財)道路管理センター審議役 大寺伸幸

6.2~4 道路橋メンテナンス技術講習会 座学(本部共催)

場所 新潟市内

内容 サテライト講習～本格的なメンテナンス技術の習得のために～

6.5 道路橋メンテナンス技術講習会 現地実習(本部共催)

場所 新潟市内

内容 現場における点検手法を実体験(ほか)

6.13 にいがた防災アクション2015ふるまち防災フェスタ

内容 パネル出展

6.21 北陸支部社会貢献活動「白山外来植物除去作業 in 市ノ瀬」

場所 白山国立公園

7.11 関川・姫川「7.11災害」20年メモリアルフォーラム(協力)

場所 上越市内

内容 基調講演 東京大学大学院教授 小池俊雄

7.11水害ニュース映像放映、パネルディスカッション(ほか)

場所 糸魚川市内

内容 基調講演 政策研究大学院大学特任教授 水山高久

7.11災害(土砂災害)記録映像放映、パネルディスカッション(ほか)

7.13 北陸ブロック意見交換会

出席者 北陸地方整備局 新潟県 富山県 石川県 新潟市 協会本部 北陸支部

7.22 マネジメントセミナー(本部主催)

場所 新潟市内



ふるまち防災フェスタ

- 7.24 出前講演〔立山砂防女性サロンの会〕
場所 富山市内
- 7.31 補強土工法講習会および現地見学会（共催）
場所 高岡市内及び富山河川国道事務所
- 8.7 北陸支部業務・研究発表会
場所 新潟市内
基調講演
演題 「北陸信越地方の道路ネットワーク整備」
講師 長岡技術科学大学大学院都市交通研究室教授 佐野可寸志
- 8.21 道路・トンネル技術講習会
場所 金沢市内
内容 道路の維持管理に関する最近の話題 ほか
- 8.22 広報活動「おやこ見学会」
共催 信濃川下流河川事務所 新潟国道事務所 新潟市
後援 新潟県 新潟商工会議所 新潟日报社
場所 新潟市内
内容 信濃川から見た「やすらぎ堤」「萬代橋」など（乗船体験）
万代クロッシング（萬代橋、八千代橋のお話）
新潟日報メディアシップ20F（まちづくりのお話）
- 9.1 北陸支部防災訓練及び協会防災演習
- 9.8 金沢河川国道事務所との意見交換会
- 9.9・10 都市計画研修会
場所 横浜市内
内容 勉強会（横浜市の都市計画について） ほか
- 9.10・11 河川技術現地検討会（共催）
場所 千曲川河川事務所管内
内容 千曲川の自然環境について ほか
- 9.29 独占禁止法等遵守に関する講習会
場所 金沢市内
内容 最近の建設コンサルタントの現状
- 10.9 道路・トンネル現場見学会
場所 利賀ダム
内容 付け替え道路及び関連施設 ほか
- 10.15 出前講座〔新潟県立新潟工業高等学校〕
- 10.16・17 けんせつフェア北陸 in 金沢2015
- 10.19 新潟県土木部との意見交換会



北陸支部業務・研究発表会



道路・トンネル技術講習会



おやこ見学会



都市計画研修会（日本大通り）

- 10.20 品質セミナー“エラー防止のために”(本部主催)
場所 新潟市内
- 10.31 新潟県立新潟工業高等学校生徒保護者との意見交換会
場所 北陸地方整備局
内容 六郷堤防浸透対策工事 他2箇所
- 11.4 北陸地方整備局との意見交換会
- 11.7 大規模津波防災総合訓練(北陸防災連絡会議主催)
場所 新潟東港 ほか
- 11.9 新潟市との意見交換会
- 11.16・17 第30回北陸雪氷シンポジウム in 新潟
- 11.17 CIMの動向と関連情報講習会(本部主催)
場所 新潟市内
- 11.24 橋梁技術講演会
場所 新潟市内
内容 アメリカの維持管理設計法LRFR ほか
- 12.3 橋梁現場見学会
場所 燕市内
内容 一般国道289号 燕北バイパス
(仮称)朝日大橋トラベラークレーン架設
- 12.21 産学官連携による建設界の担い手確保のための金沢大学における説明会
主催 金沢河川国道事務所 ほか
- 2.9 にいがた雪崩防災講演会(にいがた雪崩防災研究会主催)
場所 新潟市内
- 2.24 独占禁止法等遵守に関する講習会
場所 新潟市内
内容 片務性と発注者との関わりについて ほか
- 3.7 富山県土木部との意見交換会
// 新潟大学工学部との意見交換会



北陸地方整備局との意見交換会



大規模津波防災総合訓練



橋梁現場見学会

平成28年度広報活動土木出張PR (計4校)

山王中学校、出雲崎中学校、堀之内中学校、広神中学校

4. 21 第34回平成28年度北陸支部定時総会

講演会

演題 「社会資本マネジメントの転換」

講師 (一財)日本建設情報総合センター顧問 佐藤直良



北陸支部定時総会

5.31~6.3 道路橋メンテナンス技術講習会 (共催)

場所 新潟市内

内容 サテライト講習 現場実習 (阿賀野川大橋)



道路橋メンテナンス技術講習会

6. 9 新潟県災害復旧技術研修会 (共催)

6. 11 にいがた防災アクション2016ふるまち防災フェスタ

内容 パネル出展、PR動画放映 ほか

6. 26 北陸支部社会貢献活動「白山外来植物除去作業 in 市ノ瀬」

場所 白山国立公園



白山外来植物除去作業

6. 27 富山県災害復旧事業実務講習会 (共催)

場所 富山市内

7. 21・22 CIMハンズオン講習会 (本部主催)

場所 新潟市内

内容 サテライト講習・パソコンによる実習

8. 5 道路・トンネル技術講習会

場所 新潟市内

内容 情報化施工～ICTによる施工の効率化・品質確保及び情報の活用～ ほか

8. 8 北陸支部業務・研究発表会

場所 金沢市内

基調講演

演題 「超高齢社会における3次救急医療・救急搬送の課題と

国保データベース・後期高齢者データベースの活用可能性について」

講師 金沢大学理工研究域環境デザイン学系教授 高山純一

8. 20 広報活動「おやこ見学会」

共催 信濃川下流河川事務所 新潟国道事務所 新潟市

後援 新潟県 新潟商工会議所 新潟日報社

場所 新潟市内

内容 信濃川から見た「やすらぎ堤」「萬代橋」など(乗船体験)

万代クロッシング(萬代橋、八千代橋のお話等)



おやこ見学会

- 8.21 北陸支部社会貢献活動「ふるさと富山美化大作戦」
場所 富山市内
- 8.22 金沢河川国道事務所との意見交換会
- 8.23 i-Construction/CIMセミナー in 北陸 (共催)
場所 新潟市内
- 9.1 北陸支部防災訓練及び協会防災演習
- 9.6 北陸ブロック意見交換会
出席者 北陸地方整備局 新潟県 富山県 石川県 新潟市 協会本部 北陸支部
- 9.16 橋梁技術講演会 (共催)
場所 新潟市内
- 9.30 道路・トンネル現場見学会
場所 上信越自動車道 中郷IC～上越JCT
内容 矢代川橋梁ケーソン基礎、あらい高架橋、五日市工事、天神堂トンネル、儀明川橋梁上部工
- 10.2 防災講演会 in 南砺市 (協賛)
場所 南砺市内
- 10.7 橋梁委員会現場見学会
場所 南砺市内
内容 利賀ダム 庄川橋梁 豆橋橋梁
- 10.15 新潟県立新潟工業高等学校生徒保護者との意見交換会
場所 北陸地方整備局
内容 生徒保護者9名との意見交換会
- 10.18 新潟県土木部との意見交換会
- 10.21 出前講座〔新潟県立新潟工業高等学校〕
場所 新潟国道事務所管内
見学 一般国道113号ござれや阿賀橋付近
(縦平面線形、平面・立体交差点、擁壁、調整池、
橋梁等)上部工事現場
座学 道路設計概論
- // 橋梁委員会現場見学会第2回
場所 糸魚川市内
内容 一般国道8号 歌高架橋(第2・3工区)
上部工事現場
- 10.26 ICT普及専門委員会講習会(本部主催)
場所 新潟市内
内容 国土交通省におけるCIMおよびi-Constructionの取組み ほか
- 11.1 品質セミナー“エラー防止のために”(本部主催)
場所 新潟市内



