

# 函測協だより

第20号



春は桜、秋には紅葉の名所として市民に親しまれている「笹流れダム」

笹流れダムは、大正12年にできた日本初のバットレスダム(コンクリートの柱が格子状に連なり、中空になっている)。

当時高価だったコンクリートを節約する設計方式でした。古くから「赤川の水源地」と親しまれ、現在も函館市民の水がめとして活躍するとともに、その歴史的な価値から、土木学会推奨土木遺産に認定されています。昭和59年に改修。凜とそびえ建つ姿からは、美しささえ感じられます。

函館湾岸価値創造プロジェクト(撮影 柗津 由里)提供

## 函館測量設計業協会

〒040-0033 函館市千歳町21番13号 桐朋会館2階

TEL 0138-26-3323

FAX 0138-26-2766

HP <http://sokuryou.hakodate.jp/>

E-mail [hakosoku@msb.ncv.ne.jp](mailto:hakosoku@msb.ncv.ne.jp)

平成30年8月発行

# 目 次

- 会 長 挨 拶 P 1
  
- 平成30年度「通常総会」と「会員表彰と職員永年勤続者表彰」 P2~P4
  
- 各委員会の活動
  - 「企画委員会」 P5  
「函測協だより」の発行, 各種ボランティア活動  
委員長 薄田 英明
  - 「親睦委員会」  
平成30年度納涼まつり, 平成30年度親睦ゴルフコンペ, 函測協朝野球チーム  
委員長 松本 秀雄 P6~P7
  - 「企画委員会・親睦委員会」  
平成29年度臨時総会・会員親睦忘年会 P8
  
  - 平成29年度函館測量設計業協会事業報告  
「総務渉外委員会」 — 理事会等報告: 要望・意見交換等  
委員長 月館 正男 P9~P12
  
  - 「企画・技術委員会」 — 研修・講習・講演会等報告  
委員長 奈良 哲男 P13~P14
  
  - 「函測協事務局」 — 全道会議その他事業活動報告  
事務局長 村谷 洋文 P14~P15
  
- 「未来構想研」実践活動報告  
中学生の「測量調査設計・職場体験学習」支援活動 P16
  
- 函館測量設計業協会 役員名簿 P17
  
- 函館測量設計業協会 組織図 P18
  
- 防火・防災ワンポイント「つけていますか? 住宅用火災警報器!」 P19

## 会長挨拶



平成30年度通常総会は、去る5月17日(木)15時30分から、「ホテル函館ロイヤル」を会場に開催されました。

当日は、函館会員36社中27社、札幌会員24社中23社、正会員60社中50社(83.3%)の会員皆様の出席がございました。

総会は、議長に「道南測量設計(株) 天満社長」が選出されスムーズな議事進行により平成29年度事業報告と決算関係、平成30年度事業計画(案)と予算(案)関係の提案について、および任期満了に伴う「役員改選」を含め、全ての議案につきまして、全会一致で承認議了されました。

会員皆様の暖かいご配意に改めまして感謝申し上げる次第でございます。(なお、本冊子後段に新役員名簿および本会役員組織図を、掲載しております。)以下、総会の概略につきましてお知らせします。

ただいま紹介頂きました久保でございます。平成30年度の函館測量設計業協会の通常総会にあたりまして、一言ご挨拶を申し上げます。

皆様におかれましては、新年度を迎え、何かとお忙しいところ多数のご参加を頂き、誠にありがとうございます。また、当協会の事業活動に対して格別のご支援、ご協力を賜り重ねて御礼を申し上げます。

本日の総会には、全60会員中函館会員27名、札幌会員23名合計50名のご出席をいただいております。内容については、のち程報告致しますので、議案の審議等よろしくお願い致します。

今年の道南地域は冬の大雪を乗り越えて、ようやく暖かい春を迎えました。道南各地では桜が早めの開花となり、GW期間中には、各行楽地は大いに賑わっていた模様です。また、3月にオープンした七飯町の道の駅「なないろ・ななえ」では、開業1ヶ月にして来場者数が15万人を超えるなど、盛況振りが感じられます。

一方で、今シーズンの函館では、記録的な大雪となりました。累積降雪量は510センチメートルと1953年の観測開始以来、初の5メートル越えを記録しました。大雪により除雪・排雪に多大な時間・人手を要し、市民生活に大きな影響を及ぼしました。

また、2月末には主要道道である函館南茅部線で雪崩が発生し、5日間の通行止めが生じました。さらに、雪解けが進んだ3月中旬には、道南地域の多くの幹線道路で大量のポットホールが発生し、タイヤのパンク被害が多数生じる状態となりました。

このような大雪などの災害時に対応するためには、地域の社会インフラ整備の担い手である、地元の測量設計業・建設業の力が不可欠であることを改めて感じました。そのため、我々は使命を果たすべく、一致団結して、これからも活動していかねばならないことを再認識した次第でございます。

さて、我々の住むこの北海道は今年が命名から150年という節目の年であります。これからの北海道は「世界の北海道」を目指すために、「強靱で持続可能な国土」を確立するという、具体的な目標が掲げられており、我々測量設計業が目標達成に貢献できることは多分にあるものと思います。

しかし、我々の業界では、長年続いた公共投資の縮減や、社員の高齢化・人材不足に伴い、業界全体の体力低下が生じていることは否めません。そのため、最

近ではアイコンストラクションの取り組みとして、ドローンや3Dスキャナーなどの最新器材を導入し、生産性の向上に努めるとともに、技術講習会の開催・参加、技術資格の取得等による、道南地域全体の技術レベルの向上に努めており、品質向上に向けた研鑽を着実に積み重ねております。

このように、様々な観点から見渡してみると、厳しい環境は変わらないと思いますが、厳しい受注競争を勝ち抜き、安定した業務量を確保するためには、高品質な成果品を発注者へ提供し、信頼確保を確実に図る必要があります。さらに、各社だけでなく、協会全体が一致団結して「魅力的な測量設計業」への再生に向けた努力を行い、これからの新時代に向かって頑張っていく必要があります。

そして、今後も協会の融和と業界の発展並びに地域社会への貢献を図るためには、会員相互のより一層の連携が極めて重要と認識しておりますので、皆様には、今後とも引き続きご協力の程、よろしくお願い申し上げます。

最後になりますが、会員各社の益々のご隆盛とご列席の皆様のご健勝・ご多幸を心よりご祈念申し上げ挨拶とさせていただきます。

## 平成30年度通常総会

○ 平成30年5月17日（木）15:30~17:00

ホテル函館ロイヤル2Fクラウンホール

正会員60社中 函館会員27社、札幌会員23社 計50会員出席

総会では、初めに「平成30年度会員表彰と職員永年勤続者表彰」を実施し、議事では、道南測量設計株の天満 正博社長を議長に選出、上程された議案について、原案どおり可決承認されました。あわせて、役員改選が行われ三役の再任と理事2名の交代が行われました。

