

平成23年度
「新潟県コンクリート診断士会」通常総会

ほんぽーと新潟市立中央図書館（3F 多目的ホール）

平成23年7月7日（木）

平成23年度

「新潟県コンクリート診断士会」通常総会次第

平成23年7月7日(木)
ほんぽーと新潟市立中央図書館

【総 会】(3階 多目的ホール 14:00~14:45)

1. 開 会
2. 会長挨拶
3. 議長選出
4. 議 事
第1号議案 平成22年度事業報告並びに収支決算承認の件
第2号議案 平成23年度事業計画並びに収支予算決定の件
5. 報告事項
6. 閉 会

【講 演】(3階 多目的ホール 15:00~16:30)

「東日本大震災の被災状況」

講師： 長岡技術科学大学 丸山 久一教授

【懇 親 会】(ろんどん亭 17:15~18:45)

住所 新潟市中央区東大通 1-2-5 tel 025-243-3534

新潟県コンクリート診断士会 ホームページアドレス
<http://www.geocities.jp/niigatakon/>
事務局 榊クリエイトセンター内 設計部 遠藤
TEL: 025-232-7121 FAX: 025-232-7129
E-mail endou@ngk-center.co.jp
入会金・年会費振込み先
第四銀行 白山支店 新潟県コンクリート診断士会
事務局 遠藤 潤
口座番号 1633148

「新潟県コンクリート診断士会」

平成22年度事業報告書

自 平成22年4月1日

至 平成23年3月31日

1. 事業の概況

新潟県コンクリート診断士会は、平成20年10月の設立以来、講演会や技術セミナー等によるコンクリート診断技術の向上や会員同士の親睦ならびに診断士会情報発信等の広報活動に努めてきた。これらの結果、現状における会員数は80余名・賛助法人11団体の大きな組織となった。

平成22年度は、講演会・技術セミナー・現場見学会を4回開催するとともにホームページ他による積極的な広報活動を行った。また、コンクリート診断士の全国組織である日本コンクリート診断士会に加盟した。

2. 会員数

	平成20年度 会員数	平成21年度 会員数	平成22年度 会員数	平成23年度 会員数(5.31時点)
正会員(個人)	63名	68名	80名(新規13名) 退会1名	82名(新規2名)
賛助会員(個人)	1名	2名	5名(新規4名) 正会員への移行1名	5名
賛助会員(法人)	8団体	8団体	11団体(新規3)	11団体

3. 会議他開催状況

(1) 通常総会(出席会員数 48名)

- 平成22年6月10日・・・ほんぼーと新潟市立中央図書館
主な議題 平成21年度事業報告・平成22年度事業計画の承認他

(2) 臨時総会(出席会員数 45名)

- 平成22年10月7日・・・ほんぼーと新潟市立中央図書館
主な議題 会長他役員改選

(3) 役員・幹事会

- 平成22年5月10日・・・(株)クリエイトセンター
主な議題 平成21年度事業総括・通常総会の準備
- 平成22年5月24日・・・新潟県生コンクリート工業組合
主な議題 平成22年度総会準備
- 平成22年7月30日・・・新潟県生コンクリート工業組合
主な議題 組織・役員改選
- 平成22年8月10日・・・(株)クリエイトセンター
主な議題 組織・役員改選

- ⑤平成 22 年 9 月 29 日・・・・・・新潟県生コンクリート工業組合
主な議題 平成 22 年度臨時総会準備
- ⑥平成 23 年 1 月 21 日・・・・・・新潟県生コンクリート工業組合
主な議題 第 2 回技術セミナー計画
- ⑦平成 23 年 1 月 31 日・・・・・・(株)クリエイトセンター
主な議題 第 2 回技術セミナー計画
- ⑧平成 23 年 2 月 18 日・・・・・・新潟県生コンクリート工業組合
主な議題 第 2 回技術セミナー準備

4. 講演会・技術セミナー開催状況

(1) 講演会（出席者数：会員 48 名）

- ・平成 22 年 6 月 10 日・・・・・・ほんぽーと新潟市立中央図書館
「発電所の耐震補強壁における乾燥収縮ひび割れ対策の試み」
講師：長岡工業高等専門学校 環境都市工学科 岩波 基 准教授

(2) 第 1 回技術セミナー（出席者数：会員 45 名）

- ・平成 22 年 10 月 7 日・・・・・・ほんぽーと新潟市立中央図書館
テーマ：コンクリートのひび割れについて
講師：長岡技術科学大学環境・建設系 丸山 久一 教授
講師：新潟工科大学建築学科 地濃 茂雄 教授