出前講座(新潟県立新潟工業高等学校)



橋梁委員会現場見学会

- 11. 1 独占禁止法等遵守に関する講習会
場所 金沢市内
内容 設計、測量における著作権
- 11. 8 出前講座〔新潟市立結小学校〕
- 11. 9 新潟市との意見交換会
- 12. 1・2 河川技術現地検討会（共催）
場所 金沢市内
内容 現地検討会
梯川旧堤撤去に関する現地調査、状況確認 ほか
- 12. 7 白山地域における環境保全と災害対策に関する技術講演会
場所 金沢市内
- 12. 13 北陸地方整備局との意見交換会
- 1. 17 北陸・女性コンサルタント技術者懇談会
場所 新潟市内
出席者 北陸支部女性技術者11人
- 2. 16 独占禁止法等遵守に関する講習会
場所 新潟市内
内容 独占禁止法を主とした法律説明について
- 3. 3 富山県土木部との意見交換会
- 3. 15 北陸ICT戦略推進委員会
場所 北陸地方整備局



新潟市との意見交換会



北陸・女性コンサルタント技術者懇談会

平成29年度(会員数 63 社)

平成29年度広報活動土木出張PR(計14校)

津南中学校、下条中学校、荒川高校、北辰中学校、東小千谷中学校、関川中学校、十日町総合高校、川東中学校(新発田)、川西中学校、山北中学校、堀之内中学校、広神中学校、川東中学校(五泉)、栃尾高校

- 4. 19 第35回平成29年度北陸支部定時総会
講演会
演題 「建設界を取り巻く様々な情勢について」
講師 (一財)国土技術研究センター業務執行理事 野田 徹
- 5. 23・24 CIMハンズオン講習会(本部主催)
場所 新潟市内
内容 サテライト講習・パソコンによる実習

5.30～6.2 道路橋メンテナンス技術講習会（本部主催）

場所 新潟市内

内容 サテライト講習 現場実習（東部幹線水路橋）



道路橋メンテナンス技術講習会

6.10 にいがた防災アクション2017ふるまち防災フェスタ

内容 パネル出展、PR動画放映 ほか

6.25 北陸支部社会貢献活動「白山外来植物除去作業 in 市ノ瀬」

場所 白山国立公園

7.9 長生橋80周年事業（ありがとう長生橋シンポジウム）（協賛）

場所 長岡市内

7.16 新潟県中越地震10周年合同追悼式

場所 柏崎市内

7.21 コンクリートに関する3工法およびCIMガイドライン説明会（共催）

場所 新潟市内

7.25 マネジメントセミナー（本部主催）

場所 新潟市内

8.4 道路・トンネル技術講習会

場所 富山市内

内容 ラウンドアバウト・トンネルCIM



道路・トンネル技術講習会

8.5 富山県立大学ダ・ヴィンチ祭

内容 親子でのペーパーブリッジ作成、パネル展示、協会動画上映

8.19 広報活動「おやこ見学会」

共催 信濃川下流河川事務所 新潟国道事務所 新潟市

後援 新潟県 新潟商工会議所 新潟日报社

ミズベリングやすらぎ堤研究会

場所 新潟市内

内容 信濃川から見た「やすらぎ堤」「萬代橋」など（乗船体験）

万代クロッシング（体験型実験など）



おやこ見学会

8.20 北陸支部社会貢献活動「ふるさと富山美化大作戦」

場所 富山市内

8.26 羽越水害復興50年記念シンポジウム（協賛）

場所 村上市内

8.27 防災講演会 in 上市町（協賛）

場所 上市町内

8.31 金沢河川国道事務所との意見交換会

9.1 北陸支部防災訓練及び協会防災演習

9.6 北陸ブロック意見交換会

出席者 北陸地方整備局 新潟県 富山県 石川県 新潟市 協会本部 北陸支部

9.15 橋梁現場見学会

場所 上信越自動車道

内容 滝寺第二橋（連続2主版桁橋）場所打ちPC床版の施工
二俣川橋（PCラーメン橋）張り出し架設



橋梁現場見学会

9.20 情報セキュリティ講習会（本部主催）

場所 東京都内（Web開催）

内容 情報セキュリティ対策について

10.11 北陸支部業務・研究発表会

場所 新潟市内

基調講演

演題 「薄板モルタル供試体を用いたマイクロ塩害環境の評価」

講師 新潟大学工学部社会基盤工学プログラム教授 佐伯竜彦

10.13 出前講座（新潟県立新潟工業高等学校）

場所 新潟国道事務所管内

見学 新潟中央環状道路、一般国道8号白根バイパス
（ICT土工、軟弱地盤対策、擁壁、道路設計、
平面交差点、道路付属施設、ボックス、EPS工法等）

座学 道路設計概論



出前講座（新潟県立新潟工業高等学校）

10.14 長生橋80周年事業（長生橋のこれからを考えるシンポジウム）（協賛）

場所 長岡市内

10.15 第28回土木フェスティバル（後援）

場所 国営越後丘陵公園

屋内 パネル・模型などの展示

屋外 土木・防災用機械の展示・体験・実演

10.18・19 まちづくりセミナー

場所 浜松市内

10.21 新潟県立新潟工業高等学校生徒保護者との意見交換会

場所 北陸地方整備局

10.25 新潟県土木部との意見交換会

10.26 ICTセミナー（本部主催）

場所 新潟市内

10.27 契約のあり方講習会（本部主催）

場所 新潟市内



新潟県土木部との意見交換会

10.31・11.1 道路・トンネル現場見学会

場所 輪島道路（能越自動車道）、羽咋郡市門前基幹道農道

内容 輪島道路－ICT土工、

羽咋郡市門前基幹道農道－雁木・北浦トンネル



道路・トンネル現場見学会

- 11.1.2 **けんせつフェア北陸 in 新潟2017**
 内容 民間企業の新技術、新工法の展示・紹介 ほか
11. 2 **品質セミナー“エラー防止のために”(本部主催)**
 場所 新潟市内
- 11.8.9 **建設環境委員会技術セミナー**
 場所 新潟市内
- 11.15 **新潟市との意見交換会**
 // **独占禁止法等遵守に関する講習会**
 場所 金沢市内
 内容 入札談合と独占禁止法
- 11.30 **北陸地方整備局との意見交換会**
 // **出前講座(新潟市立東青山小学校)**
- 11.30・12.1 **GIS講習会**
 場所 川崎市内
- 12.14・15 **梯川堤防開削現地検討会(共催)**
 場所 小松市内
 内容 現地検討会 堤防開削における現地調査、状況確認
- 12.25 **建設界担い手・育成に係る出前講演(金沢大学)**
- 1.13 **防災まちづくりセミナー**
 場所 新潟市内
 演題 「糸魚川市駅北大火を教訓にしたまちづくり
 ～火災に強いまちをつくるために求められること～」
 講師 東京理科大学大学院教授 関澤 愛
- 1.22 **橋梁技術講演会(共催)**
 場所 新潟市内
- 1.25 **建設ICT勉強会(共催)**
 場所 長岡市内
2. 1 **新潟県土木部等との「土木出張PR」意見交換会**
 場所 新潟県庁
- 2.13 **独占禁止法等遵守に関する講習会**
 場所 新潟市内
 内容 独占禁止法の概要～最近の事例を踏まえて～
- 2.26 **富山県土木部との意見交換会**
- 3.17 **大河津分水路改修事業起工式典**
 場所 長岡市内



北陸地方整備局との意見交換会



出前講座(新潟市立東青山小学校)



防災まちづくりセミナー



独占禁止法等遵守に関する講習会

平成30年度広報活動土木出張PR(計21校)

津南中学校、東中学校(長岡)、東中学校(柏崎)、高柳中学校、刈田谷中学校、東小千谷中学校、下条中学校、八千浦中学校、川口中学校、湯之谷中学校、木崎中学校、広神中学校、千田中学校、川東中学校(新発田)、粟島浦中学校、八海中学校、小出中学校、川東中学校(五泉)、関川中学校、川西中学校、正徳館高校