総会終了後、懇親会に移り、ご来賓の皆様からそれぞれご祝辞をいただき、親交を深めるとともに、会員が一丸となって協会ならびに会員企業の更なる発展を目指すことを誓いました。



議長選出 道南測量設計株 天満社長



総会場風景



平成29年度事業報告 布村副会長



平成30年度事業計画説明 佐藤副会長

○ 「平成30年度会員表彰と職員永年勤続者表彰」



☆ 会員表彰 (表彰規程第2条第1項第1号)

- (株)光栄コンサルタント  
代表取締役 紀國 隆二 様

会員表彰は、測量業務従事期間20年以上協会加入および代表として10年以上経過し他の範と認められ表彰するものです。



☆ 職員永年勤続者表彰 30年  
(表彰規程第2条第1項第2号イ)

- (株)東鵬開発  
稲村 隆之 様



☆ 職員永年勤続者表彰 20年 10名  
(表彰規程第2条第1項第2号ア)

- (株)エムケイ技研  
池 亀 佳 明 様
- (株)エムケイ技研  
佐々木 実 様
- 臥牛測量設計(株)  
白 尾 裕 美 様
- 川端測量設計(株)  
長谷川 誠 様
- (株)光栄コンサルタント  
名 越 英 之 様
- (株)光栄コンサルタント  
滝沢 ゆかり 様
- 道南測量設計(株)  
木 村 圭 一 様
- (株)東鵬開発  
藤 田 弘 毅 様
- (株)ノース技研  
石 原 健 様
- (株)ノース技研  
脇 本 陽 子 様

受賞された皆様  
おめでとうございます。

懇親会



## 各委員会の活動

### 企画委員会

#### 委員長 薄田英明

##### 概要

#### 1 「函測協だより」の発行 第20号の発行

#### 2 ボランティア活動

##### ○ 春・秋の全国交通安全運動街頭キャンペーン

協会では、平成24年度から函館市が実施している交通安全運動「旗の波作戦」に参加協力しています。

- ・ 国道5号北ガス前交差点  
(春) 平成30年4月 9日 (火)  
20会員64名参加 荒天中止  
(秋) 平成29年9月25日 (月)  
26会員72名参加
- ・ 国道278号漁火通り金堀町  
(春) 平成30年4月 6日 (木)  
19会員62名参加 荒天中止  
(秋) 平成29年9月27日 (水)  
24会員60名参加



##### ○ 草刈清掃ボランティア活動

協会では、平成19年度から夏季に道道函館上磯線および道道赤川函館線の歩道上  
平成24年度から秋季に函館市西部地区観光エリア内の市道各路線の草刈を実施しています。

##### ・ 夏の草刈清掃ボランティア活動 平成30年6月30日 (土)

39会員231名  
函館建設管理部32名合計263名  
参加 2.7t回収

##### ・ 秋の草刈清掃ボランティア活動 平成30年10月6日 (土) 予定 会員および函館市土木部・港湾空港部で 実施予定です。(H29 5.8t回収)



# 親睦委員会

委員長 松本秀雄

## 1 平成30年度会員親睦納涼まつり

平成30年7月27日（金）18時30分 ホテルテトラ屋上にてビアパーティー開催  
函館・札幌会員44社，準会員7社 合計269名参加

**絶好のビアパーティー日より！ 過去最高の出席者で参加者の皆さんは，抽選に一喜一憂しながら楽しいひと時を過ごしました。**

多数の会員特別賞のご寄贈ありがとうございました！！



会長賞 毛ガニ2尾は株東嶋開発さんと株エジソンプレインさんでした！



抽選会をお手伝いいただいた理事の皆さん大変お疲れ様でした。



## 2 平成30年度親睦ゴルフコンペ (予定)

平成30年9月28日(金) アンビックス函館ゴルフ倶楽部上磯コース 参加者 32社36名  
2016, 17, 18とニッポンナムレディークラシックが開催されたコースです。

平成30年度 函館測量設計業協会親睦ゴルフ大会 組合せ表

北斗市 アンビックス函館倶楽部 上磯ゴルフコース

平成30年9月28日(金) 集合8:00 スタート8:30

区分	組	氏名等	参加者1	参加者2	参加者3	参加者4
アウトコース	1	氏名	松本 秀雄	山 秀一	入江 洋之	佐藤 義広
		会社名	川端測量設計(株)	北王設計コンサルタント(株)	(株)ドーコン	エイコー技研(株)
	2	氏名	池田 誠	吉岡 夢知子	米谷 富幸	田中 真一
		会社名	和光技研(株)	(株)リージャスト	(株)リージャスト	(株)ズコーシャ
	3	氏名	近藤 清盛	浜田 和男	池田 透	巻口 宏行
		会社名	(株)西設計コンサル	(株)アクアソーケン	(株)帝国設計事務所	(株)エンゼル測量企画
	4	氏名	棚池 裕治	佐藤 功	鈴木 孝之	米代 直也
		会社名	(株)シー・イー・サービス	アース測量設計(株)	(株)開発調査研究所	日鉄鉱コンサルタント(株)
インコース	1	氏名	南木 孝夫	畑中 博	金山 慎一	深見 実男
		会社名	(株)南木測量設計事務所	協友測量設計(株)	アースコンサルタント(株)	(株)エル技術コンサルタント
	2	氏名	西田 健一	清水 伸幸	本田 忠征	刈谷 倫樹
		会社名	(株)東鵬開発	防災地質工業(株)	エスエスコンサル(株)	(株)シン技術コンサル
	3	氏名	池見 哲一	吉田 泰史	若松 伸英	櫻井 信義
		会社名	(株)エル技術コンサルタント	北盟測量(株)	(株)エコテック	建基コンサルタント(株)
	4	氏名	高橋 務	長野 伸樹	佃 政幸	大江 匡毅
		会社名	(株)ズコーシャ	北海道キング設計(株)	エイコー技研(株)	ダイシン設計(株)
	5	氏名	中務 康	五井野 徹	関村 公夫	
		会社名	(株)ノース技研	(株)タナカコンサルタント	(株)東亜エンジニアリング	

