

社団法人 空気調和・衛生工学会北海道支部

第 3 8 期 通常総会

期 日 平成14年5月20日（月）
場 所 かでる 2・7（820号室）
札幌市中央区北2条西7丁目

◇通常総会（15:00～16:00）

支部長挨拶

会員の異動報告

議 事

（1）平成13年度事業報告

（2）平成13年度決算報告

（3）監査報告

（4）役員選出

新支部長挨拶

（5）平成14年度事業計画（案）

（6）平成14年度収支予算（案）

（7）その他

◇空気調和・衛生工学会技術振興賞表彰式（16:00～16:15）

【特別講演会】

日 時 平成14年5月20日（月）16:30～17:30

場 所 かでる 2・7（820号室）
札幌市中央区北2条西7丁目

題 目 「技術者継続能力開発（CPD）について」

講 師 松縄堅先生（(社)空気調和・衛生工学会副会長・(株)日建設計常務執行役員）

1. 支部会員の異動

	正 会 員	賛助会員	特別会員	学生会員	備 考
平成13年3月31日現在	7 7 2	3 2	4	1 1	
平成14年3月31日現在	7 4 9	2 9	6	2 1	

2. 第37期（平成13年度）事業報告

平成13年4月1日から平成14年3月31日

開催日	項目	内 容	会 場	参加者
13. 4. 24	役員会	平成12年度事業報告、決算報告案 平成13年度事業計画、予算案、その他	北海道大学 百年記念会館	26名
13. 5. 21	通常総会	平成12年度事業報告、決算報告、監査報告 平成13年度事業計画、収支予算	かでの2・7	399名 (委任状含)
13. 5. 21	技術振興賞 表彰式	受賞物件 ウェストパレス「集合住宅での雪利用の冷房システム」 受賞者 媚山政良 有限会社 永桶 有限会社 ヤスマル設計事務所 有限会社 新栄合田建設 株式会社 大有 大西電気 株式会社	かでの2・7	47名
13. 5. 21	特別講演会	「建築設備の21世紀の展望とエネルギーの動向」 中村守保 (社) 建築設備技術者協会副会長 共催：建築設備技術者協会北海道支部 電気設備学会北海道支部	かでの2・7	80名
13. 6. 19	公開シンポ ジウム	ドイツにおける住宅用ヒートポンプ暖房の現状 「住宅設備の省エネルギーと環境保護」 講師 ウルリッヒ スティーベル (スティーベルエレクトロン社オーナー) 共催：建築設備技術者協会北海道支部 日本スティーベル株式会社	札幌東急 ホテル	146名
13. 6. 29	役員会	理事会報告、平成13年度幹事、平成13年度行事内容、 設備技術研究会、設備士資格検定試験、振興賞技術振興賞、 第7回国際産業換気シンポジウム、その他	北海道大学 百年記念会館	22名
13. 8. 4 ～ 8. 5	設備士資格 検定試験	平成13年度（第46次）設備士資格検定試験	北海道大学 工学部	空調 33名 衛生 25名
13. 9. 12	幹事会	理事会報告、支部長会報告、平成13年度行事内容と日程、 技術振興賞応募状況、設備技術研究会、その他	KKR札幌	14名
13. 10. 19	地区講演会	21世紀の空気調和における温熱環境評価 —湿度の影響を中心として— 講師 バーグラント ラリー (米国陸軍環境医学研究所) 「湿度と皮膚の湿り、快適、健康」 講師 持田 徹 (北海道大学大学院工学研究科) 「湿度と温感」 共催：建築設備技術者協会北海道支部	北海道大学 百年記念会館	94名

開催日	項目	内 容	会 場	参加者
13. 11. 12	見学会	寒地住宅都市研究所旭川庁舎 室内環境・設備・省エネルギー技術を中心として 主催：日本建築学会北海道支部環境工学専門委員会 共催：建築設備技術者協会北海道支部	旭川市	45名
13. 11. 15	幹事会	理事会報告、事業運営委員会報告、平成13年度行事報告、 支部顧問制度、建築設備士試験、その他	KKR札幌	10名
14. 1. 23	見学会	札幌駅南口地区地域冷暖房施設 共催：建築設備技術者協会北海道支部 電気設備学会北海道支部	札幌市	31名
14. 2. 11	フォーラム	国際フォーラム「積雪寒冷気候に対応した都市デザイン」 基調講演者：Prof. Norman Pressman (Univ. of Waterloo) Ms. Annie Luttggen (International Affairs, Ottawa)	北海道大学 学術交流会館	68名
14. 2. 21	セミナー	技術セミナー「雪・氷 エネルギー」 講師 媚山政良（室蘭工業大学 機械システム工学科） 「雪の利用の最前線」 講師 半澤 久（株竹中工務店 環境・エネルギー本部） 「雪冷熱の多目的利用システム」	かでの2・7	74名
14. 3. 6	セミナー	「シックハウスと病院環境設備をめぐって」 講師 鈴木憲三（北海道工業大学） 「室内化学物質汚染問題とは何か」 講師 佐々木博明（北海学園大学） 「室内化学汚染物質の現状と対策」 講師 横山真太郎（北海道大学） 「化学物質過敏症と院内感染の基礎知識」 講師 佐藤迪男（エス計画設備設計） 「病院設備データベースの構築と活用」 講師 久保田克己（北海道日建設計） 「病院のエネルギー消費量調査と考察」	かでの2・7	46名
14. 3. 20	学術講演会	第36回支部学術講演会 論文発表題数 44演題 協賛：日本機械学会北海道支部	北海道大学 学術交流会館	80名

設備技術研究会・花岡裕委員長		
期 間	内 容 (小委員長)	構成員
12. 4～14. 3	「屋外熱環境の評価法」小委員会 (持田 徹)	7名
12. 4～14. 3	「木造建築のシックハウス対策と室内温熱環境評価」小委員会 (谷口 博)	7名
13. 4～15. 3	「燃料電池による住宅用エネルギーシステムの導入可能性評価」小委員会 (窪田英樹)	12名
13. 4～15. 3	「健康快適温熱環境支援設備システムの開発研究」小委員会 (松浦 茂)	6名
13. 4～15. 3	「北日本におけるハイブリッド空調の省エネルギー効果と温熱感評価」小委員会 (長野克則)	9名