4.19 第36回平成30年度北陸支部定時総会

講演会

演題 「インフラ投資を考える」

講師 (一社)全日本建設技術協会参事 中神陽一

4.20 (一社)新潟県建設業協会との意見交換会

5.15 ICT活用講習会(入門者クラス)(共催)

場所 金沢市内

内容 ICT活用工事の概要 ほか

5.16 ICT活用講習会(入門者クラス)(共催)

場所 富山市内

内容 ICT活用工事の概要 ほか

5.23 ICT活用講習会(入門者クラス)(共催)

場所 北陸地方整備局

内容 ICT活用工事の概要 ほか

5.24 協会表彰 功績賞受賞 若手技術者WG

場所 協会本部

6.24 北陸支部社会貢献活動「白山外来植物除去作業 in 市ノ瀬」

場所 白山国立公園

6.28 道路橋示方書改定に伴う設計計算例講習会(本部主催)

場所 新潟市内

7.2・3 CIMハンズオン講習会(本部主催)

場所 新潟市内

内容 サテライト講習・パソコンによる実習

7.25 マネジメントセミナー(本部主催)

場所 新潟市内

7.26 ほくりく防災・減災考座2018(共催)

場所 新潟市内

内容 講演 気象災害・防災の背景—温暖化?異常気象?— ほか

8.3・4 富山大学オープンキャンパス

内容 パネル展示とパンフレットの配布



白山外来植物除去作業

8. 4 富山県立大学ダ・ヴィンチ祭

内容 親子でのペーパーブリッジ作成、パネル展示、協会動画上映

8. 7 第29回全国産業教育フェア新潟大会「プレ大会」

内容 北陸建設界の担い手確保・育成推進協議会（新潟県部会）の出展

8. 8 北陸支部業務・研究発表会

場所 富山市内

基調講演

演題 「コンクリート構造物の性能を評価する技術」

講師 富山県立大学工学部環境・社会基盤工学科教授 伊藤 始

8. 19 北陸支部社会貢献活動「ふるさと富山美化大作戦」

場所 富山市内

8. 21 金沢河川国道事務所との意見交換会

8. 25 広報活動「おやこ見学会」

共催 信濃川下流河川事務所 新潟国道事務所 新潟市

後援 新潟県 新潟商工会議所 新潟日报社

ミズベリングやすらぎ堤研究会

場所 新潟市内

内容 信濃川から見た「やすらぎ堤」「萬代橋」など（乗船体験）

万代クロッシング（体験型実験など）

9. 3 北陸支部防災訓練及び協会防災演習

9. 6 北陸ブロック意見交換会

出席者 北陸地方整備局 新潟県 富山県 石川県 新潟市 協会本部 北陸支部

9. 26 独占禁止法等遵守に関する講習会

場所 金沢市内

内容 働き方改革関連法と各種助成金について

10. 3・4 都市計画委員会まちづくりセミナー研修

場所 香取市内

10. 10 橋梁委員会現場見学会

場所 富山県内

工場見学 川田工業(株)富山工場

現場見学 利田高架橋

10. 19 トンネル委員会技術講習会・見学会

場所 柏崎市内

10. 24 品質セミナー“エラー防止のために”（本部主催）

場所 新潟市内



ふるさと富山美化大作戦



都市計画委員会まちづくりセミナー研修



橋梁委員会現場見学会

10.25 道路委員会現場見学会

場所 新潟県内

(1) 国道7号栗ノ木道路・紫竹山道路A

- ・ 笹越橋共同横断管 (推進工、立坑等)
- ・ 笹越橋付替工事 (交差点切り廻し、仮橋、既設橋撤去等)
- ・ 栗ノ木川付替工事 (護岸、圧送管、門型ラーメン・ハーフプレキャスト床版等)
- ・ ランプ改良 (地山補強土工等)

(2) 国道49号阿賀野バイパス

橋梁上部工 (鋼3径間細幅箱桁橋)、橋梁下部工 (場所打杭φ1200)、ICT土工等



道路委員会現場見学会

10.26 若手WGワールドカフェ in 新潟

10.30 新潟県土木部との意見交換会

11.2 ICTセミナー (本部主催)

場所 新潟市内

内容 BIM/CIMおよびi-Conの最新動向 ほか

11.9 出前講座 [新潟県立新潟工業高等学校]

場所 新潟国道事務所管内

見学 国土交通省新潟国道事務所 (事業概要、道路情報管理室)

国道7号栗ノ木道路、紫竹山道路

(完成形模型、推進管 (共同横断管、栗ノ木川付替工事))

11.14 新潟市との意見交換会

11.29 北陸地方整備局との意見交換会

12.10 北陸建設界担い手・育成に係る出前講演 [金沢大学]

12.21 橋梁委員会技術講演会

場所 新潟市内

演題 「北陸鋼橋技術研究会10年のあゆみ」

講師 北陸鋼橋技術研究会代表・長岡技術科学大学名誉教授 長井正嗣 ほか



橋梁委員会技術講演会
講師 長井正嗣 氏

1.21 BIM/CIM講習会

場所 富山市内

内容 道路設計における3次元設計の取組み

3.13 富山県土木部との意見交換会

平成31年・令和元年度広報活動土木出張PR(計21校)

青海中学校、下条中学校、阿賀黎明中学校、東中学校(長岡)、津南中学校、関川中学校、板倉中学校、東小千谷中学校、十日町中学校、七谷中学校、広神中学校、赤泊中学校、川西中学校、湯之谷中学校、川東中学校(新発田)、曾野木中学校、川東中学校(五泉)、八海中学校、小出中学校、本丸中学校、栃尾高校

4.18 第37回2019年度北陸支部定時総会

講演会

演題 「道路整備の現状と課題」

講師 日本製鉄(株)顧問 石川雄一

6.19・20 CIMハンズオン講習会(本部主催)

場所 新潟市内

6.23 北陸支部社会貢献活動「白山外来植物除去作業 in 市ノ瀬」

場所 白山国立公園

6.28 働き方改革セミナー(本部主催)

場所 新潟市内

7.26 道路技術講習会

場所 新潟市内

8.3 富山大学オープンキャンパス

内容 パネル展示とパンフレットの配布

// 富山県立大学ダ・ヴィンチ祭

内容 親子でのペーパーブリッジ作成、パネル展示、
協会動画上映

8.8 北陸支部業務・研究発表会

場所 新潟市内

基調講演

演題 「地盤工学における観測的施工法の意義」

講師 長岡技術科学大学工学部環境社会基盤工学専攻教授 大塚 悟

8.18 北陸支部社会貢献活動「ふるさと富山美化大作戦」

場所 富山市内

8.24 広報活動「おやこ見学会」

共催 信濃川下流河川事務所 新潟国道事務所 新潟市

後援 新潟県 新潟商工会議所 新潟日报社

ミズベリングやすらぎ堤研究会

場所 新潟市内

内容 信濃川から見た「やすらぎ堤」「萬代橋」など(乗船体験)

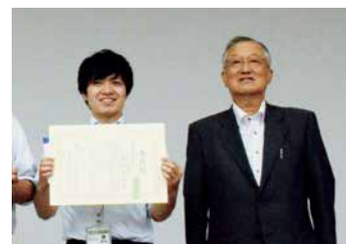
万代クロッシング(体験型実験など)



働き方改革セミナー



道路技術講習会



北陸支部業務・研究発表会

9. 2 北陸支部防災演習及び本部防災演習
9. 5 北陸ブロック意見交換会
出席者 北陸地方整備局 新潟県 富山県 石川県 新潟市 協会本部 北陸支部
9. 19・20 建設環境委員会技術セミナー「山古志の棚田環境に学ぶ」
場所 長岡市内
10. 2・3 けんせつフェア北陸 in 富山2019
10. 19 若手WG 新潟県立新潟工業高等学校生徒保護者との意見交換会
場所 新潟国道事務所
10. 21 橋梁委員会現場見学会
場所 富山県 猪谷橋
10. 24 品質セミナー（本部主催）
場所 新潟市内
10. 25 出前講座（新潟県立新潟工業高等学校）
場所 新潟市内
座学 道路設計の基礎知識と設計事例
見学 一般国道49号阿賀野バイパスの橋梁、盛土
10. 31 ICTセミナー（本部主催）
場所 金沢市内
11. 8 道路・トンネル現場見学会
場所 石川県 月浦トンネル ほか
11. 22 若手WG 建コンワールドカフェ in 金沢
// 新潟市との意見交換会
11. 27 北陸地方整備局との意見交換会
12. 4 若手WG 新潟工科大学業界説明会
12. 9 橋梁技術講演会
場所 新潟市内
内容 鋼橋の維持管理 炭素繊維シートによる鋼橋の補修、補強
1. 24 BIM/CIM講習会
場所 新潟市内
内容 橋梁設計における3次元設計への取組み
1. 28 新潟県土木部との意見交換会
2. 17 倫理・法令委員会独占禁止法遵守に関する講習会
場所 新潟市内
2. 19 富山県土木部との意見交換会