## 3 函測協朝野球チーム

函館軟式野球連盟に登録している朝野球チーム数は、SクラスからCクラスまで83チームです、出勤前の早朝から、それぞれの目標達成に向けガンバっています。

今年度の函測協チームの成績は1勝3敗となりました。残り2試合ガンバってください。

	株 アキヤマ	五稜郭ルーキーズ	函館渡辺病院	レッドイーグルス	グローバルホームライオンズ	函館測量設計業協会	館花商店
株 アキヤマ	B-1	0●1 0 7/25	4●1 +2 7/14		7●0 +2 6/23		4●1 +2 5/8
五稜郭ルーキーズ	1●0 +2 7/25	B-1	11●1 +2 6/3	2●4 0 7/15		9●5 +2 5/8	3△3 +1 6/19
函館渡辺病院	1●4 0 7/14	1●11 0 6/3	B-1		1●9 0 5/8	3●4 0 6/17	0●4 0 7/25
レッドイーグルス		4●2 +2 7/15		B-1		15●2 +2 7/27	5●1 +2 6/1
グローバルホームライオンズ	0●7 0 6/23		9●1 +2 5/8		B-1	4●1 +2 7/14	
函館測量設計業協会		5●9 0 5/8	4●3 +2 6/17	2●15 0 7/27	1●4 0 7/14	B-1	
館花商店	1●4 0 5/8	3△3 +1 6/19	4●0 +2 7/25	1●5 0 6/1			B-1

○ 函測協野球部からのお知らせです。

H30.7.30 現在

今年から、高本浩(株)トウカイコンサル)新監督、花田耕一(株)東鵬開発)新主将による新たな出発です。朝5時30分からの試合ですたまに早起きして、応援に行ってみませんか?朝野球に参加したい方を大募集しています。

これからも野球部の応援を宜しくお願いいたします。



## ○ 臨時総会および親睦忘年会

企画委員会・親睦委員会

平成29年12月7日(木) はこだて・湯の川温泉「花びしホテル」

### ・臨時総会 17時00分 「芙蓉の間」

議題 前任監事退会に伴う新監事の選出および会費改定報告

渡島・檜山27会員, 札幌17会員 計44会員出席 (64正会員中)

新監事 臥牛測量設計(株) 代表取締役 原田道彦氏を選出しました。



### ・親睦忘年会 17時30分 「ライラックの間」

渡島・檜山30人, 札幌21人, 準会員30人 来賓等6人 計87人出席



# 平成29年度 函館測量設計業協会事業報告 2委員会一括掲載

総務渉外委員会 委員長 月館 正男  
技術委員会 委員長 奈良 哲男

## 平成29年度 事業報告

### 1 総会・理事会・監事監査・三役会・委員会等

年月日	事項	場所	摘要
29.04.10	会計監査	協会事務局応接室	H28年度決算監査(会長・総務委員立会)
29.04.17	第1回理事会 (総務委員会) (企画委員会) (親睦委員会) (技術委員会)	桐朋会館2F会議室	H28函測協事業報告(案)・決算(案)決定 H29入会金・会費(案)決定 H29函測協予算・事業計画(案)決定 H29会員表彰状・職員表彰状・感謝状授賞者確認 H29通常総会関係(日時・場所・議題・次第) ・福島町「伊能忠敬北海道測量記念碑建設基金」への寄付金検討 ・函測協主催事業 地方創生シンポジウム「流通革命が地方を救う！」 実施に向けたスケジュール協議 4.11・13春の交通安全街頭啓発活動参加(国道5・278号) 11日国道5号27社82人参加:13日国道278号27社73人参加 (有)小田測量事務所H29.3.31退会
29.05.18	H29通常総会 及び総会前の 第2回理事会 (総務委員会) (企画委員会) (親睦委員会) (技術委員会)	ホテル函館ロイヤル 2F「クラウンホール」(総,懇) (参加会員) 函館会員31/41社 札幌会員23/24社 全65会員中54社	(総会時の表彰・議案等) ・会員表彰4:川端測量設計(株)→松本秀雄氏, (株)薄田測量設計事務所 →薄田英明氏, (株)ノース技研→布村重樹氏, ヨシダグローバル測量 →吉田省司氏 ・感謝状:(有)安藤測量設計事務所→安藤栄継氏, 川端測量設計(株) →川端裕彦氏, (有)中沢測量→中澤利明氏 ・職員勤続20年5名:勤続30年該当なし各代表受賞 ・H28年度事業報告・決算・監査報告承認 ・H29年度入会会費 事業計画 予算承認決定 ・福島町伊能忠敬北海道測量記念碑建設基金への100万円 寄付承認 ・6月20日江差町 地方創生シンポジウム「流通革命が地方を救う！」 開催案内 江差町文化会館大ホール (総会前理事会その他案件) ・7月下旬草刈り・7月末納涼祭・9月ゴルフ大会等行事
29.06.12	第3回理事会 (総務委員会) (企画委員会) (親睦委員会) (技術委員会) (未来構想研グループ)	桐朋会館2F会議室	6.20江差町 地方創生シンポジウム「流通革命が地方を救う！」 最終打合せ 実績:会員89人, 官公庁70人, 他183人 計342人 6.12福島町伊能忠敬北海道測量記念碑建設基金へ 100万円寄付採納実施 5.17宮城教育大学附属中学校2年生6名総合学習研究活動 (職業体験) 史跡四稜郭測量体験, (株)エジソンブレイン職場訪問 (有)安藤測量設計事務所H29.6.1退会