(3) 第 2 回技術セミナー（出席者数：会員他 34 名）

- ・平成 23 年 2 月 25 日・・・・・・ほんぽーと新潟市立中央図書館
「鉄筋腐食のメカニズムと電気化学的補修工法（仮題）」
講師：電気化学工業株式会社 無機材料研究部
プレミックスグループリーダー 宮口 克一 様

(4) 現場見学会（出席者数：会員他 34 名）

- ・平成 22 年 11 月 1 日～2 日（日本コンクリート診断士会との合同見学会）
国道 8 号線沿線の塩害状況と対策・柏崎刈羽原子力発電所を視察

5. その他活動

- ・平成 22 年 11 月 18 日(木)
主催：日本セメント協会・全国生コンクリート工業組合連合会北陸地区本部
への参加
「最近のコンクリート舗装技術の話題」
- ・平成 22 年 11 月 26 日(金)
主催：北陸含浸材系コンクリート表面保護工法普及研究会への参加
「平成 22 年度コンクリート表面保護工法技術講習会」
- ・平成 22 年 12 月 14 日(火) 主催：土木学会関東支部新潟会への参加
「構造物の設計におけるコンクリートの収縮の考慮に関する講習会」

【平成 22 年度収支決算書】

収入の部	会費収入	正会員	3,000×80	240,000 円
		賛助会員（個人）	3,000× 5	15,000 円
		賛助会員（法人等）	10,000×11	110,000 円
		小計		365,000 円
	入会金収入	正会員	1,000×12	12,000 円
		賛助会員（個人）	1,000× 4	4,000 円
		賛助会員（法人等）	1,000× 3	3,000 円
小計			19,000 円	
前年度繰越金			78,749 円	
銀行利息			22 円	
収入の部合計				484,749 円

支出の部	総会費用	会場費・講師旅費他	55,600 円
	臨時総会費用	会場費・講師旅費他	65,600 円
	セミナー関連費	会場費・講師旅費他	15,600 円
	広報費	新聞広告費	20,000 円
	関係団体負担金	日本コンクリート診断士会会費	40,500 円
	事務費	技術セミナー用名刺ホルダー他	7,980 円
	支出の部合計		

次年度繰越金 484,749 円 - 205,280 円 = 279,469 円

監 査 意 見 書

平成 22 年度決算について、出納簿、その他の証憑書類を照合精査したところ、
正確なものと認めます。

平成 23 年 6 月 10 日

新潟県コンクリート診断士会

会計監事 牧 岳修 (印)

「新潟県コンクリート診断士会」

平成 23 年度 事業計画書(案)

【活動計画】

新潟県コンクリート診断士会は、「コンクリート診断士」の社会的地位の向上、及び「コンクリート診断士」によるコンクリート診断技術の普及と向上に努めることにより、社会全体の健全な発展に大きく寄与することを目的とし、平成 23 年度は、以下の事業活動を行う。なお、本年度より技術部会・広報部会を組織し、事業の推進に当っては、各部会においてそれぞれの役割分担に応じた活動を積極的に行い内容の充実を図るものとする。

1. 通常総会の開催

平成 23 年 7 月 7 日 (木)

2. コンクリート診断に関わる知識、技術の向上に資するための事業

- ・コンクリート構造物の診断技術等に関するセミナーの計画・開催
- ・コンクリート診断に関わる実務発表会・意見交換会の計画・開催

3. コンクリート診断士の社会的地位の向上に資するための事業

- ・ホームページの改編・充実
- ・関係機関・団体への診断士会情報の P R

4. その他の事業

- ・資格更新に伴う参考資料等の収集・ホームページでの公開
- ・役員・幹事会の開催
- ・日本コンクリート診断士会との連携

【予 算】

収入の部	会費収入	正会員	3,000×82	246,000 円
		賛助会員 (個人)	3,000×5	15,000 円
		賛助会員 (法人等)	10,000×11	110,000 円
		小計		371,000 円
	入会金収入	正会員	1,000×2	2,000 円
		小計		2,000 円
	前年度繰越金			279,469 円
	収入の部合計			652,469 円
支出の部	総会費用 (会場費・講師旅費他)			60,000 円
	セミナー関連費 (会場費・講師旅費他)			120,000 円
	部会活動費 (技術部会・広報部会活動費)			150,000 円
	関係団体負担金 (日本コンクリート診断士会会費)			50,000 円
	広報費 (新聞広告費他)			40,000 円
	通信・交通費 (活動旅費他)			100,000 円
	事務・会議費 (コピー代・備品購入費)			50,000 円
	予備費			82,469 円
	収支の部合計			652,469 円