技術セミナー山古志の棚田環境に学ぶ



橋梁委員会現場見学会



道路・トンネル現場見学会

令和2年度広報活動土木出張PR (計15校)

吉田中学校 (十日町)、岡方中学校、金井中学校、東中学校 (長岡)、新穂中学校、下条中学校、小千谷中学校、十日町中学校、大島中学校、川東中学校 (新発田)、湯之谷中学校、川西中学校、小出中学校、広神中学校、栃尾高校

4.16 第38回令和2年度北陸支部定時総会

9.1 北陸支部防災演習

9.8 北陸ブロック意見交換会

出席者 北陸地方整備局 新潟県 富山県 石川県 新潟市 協会本部 北陸支部

10.2 建設環境委員会技術セミナー「福島潟に学ぶ生態系ネットワークセミナー」

場所 新潟市内

10.23 品質セミナー (本部主催) (録画配信)

// 新潟県土木部との意見交換会

11.11 災害復旧及び災害防止事業功勞表彰

場所 東京都内

11.19 新潟市との意見交換会

11.26 北陸支部業務・研究発表会 (録画配信)

基調講演

演題 「かたちと性能」

講師 新潟大学教授 阿部和久

// 北陸地方整備局との意見交換会

11.27 若手WG 皆でフックアップ! 北陸建コン若手エンジニア! (ライブ配信)

12.2 トンネル研修会 (ライブ配信)

内容 トンネルメンテナンスの課題と展望

軽量盛土工法を応用した補修事例 (ほか)

1.25 新潟県コンクリート品質管理システム検討WG

場所 新潟県内

2.15 倫理・法令委員会コンプライアンスに関する講習会 (録画配信)

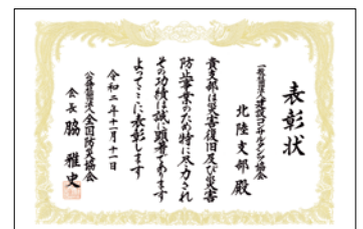
// 富山県土木部との意見交換会

2.19 BIM/CIM講習会 (北陸ICT戦略研究会共催) (録画配信)

内容 河川・砂防設計におけるBIM/CIM活用の取組み



災害復旧及び災害防止事業功勞表彰



災害復旧及び災害防止事業功勞表彰状



皆でフックアップ!
北陸建コン若手エンジニア!

令和3年度広報活動土木出張PR (計31校)

青海中学校、朝日中学校、小千谷中学校、南中学校(十日町)、吉川中学校、秋葉中学校、片貝中学校、越路中学校、十日町中学校、浦川原中学校、本成寺中学校、刈谷田中学校、与板中学校、西川中学校、八海中学校、清里中学校、魚沼北中学校、新潟第一中学校、川西中学校、西山中学校、東中学校(長岡)、広神中学校、水沢中学校、板倉中学校、小出中学校、下条中学校、黒川中学校、湯之谷中学校、川東中学校(新発田)、横越中学校、栃尾高校

4.15 第39回令和3年度北陸支部定時総会〔集合・YouTubeライブ配信〕

6.23 官民連携による建設業界説明会〔ライブ配信〕

主催 (一社)新潟県建設業協会

6.27 北陸支部社会貢献活動「白山外来植物除去作業 in 市ノ瀬」

場所 白山国立公園

8.25 北陸ブロック意見交換会

出席者 北陸地方整備局 新潟県 富山県 石川県 新潟市
協会本部 北陸支部

9.1 北陸支部防災演習及び本部防災演習〔Web〕〔新潟・富山・金沢〕

9.30 建設環境委員会セミナー「金沢に生きづく生物文化多様性とSDGs」〔録画配信〕

10.7 インフラメンテナンス講習会(コンクリート橋の維持管理)

場所 新潟市内

10.20 けんせつフェア北陸 in 新潟

10.29 出前講座〔新潟県立新潟工業高等学校〕

内容 座学及び新潟中央環状線現場見学

// 新潟県土木部との意見交換会

11.11 北陸支部業務・研究発表会〔発表、審査〕

場所 金沢市内 新潟市内

11.12 橋梁技術講演会〔ライブ配信・録画配信〕

// 建設環境委員会「福島潟の外来種問題を学ぶ体験型セミナー」

場所 新潟市内

11.15 新潟市との意見交換会

11.18 わかりやすいPC橋の施工技術研究会

場所 新潟市内

11.25 北陸地方整備局との意見交換会

// わかりやすいPC橋の施工技術研究会

場所 金沢市内

11.26 都市計画委員会まちづくり講演会〔ライブ配信〕



北陸支部防災演習



リエゾンによる対応



出前講座(新潟県立新潟工業高等学校)



新潟市との意見交換会

12. 1 北陸支部業務・研究発表会〔録画配信〕

基調講演

演題 「市町村の道路橋の維持管理に対する
北陸SIPによる継続的な支援活動」

講師 金沢工業大学教授 宮里心一



北陸支部業務・研究発表会（金沢市内）

12. 10 若手WG「皆でフックアップ！建コン若手エンジニア2021」〔ライブ配信〕

内容 業務の効率化や働き方改革の実践
業界PRやリクルート活動に有効な取組み



北陸支部業務・研究発表会（新潟市内）

12. 20 金沢大学における産学官連携による特別講義

12. 24 河川・砂防委員会河川研修会〔録画配信〕

1. 12 建設技術報告会〔ライブ配信〕

1. 21 道路・トンネル技術講習会〔ライブ配信〕

場所 金沢市内

1. 27 官民連携による建設業界説明会〔ライブ配信〕

主催 （一社）新潟県建設業協会

2. 14 倫理・法令委員会独占禁止法等遵守研修会〔録画配信〕

2. 18 BIM/CIM官民合同講習会〔録画配信〕

2. 22 富山県土木部との意見交換会

特集：近年における支部活動報告

品質の確保・向上にむけた取組み

北陸支部 業務・研究発表会

令和元年6月に公布・施行された「改正品確法」の基本理念の下、建設コンサルタントは知的産業として、技術の信頼性を高め、社会資本の整備と活用に貢献し続ける社会的責務を負っている。また、昨今ではインフラ分野のデジタルトランスフォーメーション(DX)の推進にむけて、デジタルデータや情報技術などの活用が求められている。このような社会経済状況の激しい変化に対応していくためには、技術者が個々にスキルアップするほか、企業や業界が連携・協力して継続的に知識・技術の幅を広げ、技術水準を高めていくことが必要となる。

このような背景のなか、北陸支部では協会員の技術力の維持向上及び継続研鑽を図ることを目的に、平成25年度より業務・研究発表会を開催している。

令和3年度は、新型コロナウイルス感染症の拡大防止に配慮し、2会場(石川・新潟)でリモート接続による発表会を開催し、発表会の様子は後日Web配信を行った。

【令和3年度 北陸支部 業務・研究発表会：開催概要】

(1) 発表選考・審査

- ・ 第1次審査(応募件数：29編)で選考された8編を対象として発表会を開催した。
- ・ 審査委員長として金沢工業大学の宮里教授ほか、国土交通省北陸地方整備局、石川県、建設コンサルタンツ協会北陸支部から支部長、技術部会長の計5名で審査を実施した。
- ・ 技術力、将来性、プレゼンなどの観点から総合的に審査し、最優秀賞である支部長賞ほか、奨励賞、審査員特別賞の3論文を選考した。