年月日	事項	場所	摘要
29.07.19	第4回理事会 (総務委員会) (企画委員会) (親睦委員会) (技術委員会) (設計・防災担当) (未来構想研グループ)	桐朋会館2F会議室	7.5～7 北海道立函館工業高等学校4人インターンシップ受入れ (株)小林土木工業所, (株)東鵬開発, 臥牛測量設計(株) 7.11函館建設管理部「防災訓練」への参加(協会事務所仮想本部) (被災箇所への現地対応可能な人数・資機材等把握=情報伝達と所要タイム) ※災害時緊急連絡網等の見直し協議 7.22函測協「夏の草刈清掃ボランティア活動」実施 道道2路線「函館上磯線外環状線」「赤川函館線放射2号線」 函測協38社229人, 函館建設管理部36人=総勢265人参加活動
29.07.28	「親睦納涼祭」 臨時第5回理事会 (親睦委員会)	「ホテルテトラ」 4F会議室	H29会員親睦納涼祭(ホテル「テトラ」屋上ガーデン) 函館会員29社193:事務局4, 札幌会員12社17人 準会員7社8人 総勢48社222人 お楽しみ抽選会実施  8.1開港158周年記念「函館港まつり」協賛広告(10,000円) 9.2・3「はこだてグルメサーカス」協賛広告確認(100,000円) 8.29函館市防災訓練北朝鮮飛翔体飛来により中止(防災協定) 9.22会員親睦ゴルフ大会:アンビックス上磯9組34参加 9.25・27秋の交通安全街頭啓発活動参加(国道5・278号) 25日国道5号25社77人参加:27日国道278号24社57人参加 9.26北海道測量設計業協会との意見交換会実施(桐朋会館2階) 北測協11名 函測協10名
29.10.02	第6回理事会 (総務委員会) (企画委員会) (親睦委員会) (技術委員会) (設計・防災担当) (未来構想研グループ)	桐朋会館2F会議室	10.14函測協「秋の草刈清掃ボランティア活動」実施 西部地区観光エリア 函測協32社202人, 函館市土木部・空港港湾部54人 =総勢256人参加実施 ・未来構想研グループ役員交代 代表:北栄測量設計(株)齊藤文大, 幹事長:(株)リージャスト渡邊拓也 担当リーダー:(株)小林土木工業所浜辺宏樹, (株)ノース技研石原健, (株)リージャスト久末正 10.27～11.8中学生職場体験学習受入れ対応 4校 24名 10.27函館市立桔梗中学2年生男子9名, 女子1名 (リージャスト, ノース技研) 11.1函館市立亀田中学2年生男子5名, 女子5名 (エジソンブレイン, 岡田測量事務所, 協友測量設計) 11.7函館市立的場中学2年生男子5名, 女子1名 (エジソンブレイン, 川端測量, 月館測量設計) 11.8函館市立字賀の浦中学2年生男子3名, 女子1名 (北栄測量設計, 南木測量設計事務所)

年月日	事項	場所	摘要
29.11.27	第7回理事会 (総務委員会) (親睦委員会) (企画委員会) (技術委員会) (設計・防災担当)	桐朋会館2F会議室	12.7:H29函測協会臨時総会・親睦忘年会 ・会場:湯川温泉「花びしホテル」開催準備確認 ・監事選任協議, 会費改定協議  防災協定に係る災害時緊急協力体制・災害時における緊急連絡網・ 会員保有機材調書の見直し完了 函館建設管理部へ提出  11.3福島町伊能忠敬記念碑建設基金寄付に伴う「善行表彰」受賞 福島町福祉センター 12.1-25「2017クリスマスファンタジー」 函測協賛金30,000円:抽選付スーパ-前売り協力(172枚) 12.1-2.28「五稜星の夢」イルミネーション協賛 函測協賛金10,000円+会員団体5社協賛金70,000円 +募金140口70,000円=合計150,000円
29.12.07	H29臨時総会 及び第8回理事会	湯川「花びしホテル」 2F「芙蓉の間」	理事会(臨時総会・忘年会予算等) ○臨時総会参加会員 函館会員27社 札幌会員17社 計44会員 ・監事 臥牛測量設計(株) 代表取締役 原田 道彦氏 承認 ※前任監事退会による新監事の選出 ・会費改定報告
	親睦忘年会 (親睦委員会)	湯川「花びしホテル」 2F「ライラックの間」	○忘年会参加会員 函館会員30 札幌会員21 準会員30 計81社 来賓3事務局3 計87名
30.03.29	第9回理事会 (総務委員会) (親睦委員会) (企画委員会) (技術委員会) (設計部会)	桐朋会館2F会議室	3.2 会員退会届提出:受理 (株)東開コンサルタント 3.31 " :受理 マルア測量(株) 4.1付 入会申込書提出:受理承認 (株)トウカイコンサル H29函測協決算見込概略報告 H30函測協予算(案)概略報告 H30函測協通常総会の開催計画(案)協議 ・日時:H30.5.17(木)14:00~19:30 ・場所:ホテル函館ロイヤル:2階会場 ・総会前理事会:14:00~15:10 ・通常総会・役員改選 :15:30~17:00 ・会員懇親会 :17:30~19:30 (以上理事会了承, 下記議題は次回決定) ・会員表彰、職員勤続表彰等全12推薦確認 会員表彰1:勤続30年1:勤続20年10 新年度当面の事業推進確認 ・野球部福利厚生継続=野球連盟・朝野球参加登録 ・春の交通安全街頭啓発社会貢献事業参加

## 2 要望・意見交換会等その他(総務委員会担当)

年月日	事項	場所	摘要
29.11.27	渡島総合振興局 函館建設管理部 函館建設業協会	函館建設協会 会議室	函館建設管理部と函館建設技術連携協議会の意見交換 今後の活動計画・意見交換
30.02.23	函館測量設計業協会	渡島合同庁舎 函館建設管理部 301会議室	・仮設計画における標準工法と現場施工との乖離について ・実際の河川工事における現状と課題
29.07.11	渡島総合振興局 函館建設管理部 防災訓練実施 (技術委員会) (設計・防災)	渡島合同庁舎 函測協事務局 (本部体制)	渡島総合振興局防災訓練に参加 渡島・檜山管内全域に大雨洪水警報発表 10:00 渡島総合振興局防災訓練対策本部設置 10:05 函測協事務局防災訓練対策本部設置 本部設置緊急参集指令(集合) 正副会長3技術委員理事1防災担当理事1 (檜山地区担当: 函測土開発=佐藤副会長) =参集6事務局3参加=計9名 10:15防災協定登録会員緊急指令(情報伝達訓練)  (各事務所参集&緊急通信の訓練=電話) ⇒出動体制確立(所要30分集約)(初動体制構築訓練) (函測協事務局準備体制の取組みと対応) ・渡総振函建管部との災害協定(H23.7.15)
29.08.29	函館市 函館測量設計業協会	函館市港町 港町埠頭	平成29年度函館市総合防災訓練へ参加 北朝鮮飛翔体発射により中止 ・函館市との災害協定(H24.2.21)
29.10.26	渡島総合振興局 函館建設管理部 函館測量設計業協会	函館測量設計業協会 桐朋会館2階会議室	函館建設管理部: 函測協理事合同会議 参加全25名 ・函館建設管理部管内の事業概要について ・台風18号による管内の道路災害状況について ・土砂災害防止法に関する基礎調査について (事例発表: 意見交換研究) ・自然を考慮した河道内整備の計画例について ・魚道の管理について

### 3 研修講習会・講演会等（企画・技術委員会担当）

年月日	事項	場所	摘要
29.06.20	特別講演会 (函測協主催)	江差町文化会館 大ホール	<p>地方創生シンポジウム「流通革命が地方を救う！」</p> <p>基調講演Ⅰ 「檜山地域の産業・経済の現状と課題、今後の方向性！」 講師：NPO法人マリンネットワーク 理事長 片石 温美 氏</p> <p>基調講演Ⅱ 「海外から見た北海道の農水産物の魅力と将来性、輸出の取り組み！」 講師：国産水産物流通促進センター 指導員 石川 満寿夫 氏</p> <p>パネルディスカッション 「檜山地域の『地方創生』を産業から行うには！」 コメンテーター NPO法人マリンネットワーク 理事長 片石 温美氏 パネリスト 国産水産物流通促進センター 指導員 石川 満寿夫氏 パネリスト 話題提供Ⅰ「大都市圏での北海道の農水産物の価値と流通革命の取り組み」 (株)いずみホールディングス 社長 泉 卓真 氏 パネリスト 話題提供Ⅱ「スラリーアイスによる魚介類の鮮度保持の取り組み」 北海道立工業技術センター 研究主幹 吉岡 武也 氏 コーディネーター 函館測量設計業協会 副会長 布村 重樹</p> <p>会員89人、官公庁70人、他183人 計342人</p>
29.08.25	設計部会 技術者研修	函館見晴公園 緑のセンター研修室	<p>設計部会総会・各技術研修等 延5回開催</p> <p>第1回CPD技術研修会 14:00～17:00</p> <p>1「橋梁点検・診断業務について」 (株)東鵬開発 茂木 凌太</p> <p>2「橋梁補修設計について」 (株)ノース技研 渡邊 潤</p> <p>3「橋梁点検・診断業務の動向調査と今後の展開について」 (株)エジソンブレイン 奈良 哲男 参加者35名</p>
29.10.06		新幹線工事現場 村山トンネル	<p>第2回CPD技術研修会 13:00～16:00</p> <p>「北海道新幹線工事 新函館北斗～新八雲(仮称)区間」 村山トンネル施工現場見学会 参加者18名</p>
29.10.27		函館外環状道路 見晴トンネル	<p>第3回CPD技術研修会 13:30～15:30</p> <p>「函館新外環状道路 見晴トンネル施工現場見学会」 参加者23名</p>
29.12.01		函館近郊 土木遺産 見学ツアー	<p>第4回CPD技術研修会 8:45～16:00</p> <p>「太平洋セメント工場・新中野ダム見学ツアー」 参加者30名</p>
30.01.26		函館コミュニティープラザ Gスクエア 4F 多目的ホール	<p>第5回技術研修会 13:15～17:45</p> <p>1「高規格道路における路体外盛土とコスト削減効果」 株式会社 東鵬開発 阿部 敏之</p> <p>2「既設橋梁の損傷事例と補修」 株式会社 ノース技研 山崎佑磨/渡辺潤</p> <p>3「北海道新幹線 村山トンネル施工サイクル」 岩田地崎建設株式会社 中田 暁之</p> <p>4「函館新外環状道路 見晴トンネル施工について」 伊藤組土建株式会社 齊藤 寛治</p> <p>5「産学官連携による海藻のブランド化」 株式会社 ノース技研 布村 重樹</p> <p>6「スイスの社会基盤整備」 函館工業高等専門学校教授 社会基盤工学科 教授 澤村 秀治 参加者32名</p>
29.10.20	日本測量協会 北海道支部	函館測量設計業協会 桐朋会館2階会議室	<p>公共測量成果のまとめ方講習会</p> <p>13社21名参加</p>

年月日	事項	場所	摘要
29.10.29	北海道建設部	函館市勤労者福祉センター 「サン・リフレ函館」	建設業魅力発信セミナー 1 厚真町の厚幌ダム建設工事 2 ICTを活用した建設工事 3 建設業で輝く女性たちの物語～これが私の生きる道 4 建設業で活躍する方の体験談
29.11.29	国立研究開発法人 土木研究所 寒地土木研究所	北斗市総合文化センターかなでーる 大会議室	現地講習会 1 コンクリート構造物の補修対策施工マニュアル(案)の概要説明 2 道路盛土・舗装の調査技術と適用事例 3 橋梁補修について 4社16名参加
29.12.01	本州・北海道 架橋を考える会	ホテル函館ロイヤル 函測協後援	記念講演会「津軽海峡からのメッセージ」 つなげてなんぼ＝国土構造と公共投資 (一社)日本橋梁建設協会 副会長兼専務理事 吉崎 収 氏
30.2.21-22	GISDAY in はこだて2018 ArcGIS初級講習	NPO法人 Digital 北海道研究会 (後援)国土地理院 道測量部・函測協	2.21シエスタハコダテ 4FGスクエア ・「ドローン利活用とマリンITセミナー」 2.22北大函館キャンパス水産学部 講義棟情報処理室 「はじめてのArcro講習会」 GISの基本概念と操作体験 3社6人参加
30.03.15	道南地区生コンクリート協 同組合連合会  道南地区生コンクリート 品質管理連絡協議会	北斗市総合文化センターかなでーる 大会議室	平成29年度コンクリート技術講習会 1 持ち帰りコンクリートの廃掃法上の取扱い 2 原子力分野でのセメント・コンクリートの貢献 3 企業の存続とリスク経営 4 無縁社会とどう生きるか 参加3社13参加

#### 4 全道会議等（総務委員会・事務局担当）

年月日	事項	場所	摘要
29.09.25	全道測量設計業 団体事務局長会議 (前期参加)	稚内市 稚内建設協会 14:30～17:00 (10団体10人)	北測協各地区協会事業取組み意見交換 ・道内各団体の事業取組み意見交換 ・道内各団体の課題と意見交換 北海道開発局・北海道建設部・議会へ要望 ・公共事業予算確保と社会資本整備の推進 ・H29国補正予算の早期編成 ・防災減災対策整備促進 ・基盤地図情報の整備・更新の促進 ・I-Constructionについて ・公共投資業務量確保と受注機会の拡大 ・若手育成の取組みについて
29.09.26	北海道測量設計業 協会と函測協との意 見交換会	函館測量設計業協会 桐朋会館2階会議室	北海道および道議会への要望書提出について 人材育成実施要領について 企業経営・人材確保等に関する各種アンケート調査結果について 福利厚生アウトソーシングサービスについて 北測協11名, 函測協10名



年月日	事項	場所	摘要
30.03.26	全道測量設計業 団体事務局会議 (後期参加)	札幌市 北海道測量会館 2F中会議室 15:00～17:00 (12団体13人)	北測協および各地区協会事業取組み意見交換  北海道建設部との意見交換会に係る要望等事項について ・業務量の確保及び発注の平準化について ・担い手確保のための環境整備と適正な利益水準の確保について ・土砂災害防止法に基づく基礎調査について ・災害対応等について ・橋梁等点検業務について