支部長賞	[演 題] 集中降雪時における立ち往生車リアルタイム検知の可能性検討 [発表者] 伊藤潤 (開発技建株式会社)
奨励賞	[演 題] 点検により局部変形が発見された鋼アーチ橋のUAV空撮・3Dレーザーキャナーによる点群データを用いた耐荷性能診断 [発表者] 笹川康雄 (株式会社国土開発センター)
審査員特別賞	[演 題] 河川橋の耐震性能確保を目的とした全体系補強の最適化検討 [発表者] 藤原拓生 (大日本コンサルタント株式会社)



業務・研究発表会(新潟会場の様子)



発表者によるプレゼンテーション

(2) 大学との連携

- ・ 審査委員長を務めて頂いた金沢工業大学の宮里教授に基調講演(演題：市町村の道路橋の維持管理に対する北陸SIPによる継続的な支援活動)を行って頂いたほか、金沢工業大学、金沢大学から学生を推薦して頂き、学生発表を実施した。



金沢工業大学宮里教授による基調講演

(3) Web 配信

- ・ 発表会のWeb配信は135名から申込みがあり、多くの方々にご視聴頂いた。

BIM/CIMの普及・活用にもつた講習会の開催

インフラ施設の老朽化や技術者不足等の構造的な課題に直面しているなか、社会資本整備では事業全体でのフロントローディングによる生産性向上に取り組んでいる。その中でもBIM/CIMは、3次元モデルが事業プロセスで一貫した情報共有の基盤となるものと捉え、国土交通省では、令和5年度までに小規模を除く全ての公共工事でのBIM/CIM原則適用の方針を公表している。

このような動きのなか、建設コンサルタントが担う役割は拡大し、技術者はBIM/CIMに関する高度な知識・技術の習得により、i-Constructionの推進に貢献することが求められることから、北陸支部では平成30年度よりBIM/CIMの普及・活用を目的とした講習会を開催している。

【これまでに開催した主なBIM/CIM講習会】

- ・平成30年度：道路設計における取組み
- ・令和元年度：橋梁設計における取組み
- ・令和2年度：河川・砂防設計における取組み
- ・令和3年度：BIM/CIM官民合同講習会



交差点立体化に伴う連続高架橋のCIM事例

若手技術者による働き方改革の実践にもつた取組み

建設コンサルタントの仕事は、社会的使命感が強くやりがいもある一方で、入社数年で離職する若手技術者も少なからずおり、次世代を担う若手技術者がやりがいをもって仕事を続けることができる環境整備が不可欠な状況である。また、平成31年4月から順次施行された「働き方改革関連法」により、ワークライフバランス実現のため、様々な「しごと観」を受け入れられる働き方への改革が求められている。

このような社会情勢等をふまえ、北陸支部では平成27年度に若手主体の組織として、技術部会に「若手技術者ワーキンググループ」を設立し、本グループでは若手技術者同士の交流からモチベーションや技術力向上を図るイベント等を企画・開催している。

【若手技術者の交流イベント例】

しごと観と建コンの未来を考えるワールドカフェ in 金沢 2019

令和元年11月22日に石川県金沢市のITビジネスプラザ武蔵にて、建設コンサルタントに従事する若手技術者29名が参加して、「これからの建コンの働き方」についてワールドカフェ形式で意見交換を行った。

参加者からは、上司と上手くコミュニケーションを図るためのポイントや、Web会議システムやテレワークを導入した働き方など、若手技術者らしい視点での活発な話し合いが行われた。



ワールドカフェ形式での意見交換



ワールドカフェには多くの若手技術者が参加

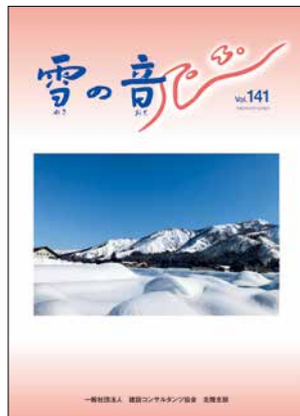
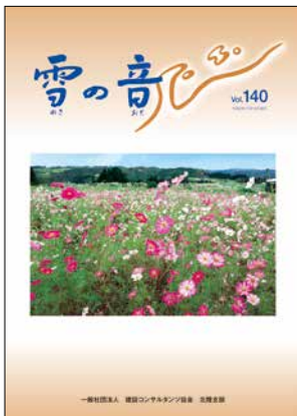
■担い手確保・育成にむけた取組み

広報対象者に応じた多様な広報ツールの整備

少子高齢化の進展、土木を専攻する学生数の減少により、担い手確保・育成が大きな課題となっている。北陸支部では、令和元年の働き方改革関連法の改正を契機に長時間労働の是正や年次有給休暇の確実な取得などの就業環境改善の取組みを推進している。また、建設コンサルタントを志す学生数の底上げにも留意し、従来の広報誌「雪の音」に加えて、「一般向け」「大学生向け(リクルート用)」「小・中・高等学校の生徒、保護者向け」の冊子やパンフレット、動画等の多様な広報ツールを用いて、積極的かつ広範囲に建設コンサルタントの理解醸成・認知度向上のための広報を行っている。

広報誌「雪の音」

- ・ 6月、10月、2月の年3回発刊
- ・ 北陸地域の社会資本整備の動向、技術情報、北陸支部の活動報告を掲載



冊子・パンフレット

「明日の社会を創造する建設コンサルタント」

- ・ 平成24年度初版発刊、令和2年度改訂版発刊
- ・ 一般向け(高校生以上)に建設コンサルタントの役割や業務内容を紹介



「KenCon PRIDE」

- ・ 平成30年度発刊
- ・ 大学生向けに建設コンサルタントの業務や魅力を先輩社員へのインタビュー記事で紹介するリクルート用広報冊子



「まんがパンフレット」

- ・ 令和元年度制作
- ・ 小学生から高校生を対象に「道路」「橋」「公園」の計画や設計に関する素朴な疑問をわかりやすく解説。新潟県立新潟工業高等学校土木科の生徒の皆さんにテーマ設定や説明のわかりやすさについて意見交換を行い協働で制作。



PR動画「教えて!ケンコンさん」

- ・ 平成26年度第1弾、平成28年度第2弾制作
- ・ 建設コンサルタントの仕事をアニメーションで分かりやすく解説。
- ・ 第2弾は、新潟県のご当地アイドルユニット「Negicco」のKaedeさんのナレーションで、より親しみを感じる内容としている。



建コン認知度向上のための積極的なPR活動

【おやこ見学会】

小学生親子約10組を招き、屋形船で信濃川河口付近を周遊して、船上から橋や堤防、街並みを眺めながら社会インフラや建設コンサルタントへの理解を深める親子見学会を北陸地方整備局・新潟市・建設コンサルタンツ協会北陸支部の共催で平成25年度より毎年開催している。



屋形船の様子

【ダ・ヴィンチ祭】

富山県立大学では、次代を担う子供たちの科学への関心を高め、豊かな創造性や可能性を育むことを目的に、教員や学生が日頃の研究内容を紹介・発表する「大学探検隊」や、製作教室などを実施し、子供たちとふれあいながら科学のおもしろさを伝える「ダ・ヴィンチ祭」を平成8年度から毎年開催している。

北陸支部は、このイベントの一環として(一社)富山県建設業協会、(一社)富山県測量設計業協会と合同で、小学生親子を対象にアーチ橋のペーパークラフト教室や建コン協広報動画上映、パネル展示、広報パンフレット配布を行っている。



ペーパークラフト教室

【土木出張PR】

新潟県内の中学校・高校を対象に、PR動画やパワーポイントを用いた建設コンサルタントの仕事や魅力に関する講義と漫画パンフレットの配布を行っている。

この取組みは、新潟県、(一社)新潟県建設業協会、(一社)新潟県測量設計業協会と協働で、平成28年から継続実施しており、令和3年度までの6年間で通算107校(中学校99校、高等学校8校)で開催している。



中学校での講義

表.土木出張PR開催実績

年度	H28	H29	H30	R1	R2	R3	計
中学校	4校	11校	20校	20校	14校	30校	99校
高等学校	—	3校	1校	2校	1校	1校	8校
計	4校	14校	21校	22校	15校	31校	107校