## 5 レクリエーション行事（親睦委員会担当）

年月日	事項	場所	摘要
29.07.29	親睦納涼まつり	ホテル「テトラ」	屋上ビアガーデン:参加48社222人
29.09.22	会員親睦ゴルフ	アビックス函館倶楽部上磯ゴルフコース	9組:参加32社34人
29.12.07	会員親睦忘年会	はこだて湯の川温泉「ホテル花びし」	82社84+来賓3=参加82社87人

## 6 その他の活動（社会貢献奉仕・協賛事業その他）（総務・企画委員会・事務局担当）

- ・春の全国交通安全運動街頭啓発「旗の波運動」参加  
H29.04.11 国道5号万代町北海道ガス㈱函館支店十字路交差点:参加27社82人  
H29.04.13 国道278号金堀町下水終末処理場T字路交差点 漁火通:参加27社73人
- ・H29.06.12 福島町伊能忠敬北海道測量記念碑建設基金へ100万円寄付
- ・夏の草刈清掃ボランティア活動  
H29.7.22(土)道道函館上磯線(産業道路)、道道赤川函館線(放射2号線)参加38社229人  
函館建設管理部参加36人⇒総勢265人参加
- ・函館港開港158周年記念「函館港まつり」協賛(29.08.01～05:協賛金10,000円)
- ・H29.9.2-3「はこだてグルメサーカス」協賛(会場:グリーンプラザ朝市):協賛金100,000円
- ・秋の全国交通安全運動街頭啓発「旗の波運動」参加  
H29.09.25 国道5号万代町北海道ガス㈱函館支店十字路交差点:参加25社77人  
H29.09.27 国道278号金堀町下水終末処理場T字路交差点 漁火通:参加24社57人
- ・「函測協だより」第19号発行 10月6日
- ・秋の草刈清掃ボランティア活動  
函館西部地区観光エリア草刈清掃(十字街～函館トック方面市電通り函館山側の市道)  
H29.10.14(土)午前7:00～8:30参加:函測協32社202人函館市関係部54人:総勢256人  
追加路線:道道函館山停車場線(護国神社坂道両サイド分離帯:函測協が全面対応)
- ・2017函館クリスマスファンタジー協賛  
H29.12.1～12.25協賛金30,000円:スーパー前売券購入協力31団体個人172枚
- ・「五稜星の夢」イルミネーション協賛  
H29.12.1～30.02.28函測協協賛金10,000円+会員団体5社協賛金70,000円+10団体4個人募金70,000円=合計150,000円
- ・2018はこだて冬フェスティバル協賛:H29.12.1～30.02.28イベント協賛金10,000円

## ◎ 中学生の「測量調査設計・職場体験学習」支援活動

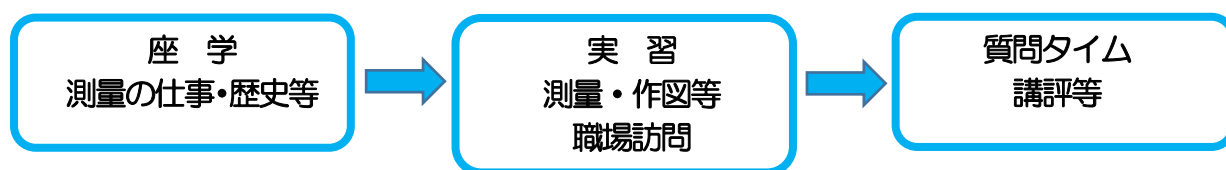
若者の進路選択や就業を取り巻く環境が大きく変化する中、目的や進路の意識が希薄なまま進学する若者、進路・職業の選択を先送りにする若者が増えています。

そのような背景をうけ、将来に夢と希望を持ち、活力に満ちた若者を育てるために、早い時期からさまざまな職場での社会体験を通して、「働く大人」と接し、働くことの厳しさや楽しさ、やりがいなどを学び、一人ひとりの勤労観や職業観を育む職場体験学習が必要とされています。

### 実績

- 1 平成24年11月1・2日実施：函館市立鱒川中学校2年生2人（職場訪問有）
- 2 平成25年 8月23日実施：松前町立松前中学校2年生10人（職場訪問有）
- 3 平成25年10月31日実施：函館市立桔梗中学校2年生5人（職場訪問有）
- 4 平成26年 5月11日実施：JC函館青年会議所「はこだてのいろんな仕事」弥生小学校に市内の4～6年生希望者約100人集ううち測量業務を28人体験
- 5 平成27年11月18～20日実施：北海道教育大学附属函館中学校1年生10人（職場訪問有）
- 6 平成28年10月28日実施：函館市立深堀中学校2年生6人（職場訪問有）  
平成28年11月 8日実施：函館市立亀田中学校2年生9人（職場訪問有）  
平成28年11月15日実施：函館市立桔梗中学校2年生5人（職場訪問有）  
平成28年11月16～18日実施：北海道教育大学附属函館中学校1年生11人（職場訪問有）
- 7 平成29年 5月17日実施：宮城教育大学附属中学校2年生6名（男子2名・女子4名）
- 8 平成29年10月27日実施：函館市立桔梗中学校2年生10人（職場訪問有）  
平成29年11月 1日実施：函館市立亀田中学校2年生10人（職場訪問有）  
平成29年11月 7日実施：函館市立的場中学校2年生6人（職場訪問有）  
平成29年11月8日実施：函館市立宇賀の浦中学校2年生4人（職場訪問有）