【大学等への広報冊子配布・説明会開催】

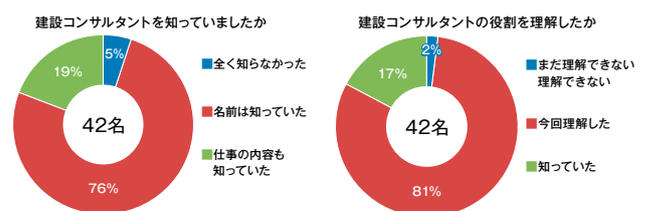
北陸地域の建設系8大学、2工業高等専門学校を対象に、毎年、リクルート広報冊子の配布と説明会の申し入れを行い、学校から要望がある場合は説明会を開催している。

説明会では、建設コンサルタントの社会資本整備におけるミッションやビジネスモデル、キャリアアップモデルを講義し、建設コンサルタントの認知度向上を図っている。



石川高専・説明会
(令和2年11月4日)

石川高専・説明会アンケート結果



説明会により認知度が向上

※ 令和2・3年はコロナ禍のため、多くのPR活動が休止となった。

■社会貢献への取組み

発注者研修会等への講師派遣

北陸支部では、平成17年度より毎年、(一財)新潟県建設技術センターが県市町村職員を対象に開催している「けんせつセミナー」に支部協会員の専門技術者を派遣し、道路設計、橋梁設計等の技術講習を行うなど、北陸地方整備局や北陸地域の自治体等からの要請に応じて、様々な職員研修に講師派遣を行っている。

平成26年に社会資本の老朽化対策として5年に1度の近接目視による法定点検が義務化されて以降、社会インフ

ラの点検・補修技術習得を目的とした職員研修への講師派遣が急増し、令和3年度には、北陸地方整備局、新潟県、富山県職員を対象とした研修への講師派遣15日(延べ人数27人)に対応した。このように北陸支部は地域の社会インフラの維持保全に業務を通じて直接的に、講師派遣で間接的に携わることで地域の安全・安心の確保に取り組んでいる。

産学官協働のインフラメンテナンス技術者の育成

インフラ再生技術者育成新潟地域協議会(略称:ME新潟)は、平成26年に長岡技術科学大学、新潟大学、長岡工業高等専門学校、北陸地方整備局、新潟県、新潟市、(一社)新潟県建設業協会、(一社)建設コンサルタンツ協会北陸支部等を構成員として設立され、社会基盤施設・設備の点検等を実施できる官・民技術者の育成を目的として、週1日×9週にわたる座学と現場実習の養成講座を開催し、講座修了後、資格試験を実施して、合格者には新潟

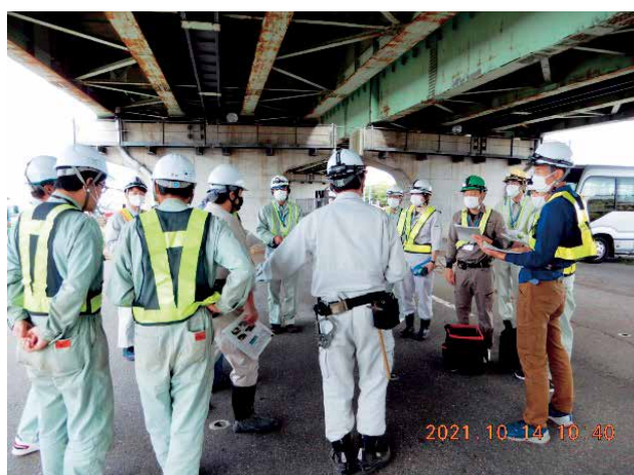
ME(構造・防災)の称号を付与している。

北陸支部は、協議会委員・幹事として参画し、養成講座に講師(10人/4日)を派遣しており、点検技術に関する座学と管内橋梁における現場点検演習を行っている。

現場点検演習は、UAVを用いた点検の実演など、最新の点検支援技術も取り入れて技術者育成を行っている。



座学



橋梁点検演習

新潟県立新潟工業高等学校への出前講座

北陸支部は、「北陸建設界の担い手確保・育成」の取組みとして、新潟県立新潟工業高等学校の土木科2年生を対象とする出前講座を平成26年度から継続開催している。

出前講座は、土木科2年生の専門科目である道路設計演習の一環として行うもので、その後の授業における道路平面図・縦断図・横断図作成の基礎となる設計基準等の座学と、実物のスケール感や施工技術を体感してもらうための現場見学会を組み合わせて実施している。

令和3年度は、道路設計の基礎知識と設計事例の座学を行った後、主要地方道新潟中央環状線の施工現場へ移動し、

北陸自動車道立体交差部の「くろさき茶豆大橋」の上部工工事、圃場排水路のプレキャストボックス敷設工事、ICT盛土工事などの見学を行った。

生徒からは、計画・設計、施工の各段階での工夫や多くの技術者が関わることに興味を持ったなど、土木を職業とすることへの意欲的な声が多く聞かれた。

今後も社会資本整備の役割や重要性、建設業の仕事としての面白さや、やりがいを伝える活動として取組みを継続する予定としている。



座学



水路ボックス工事の見学

白山外来植物除去作業

持続可能でより良い世界を目指す国際目標SDGsでは、目標15のターゲットの1つとして「森林の持続可能な管理」があげられている。

石川・岐阜県境の白山は「花の白山」と呼ばれ、約250種の高山植物が生育し、そのうちの約100種が白山を西限としている。その一つである在来のハクサンオオバコは、本来生育していない低地性のオオバコ(外来植物)の侵入により、生育が脅かされている。さらに在来のハクサンオオバコとの雑種が生まれ、景観の悪化にも繋がっている。

北陸支部では平成22年度より、石川県白山国立公園を対象として、自然環境の保全を目的に外来植物であるオオバコの除去作業を継続的に行っている。

令和3年度は、参加者に「白山における外来植物オオバコの影響と対策」について座学を行った後、オオバコの除去作業を行い72.5kgを除去した。自然を次の世代に残すSDGsの理念に基づき、今後もこの取組みを継続する予定としている。



座学



オオバコ除去作業の様子

■防災・減災にむけた取組み

大規模災害時の対応：令和元年東日本台風における災害支援

北陸地方は急峻な地形や脆弱な地質、急流な河川といった地形・地質条件により、従来から多様な自然災害が発生するリスクを有している。近年では地球温暖化に伴う気候変動により、短時間での強雨が発生するなど大規模災害リスクの高まりが懸念されている。

令和元年東日本台風(台風第19号)では、千曲川の堤防決壊や信濃川の堤防欠損により甚大な被害が発生した。北陸支部では災害協定に基づく関係機関からの支援要請を受け、災害対策北陸現地本部を設置して被害拡大防止と早期復旧等に取り組んだ。北陸地方整備局からの要請では、災

害対応で人的資源不足となっている北陸地方整備局職員の支援として、千曲川河川事務所に常駐して対応した。また、新潟県からは、県内広範囲の地域振興局からの要請で、災害査定申請などに係る要請に対応した。



令和元年東日本台風の被災・復旧状況（提供：千曲川河川事務所より）



現地協議状況



被災箇所調査状況



復旧方針検討状況

防災まちづくりの推進：糸魚川市駅北大火を教訓とした火災に強いまちづくりセミナーの開催

平成28年12月に新潟県糸魚川市で発生した大火は、糸魚川駅北側を中心とした密集市街地を延焼し、大規模市街地火災として甚大な被害をもたらした。

この糸魚川市での大火をきっかけとした国民の火災に対する防災意識の高まりを受け、安全な都市形成のために、主に防火や消防などの視点で何が必要なのかを考え、誰もが安心して暮らせるまちづくりにつなげることを目的としたセミナーを開催した。

【セミナー概要】

糸魚川市駅北大火を教訓にしたまちづくり

本セミナーは、平成30年1月13日に新潟県民会館にて開催し、東京理科大学大学院国際火災科学研究所の関澤教授から、市街地火災に拡大したポイントや火災被害の軽減対策などに関する内容について講演を頂いた。



東京理科大学大学院関澤教授による講演



熱心に聴講するセミナー参加者

会員名簿

(令和4年4月1日現在)