職場体験の流れ（学習時間 午前9時から午後3時頃まで）



担い手対策部会の皆さんお忙しい中何時もありがとうございます！



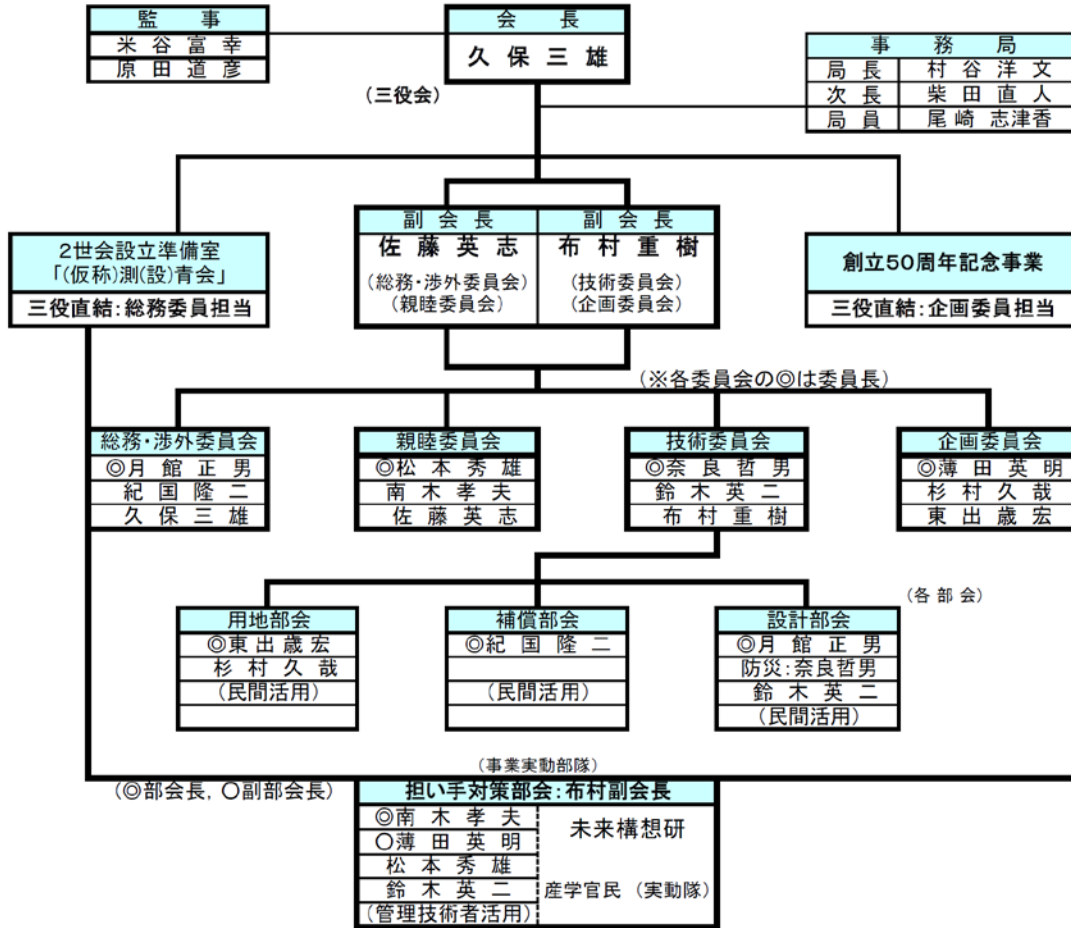
史跡 四稜郭にて測量体験

函館測量設計業協会役員名簿(代表者五十音順) 平成30年5月17日現在

役職名	会社名・役職名	住 所 等
会 長	株式会社 東鵬開発 代表取締役 久保 三雄	〒 041-0808 函館市桔梗1丁目4番17号 TEL 0138-46-4488 FAX 0138-46-9529
副 会 長	株式会社 ノース技研 代表取締役 布村 重樹	〒 041-0812 函館市昭和3丁目23番1号 TEL 0138-43-6500 FAX 0138-43-2475
副 会 長	株式会社 測土開発 代表取締役 佐藤 英志	〒 043-0017 桧山郡江差町字水堀町12番地の2 TEL 0139-53-6085 FAX 0139-53-6698
理 事	株式会社光栄コンサルタント 代表取締役 紀國 隆二	〒 041-0824 函館市西桔梗町854番地1 TEL 0138-48-2333 FAX 0138-49-8009
理 事	北栄測量設計 株式会社 代表取締役 杉村 久哉	〒 042-0941 函館市深堀町11番21号 TEL 0138-55-3315 FAX 0138-55-9515
理 事	株式会社 薄田測量設計事務所 代表取締役 薄田 英明	〒 040-0062 函館市大縄町15番21号 TEL 0138-45-3320 FAX 0138-45-3321
理 事	株式会社 小林土木工業所 代表取締役 鈴木 英二	〒 041-0822 函館市亀田港町24番18号 TEL 0138-44-5733 FAX 0138-44-7305
理 事	月館測量設計 株式会社 代表取締役 月館 正男	〒 040-0073 函館市宮前町20番6号 TEL 0138-41-4431 FAX 0138-41-4440
理 事	株式会社 エジソンブレイン 代表取締役 奈良 哲男	〒 041-0851 函館市本通2丁目17番10号 TEL 0138-54-1217 FAX 0138-54-1195
理 事	協友測量設計 株式会社 専務取締役 東出 歳宏	〒 049-0156 北斗市中野通1丁目15番1号 TEL 0138-73-4127 FAX 0138-73-8231
理 事	川端測量設計 株式会社 代表取締役 松本 秀雄	〒 041-0806 函館市美原3丁目34番12号 TEL 0138-46-5525 FAX 0138-46-8626
理 事	株式会社 南木測量設計事務所 取締役 南木 孝夫	〒 041-0851 函館市本通2丁目17番15号 TEL 0138-54-5550 FAX 0138-54-5553
監 事	臥牛測量設計 株式会社 代表取締役 原田 道彦	〒 041-0836 函館市山の手2丁目57番25号 TEL 0138-51-3036 FAX 0138-51-6778
監 事	株式会社 リージャスト 代表取締役副社長 米谷 富幸	〒 041-0801 函館市桔梗町379番地19 TEL 0138-47-6300 FAX 0138-47-6338
事務局長	函館測量設計業協会 事務局長 村谷 洋文	〒 040-0033 函館市千歳町21番13号桐朋会館2階 TEL 0138-26-3323 FAX 0138-26-2766

# 組 織 図

(平成30年6月13日理事会調整)



## 各委員会の業務分担

### 総務・渉外委員会

- ・会則規則等に関する事
- ・予算編成決算基金に関する事
- ・理事会・総会に関する事
- ・協会事務に関する事
- ・発注官庁陳情要望に関する事
- ・経営者研修に関する事
- ・その他各委員会に属さないこと
- ・二世会設立運営支援に関する事

### 親睦委員会

- ・会員間の交流に関する事
- ・文化・親睦行事に関する事  
(会員ゴルフ・忘年会等)
- ・ｽﾍﾟｰｸ/ﾌﾟﾚｸﾞﾚｰｼｮﾝに関する事  
(納涼大会等)
- ・50周年記念事業・ｲﾝﾍﾞﾝﾄ企画

### 技術委員会

- ・社員研修に関する事
- ・CPD資格技術の研修に関する事
- ・測量・補償・設計・地質等の技術  
情報交換および研究に関する事
- ・CALS/ECに関する事
- ・GISの研究に関する事
- ・「防災協定」に基づく連絡調整  
および防災協力参加に関する事
- ・担い手確保事業(産学官連携)
- ・未来構想研グループ活動支援
- ・経営効率支援・魅力的建設業再生

### 企画委員会

- ・会員企業・会発展に必要な情報  
収集、機関誌発行に関する事
- ・事業の企画・立案に関する事
- ・測量の日・道の日に関する事
- ・ホームページに関する事
- ・ボランティア活動に関する事  
(交通安全運動、草刈清掃その他)
- ・業務安全管理および事故防止  
の啓発運動に関する事
- ・創立50周年記念事業準備委員会