ほくりく
40

番号	会社名	事業所名	住所・代表者名	TEL / FAX
1	朝日航洋(株)	新潟支店	〒950-0088 新潟市中央区万代2-3-6 新潟東京海上日動ビル2F 支店長 繁里 貢	TEL025-249-1150 FAX025-249-1155
2	旭調査設計(株)	本社	〒950-0908 新潟市中央区幸西1-1-11 代表取締役 富山 豊	TEL025-245-8345 FAX025-245-8349
3	アジア航測(株)	新潟営業所	〒950-0087 新潟市中央区東大通2-3-28 パーク新潟東大通ビル 所長 新井 浩次	TEL025-243-3246 FAX025-247-7969
4	(株)アルゴス	本社	〒944-0009 妙高市東陽町1-1 代表取締役 古川 大助	TEL0255-72-3448 FAX0255-72-9426
5	アルスコンサルタンツ(株)	本社	〒920-0362 金沢市古府2-76 代表取締役 瀧上 彰	TEL076-248-4004 FAX076-248-4174
6	いであ(株)	北陸支店	〒950-0087 新潟市中央区東大通2-5-1 カーブ新潟ビル8F 支店長 佐藤 正勝	TEL025-241-0283 FAX025-243-5650
7	(株)エイト日本技術開発	新潟事務所	〒950-0087 新潟市中央区東大通2-1-20 ステーションプラザ新潟ビル8F 所長 中島 峰夫	TEL025-256-8611 FAX025-256-8612
8	エヌシーイー(株)	本社	〒950-0954 新潟市中央区美咲町1-7-25 代表取締役 大平 豊	TEL025-285-8540 FAX025-285-3531
9	応用地質(株)	北信越事務所	〒950-0864 新潟市東区紫竹7-27-35 事務所長 加藤 敏弘	TEL025-274-5656 FAX025-271-6765
10	大原技術(株)	本社	〒940-0856 長岡市美沢3-511 代表取締役社長 高野 一博	TEL0258-35-4511 FAX0258-36-3254
11	(株)オリエンタルコンサルタンツ	北陸支社	〒950-0087 新潟市中央区東大通2-3-26 プレイス新潟4F 支社長 鱈部 隆正	TEL025-244-7881 FAX025-244-7387
12	開発技建(株)	本社	〒950-0914 新潟市中央区紫竹山7-13-16 代表取締役社長 寺本 邦一	TEL025-245-7131 FAX025-245-7132
13	(株)開発技術コンサルタント	本社	〒951-8133 新潟市中央区川岸町3-33-3 代表取締役社長 横山 純一	TEL025-233-0204 FAX025-233-6465
14	川崎地質(株)	北陸支店	〒950-0914 新潟市中央区紫竹山5-7-5 支店長 檀淵 俊樹	TEL025-241-6294 FAX025-241-6226
15	北建コンサル(株)	本社	〒933-0941 高岡市内免3-3-6 代表取締役社長 鷲北 慎一	TEL0766-23-3666 FAX0766-23-3987
16	(株)キタック	本社	〒950-0965 新潟市中央区新光町10-2 代表取締役社長 中山 正子	TEL025-281-1111 FAX025-281-0002

番号	会社名	事業所名	住所・代表者名	TEL / FAX
17	(株)協和	本社	〒933-0838 高岡市北島1406 代表取締役 藪内 克義	TEL0766-22-2100 FAX0766-22-7602
18	(株)協和コンサルタンツ	新潟営業所	〒940-0061 長岡市城内町3-8-7 蒼柴ビル801 所長 綿田 元徳	TEL025-889-8302 FAX025-889-8304
19	(株)クリエイトセンター	本社	〒951-8133 新潟市中央区川岸町2-8-1 代表取締役社長 田邊 敏夫	TEL025-232-7121 FAX025-232-7130
20	(株)クレアリア	北陸支店	〒950-0973 新潟市中央区上近江2-9-19 レジデンス近江101 支店長 松本 浩司	TEL025-288-6893 FAX025-288-6894
21	(株)建成コンサルタント	本社	〒933-0014 高岡市野村284-1 代表取締役社長 瀬川 光太郎	TEL0766-25-6097 FAX0766-25-5697
22	(株)建設環境研究所	新潟支店	〒950-0965 新潟市中央区新光町6-1 興和ビル7F 支店長 長谷川 修	TEL025-285-6437 FAX025-280-9750
23	建設技研コンサルタンツ(株)	本社	〒933-0007 高岡市角602-1 代表取締役 佐野 伸吾	TEL0766-21-6126 FAX0766-21-6192
24	(株)建設技術研究所	北陸支社	〒950-0088 新潟市中央区万代4-4-27 NBF新潟テレコムビル 支社長 原文宏	TEL025-245-3883 FAX025-241-9082
25	(株)構造技研新潟	本社	〒950-0932 新潟市中央区長潟1204-2 代表取締役社長 岩澤 弘和	TEL025-288-6800 FAX025-288-6824
26	国際航業(株)	新潟支店	〒950-0087 新潟市中央区東大通2-3-26 プレイス新潟 支店長 佐藤 岳志	TEL025-247-0318 FAX025-241-4146
27	(株)国土開発センター	本社	〒921-8033 金沢市寺町3-9-41 代表取締役 新家 久司	TEL076-247-5080 FAX076-247-5090
28	国土防災技術(株)	新潟支店	〒950-2042 新潟市西区坂井1035-1 支店長 渡邊 衛	TEL025-260-2245 FAX025-260-7522
29	五大開発(株)	本社	〒921-8051 金沢市黒田1-35 代表取締役社長 石川 智英	TEL076-240-6588 FAX076-240-6575
30	サンコーコンサルタント(株)	北陸支店	〒950-2055 新潟市西区寺尾上4-4-15 支店長 小幡 季也	TEL025-260-3141 FAX025-268-4950
31	(株)上智	本社	〒939-1351 砺波市千代176-1 代表取締役 金木 春男	TEL0763-33-2085 FAX0763-33-2558
32	(株)新日本コンサルタント	本社	〒930-0857 富山市奥田新町1-23 代表取締役社長 市森 友明	TEL076-464-6520 FAX076-464-6671

番号	会社名	事業所名	住所・代表者名	TEL / FAX
33	相互技術(株)	本社	〒950-0994 新潟市中央区上所2-11-14 代表取締役 高堂 景寿	TEL025-283-0150 FAX025-283-0152
34	大日本コンサルタント(株)	北陸支社	〒930-0029 富山市本町3-21 損保ジャパン富山ビル 執行役員支社長 渡辺 正三	TEL076-415-7800 FAX076-415-7795
35	(株)ダイヤコンサルタント	北陸支店	〒950-2001 新潟市西区浦山4-1-24 支店長 坂下 学	TEL025-234-2110 FAX025-234-2111
36	館下コンサルタンツ(株)	本社	〒939-3553 富山市水橋の場234 代表取締役社長 青木 敬太郎	TEL076-478-0090 FAX076-478-1190
37	中央開発(株)	北陸支店	〒950-0982 新潟市中央区堀之内南3-1-21 北陽ビル 支店長 佐藤 政則	TEL025-283-0211 FAX025-283-0212
38	(株)長大	北陸事務所	〒950-0965 新潟市中央区新光町6-1 興和ビル6F 所長 市川 絢一	TEL025-288-0271 FAX025-288-0273
39	(株)千代田コンサルタント	新潟営業所	〒950-0911 新潟市中央区笹口1-19-31 執行役員所長 青木 浩	TEL025-244-8445 FAX025-249-4776
40	(株)ティーネットジャパン	北陸支社	〒951-8061 新潟市中央区西堀通6番町866 NEXT21ビル 支社長 鈴木 誠史	TEL025-226-4330 FAX025-226-3033
41	(株)東京建設コンサルタント	北陸支社	〒950-0087 新潟市中央区東大通1-2-23 北陸ビル 支社長 矢田 弘	TEL025-248-3870 FAX025-248-3877
42	東京コンサルタンツ(株)	新潟支店	〒950-0912 新潟市中央区南笹口1-1-12 クラスターナインビル8F 支店長 布川 明夫	TEL025-246-1827 FAX025-246-7463
43	(株)東北開発コンサルタント	新潟営業所	〒950-0154 新潟市江南区荻首根1-5-15 所長 阿部 浩一	TEL025-382-6106 FAX025-381-3144
44	(株)東洋設計	本社	〒920-0016 金沢市諸江町中丁212-1 代表取締役 大嶋 庸介	TEL076-233-1124 FAX076-233-1224
45	ナチュラルコンサルタント(株)	本社	〒921-8066 金沢市矢木2-147 代表取締役 北浦 和夫	TEL076-246-1170 FAX076-246-4493
46	(株)ナルサワコンサルタント	本社	〒950-0964 新潟市中央区網川原1-21-11 代表取締役社長 佐々木 大介	TEL025-282-2070 FAX025-284-7993
47	(株)日本インシーク	新潟支店	〒950-0087 新潟市中央区東大通1-3-8 明治安田生命新潟駅前ビル5F 支店長 前岡 朗	TEL025-246-1320 FAX025-247-3740
48	(株)日本海コンサルタント	本社	〒921-8042 金沢市泉本町2-126 代表取締役社長 黒木 康生	TEL076-243-8258 FAX076-243-0887

番号	会社名	事業所名	住所・代表者名	TEL / FAX
49	日本工営(株)	新潟支店	〒950-0962 新潟市中央区出来島1-11-28 支店長 柚木脇 政浩	TEL025-280-1701 FAX025-283-0898
50	(株)日本港湾コンサルタント	北陸事務所	〒950-0087 新潟市中央区東大通2-5-8 所長 若崎 正光	TEL025-243-0431 FAX025-241-1806
51	(株)ニュージェック	北陸支店	〒950-0911 新潟市中央区笹口2-10-1 WIN21 4F 支店長 清川 仁	TEL025-243-4471 FAX025-243-4472
52	パシフィックコンサルタンツ(株)	北陸支社	〒950-0917 新潟市中央区天神1-1 プラーカ3 6F 支社長 稲見 浩一	TEL025-247-1341 FAX025-246-1005
53	(株)パスコ	新潟支店	〒950-0916 新潟市中央区米山3-1-63 支店長 藤田 淳一	TEL025-243-0051 FAX025-241-8654
54	(株)プラネット・コンサルタント	本社	〒920-0017 金沢市諸江町下丁372 代表取締役 穴太 政洋	TEL076-255-0630 FAX076-255-0672
55	北電技術コンサルタント(株)	本社	〒930-0858 富山市牛島町13-15 代表取締役社長 多賀 淳二	TEL076-432-9936 FAX076-432-4280
56	北陸コンサルタント(株)	本社	〒939-8213 富山市黒瀬192 代表取締役 榮 知之	TEL076-493-7717 FAX076-493-7720
57	三井共同建設コンサルタント(株)	北陸事務所	〒951-8067 新潟市中央区本町通7番町1153 新潟本町通ビル 所長 小林 浩幸	TEL025-224-1285 FAX025-224-1286
58	(株)村尾技建	本社	〒950-0948 新潟市中央区女池南2-4-17 代表取締役社長 村尾 治祐	TEL025-284-6100 FAX025-283-0368
59	(株)村尾地研	本社	〒939-8262 富山市塚原150 代表取締役 村尾 英彦	TEL076-429-2511 FAX076-429-2603
60	明治コンサルタント(株)	北陸支店	〒950-2002 新潟市西区青山1-1-22 支店長 岩田 好史	TEL025-265-1122 FAX025-265-1126
61	八千代エンジニアリング(株)	北陸支店	〒950-0088 新潟市中央区万代1-1-1 朝日生命新潟ビル 執行役員支店長 柏木 久徳	TEL025-243-5454 FAX025-243-5883
62	(一社)北陸地域づくり協会	本部	〒950-0197 新潟市江南区亀田工業団地2-3-4 理事長 近藤 淳	TEL025-381-1020 FAX025-383-1205
63	(一財)新潟県建設技術センター	本部	〒950-1101 新潟市西区山田2522-18 理事長 中田 一男	TEL025-267-4804 FAX025-267-4854

あとかき

北陸支部創立40周年記念事業を実施するにあたり、令和3年6月11日に「創立40周年実行委員会(以下、実行委員会と略す)」を立ち上げて準備にあたりてきました。

実行委員会における事業内容の検討では、令和2年から続く新型コロナウイルス感染症の拡大、変異株の発生等により収束が見えない状況を鑑み、感染リスク回避の観点で記念式典、記念祝賀会の開催はやむを得ず断念し、記念誌「創立40周年のあゆみ」の発刊に注力して取り組んできました。

近年10年間は、元号が平成から令和に変わり、さらに建設コンサルタントを取り巻く環境も目まぐるしく変化しました。

平成25～26年度の法令や省令の改正による「社会インフラの定期点検の義務化」、平成26年度の「国土強靱化基本計画閣議決定」、令和元年度の「新担い手3法(品確法改正、建設業法・入契法改正)」「働き方改革関連法」などにより、建設コンサルタントの役割やニーズが拡大するとともに、就業環境改善に向けた新たな働き方の推進とDX等による業務効率化、品質確保のより一層の強化が求められました。

北陸支部では、これらのニーズや課題に対応するため、業務効率化、品質確保に資する「業務・研究発表会」や「働き方改革セミナー」の開催、「発注者メン

テナンス技術研修会への講師派遣」、建設コンサルタントの認知度向上のための「学生・保護者への広報活動」、「自然災害への対応」など、協会員への様々な支援活動や、発注者との協働に取り組んできました。また、Web会議システムの導入による講習会や会議の効率化など、創立40周年を迎えて支部活動は益々活発化し充実してきたところです。

なお、これらの取組みは、今後の協会活動の指針とも成り得るため、代表事例の具体内容を特集ページで紹介していますのでご一読いただければ幸いです。

さて、新型コロナウイルス感染症が継続し、社会・経済状況が厳しさを増している中、建設コンサルタントは、「継続すべき業務を担う業界」として社会資本整備への貢献が期待されています。建設生産システム改革や新たな分野への展開、担い手確保等の課題が山積する状況ですが、40周年記念誌で示した過去の実績で培ったノウハウや環境変化への対応力を活かした取組み努力および受発注者相互協力により、各種課題の解決が見えてくるものと考えます。

最後にご多用の中、ご祝辞をいただきました国土交通省北陸地方整備局 岡村局長様、建設コンサルタント協会 野崎会長様に深く感謝を申し上げます。また、記念誌発刊準備に際し協力をいただいた協会員のみなさまにも合わせて感謝を申し上げます。

実行委員長 渡邊 雅樹

一般社団法人 建設コンサルタンツ協会 北陸支部
創立40周年記念誌

令和4年5月 吉日

編集・発行 一般社団法人 建設コンサルタンツ協会 北陸支部
〒950-0965 新潟市中央区新光町6-1 興和ビル7F
TEL 025-282-3370 FAX 025-282-3371
MAIL kenkon@abeam.ocn.ne.jp
ホームページ <https://hr-jcca.jp/>
印刷 株式会社博進堂

一般社団法人 建設コンサルタンツ協会

倫 理 綱 領



建設コンサルタントは、社会資本整備をリードする自律した専門家集団として、安全・安心な社会の構築と健全な国土の発展に貢献し、もって社会的使命を果たすため次の事項を遵守する。

1

《 法令、社会規範及び契約の遵守 》

建設コンサルタントは、法令、社会規範及び依頼者との契約を遵守する。

2

《 品位の保持 》

建設コンサルタントは、名誉を重んじ、常に人格の陶冶を図り、品位の保持に努める。

3

《 信用と信頼の保持 》

建設コンサルタントは、独立した立場を堅持し、誠実な行動により社会及び依頼者の信用と信頼を保持する。

4

《 技術の向上と品質の確保 》

建設コンサルタントは、技術開発に努めるとともに、技術研鑽と技術継承により高い技術力を常に保持し、高い品質のサービスを提供する。

5

《 持続可能な社会の構築 》

建設コンサルタントは、自然環境及び社会環境を良好に保全できる提案を常に心がけ、持続可能な社会の構築を目指す。

一般社団法人 建設コンサルタンツ協会 北陸支部
Japan Civil engineering Consultants Association