火災から命を守る！

# つけていますか？ 住宅用火災警報器

「住宅用火災警報器」って名前 聞いたことありますか？

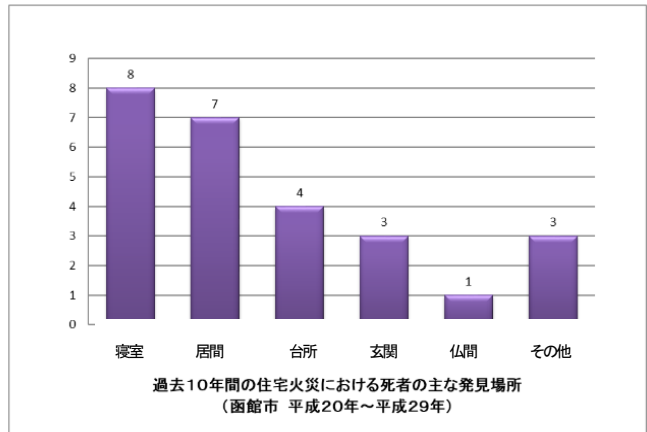
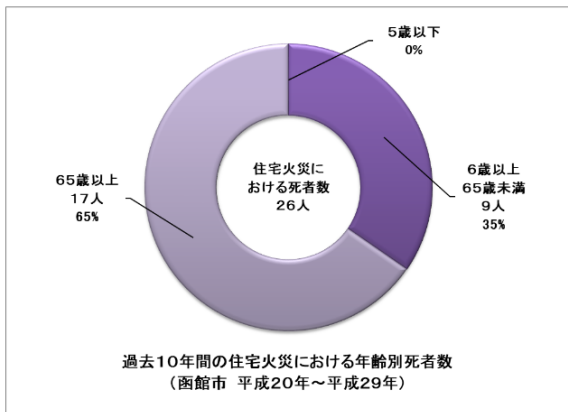


「住宅用火災警報器」は、煙や熱を感知して音声や警報音で異常を知らせるものです。

函館市では、火災予防条例に基づき一般住宅などは、平成23年6月1日から設置義務化されています。（マンション、共同住宅などで自動火災報知設備が設置されている建物は除く。）

函館市における設置率 **83.2%** (H29) 【全国 **81.7%**】

## 過去10年間の函館市における住宅火災死者の状況

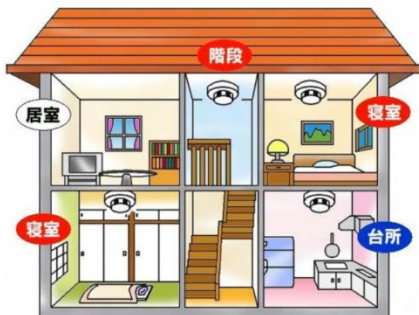


### 《設置効果》

- 住宅用火災警報器が設置されていた住宅における火災では、燃えた程度の大半が**部分焼**または**ぼや**で、特に設置義務化後には、**全焼火災3件のみ**であり、住宅用火災警報器により火災発生が未然に防止されているだけでなく、延焼拡大防止についても効果が発揮されています。
- 住宅用火災警報器が設置されていた住宅における火災と設置されていなかった住宅の火災を比べると、**1件あたりの燃えた面積および損害額は約2分の1**で、人命だけではなく、財産を守る効果もあります。

### 《奏功事例》

- 55歳の女性が居間で就寝していたところ、和室の壁内から漏電により煙が発生し、和室に設置されていた住宅用火災警報器が作動しました。本人が、警報音に気付き避難し、和室の壁が部分的に焼けただけで大事には至らなかった事例です。
- 36歳の女性が1階居間でテレビを見ていたところ、2階寝室に置いていたタバコの吸い殻を入れたごみ袋から出火し、階段室に設置されていた住宅用火災警報器が作動しました。本人が、その警報音に気付き、水バケツにて消火したことにより、被害を最小限に止めた事例です。



- 取り付けが義務付けられている所
- 取り付けをおすすめする所

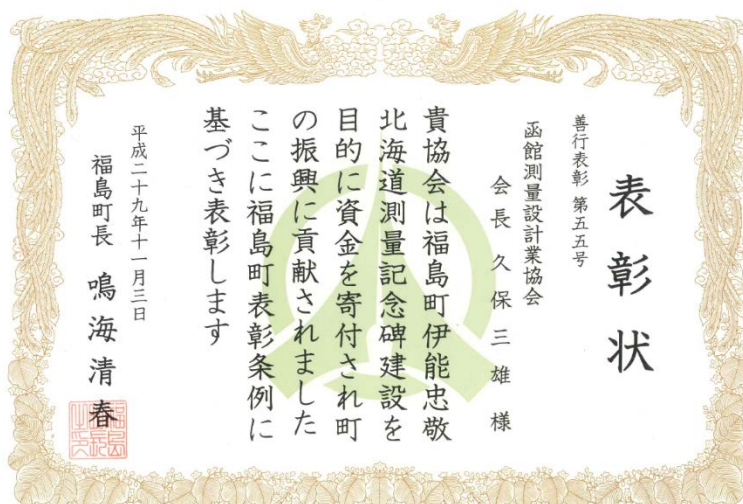
住宅用火災警報器の設置例



設置済みのご家庭は維持管理が必要です。  
電池式のものには交換が必要となります。

## ☆ 受賞

渡島管内福島町「福島町伊能忠敬北海道測量記念碑建設基金」へ函館測量設計業協会設立50周年を平成33年に迎えるにあたり社会貢献事業として100万円の寄付に対し、平成29年11月3日福島町から「善行表彰」をいただきました。



平成30年4月27日 福島町吉岡漁港 伊能忠敬北海道測量開始記念公園竣工・除幕式

### あとがき

今年も、函測協だより発行の時期となりました。世界的に異常気象による災害が発生しているなか、函館も昨年11月9日から観測史上初の根雪から始まり、累積積雪量も更新し、505センチメートルを記録するなど函館の降雪量は年々増加しているそうです。また、北陸豪雪、大阪府北部地震、平成30年7月豪雨、埼玉県熊谷市で日本歴代最高気温となる41.1℃を観測するなど、異常気象新時代といえる状況のなか事務局では、防災への取組みに関与している会員皆様へ今後機関誌編集にあたり「防火・防災」に関する情報をワンポイントとして提供させていただきたいと考えております。

※ 「函測協だより」は、協会ホームページにも掲載いたします。