

第 4 7 期 通 常 総 会

自 平成 2 2 年 4 月 1 日

至 平成 2 3 年 3 月 3 1 日

社団法人 空気調和・衛生工学会北海道支部

社団法人 空気調和・衛生工学会北海道支部

第47期 通常総会

期 日 平成23年5月23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22年度事業報告（報告事項）
- （2）平成22年度決算報告（報告事項）
- （3）監査報告（報告事項）
- （4）平成23年度事業計画（案）（審議事項）
- （6）平成23年度収支予算（案）（審議事項）
- （7）その他

◇各賞授与式および表彰式（16:00～16:15）

- ・ 第8回SHASE技術フェロー認定証授与式
- ・ 第25回振興賞技術振興賞、第8回振興賞住宅環境設備賞表彰式
- ・ 平成22年度北海道支部学術講演会優秀発表奨励賞表彰式

【特別講演会】

日 時 平成23年5月23日（火）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 「空気調和衛生工学の21世紀ビジョンの作成」

講 師 加藤信介先生（東京大学生産技術研究所教授・当学会副会長）

1. 支部会員の異動

	正 会 員	賛助会員	特別会員	名誉会員	学生会員	備 考
平成22年3月31日現在	560	22	6	3	33	
平成23年3月31日現在	529	26	7	3	29	

2. 第46期（平成22年度）事業報告

平成22年4月1日から平成23年3月31日

開催日	項目	内 容	会 場	参加者
22. 4. 27	役員会	1. 報告事項（理事会報告、その他） 2. 議事（平成21年度事業報告および決算報告、平成22年度事業計画および収支予算案）	北海道大学 工学部	27名
22. 5. 25	通常総会	1. 平成21年度 事業報告・決算報告 2. 平成21年度 監査報告 3. 役員選出 4. 平成22年度 事業計画・収支予算	かでの 2・7	237名 (委任状含)
22. 5. 25	第7回SHASE 技術フェロー 認定証授与式	受賞者 長野克則 北海道大学大学院工学研究科 教授 専門分野：空気調和設備 設計技術	かでの 2・7	37名
22. 5. 25	振興賞・住 宅環境設備 賞表彰式	受賞物件 都市型パッシブ住宅と多熱源複合ヒートポンプシステムを 利用した環境設備 受賞者 全体計画・設計・性能検証 長野克則 性能検証・最適運転条件の検討 梅澤 光 性能測定・性能検証 中村真人 稚内層珪質頁岩を利用した調湿 外川純也 GSHP暖冷房・給湯・融雪の設計、地中熱源対応ヒートポンプ 給湯器の開発 サンポット株式会社 GSHP熱交換器の設計・施工 株式会社日伸テクノ	かでの 2・7	37名
22. 5. 25	学術講演会 優秀発表奨 励賞表彰式	受賞者 佐藤貴季（北海道大学）、梅澤 光（北海道大学）、 殖栗達也（北海道大学）、今井綾子（北海道大学） （発表当時所属先）	かでの 2・7	37名
22. 5. 25	特別講演会	「建築設備技術者に求められるもの」 講師：牧村 功先生（(社)建築設備技術者協会会長） 共催：(社)建築設備技術者協会北海道支部 (社)電気設備学会北海道支部	かでの 2・7	60名
22. 7. 7	顧問会議	支部運営、その他	KKRホテル 札幌	6名
22. 7. 7	役員会	理事会報告、本年度の幹事(案)、設備技術研究会、設備士資格検 定試験、振興賞技術振興賞および住宅環境設備賞、その他	KKRホテル 札幌	29名
22. 9. 22	幹事会	理事会報告、支部長会報告、本年度の行事内容・日程、設備士資 格検定試験、設備技術研究会、その他	KKRホテル 札幌	15名

開催日	項目	内 容	会 場	参加者
22. 10. 8	地区講演会	電設技術者の習慣的なマネジメント手法 福田 遵 (アマノ(株)理事、(社)日本技術士会試験制度検討 委員会座長) 主催：(社)電気設備学会北海道支部 共催：(社)空気調和・衛生工学会北海道支部ほか1団体	札幌市	30名
22. 11. 27～ 11. 28	設備士資格 検定試験	平成22年度(第55次)設備士資格検定試験 空調部門(申込者) 37名 衛生部門(申込者) 38名	北海道大学 工学部	27名 23名
22. 12. 8	幹事会	理事会報告、設備士資格検定試験、平成22年度行事内容と日程、 設備技術研究会、次年度支部予算案、その他	KKRホテル 札幌	11名
22. 12. 21	地区講演会	女性の視点からのトイレ 公共トイレの寒冷地仕様の開発/加川美香(株)光合金製作所 公共トイレにおける子ども連れ配慮の空間設計/ 江藤祐子(TOTO(株)) 山岳トイレをめぐる試み/菅原善子(遊佐町) くらしの水まわりのこれから/赤井仁志(株)ユアテック) 札幌の観光名所JRタワー・T38の空中トイレ/ 小林純子((有)設計事務所ゴンドラ) 中畑祐美(北海道クリーン・システム(株)) 共催:(社)建築設備技術者協会北海道支部ほか1団体 後援:(社)日本技術士会北海道支部ほか2団体 協賛:日本工業出版(株)ほか1団体	札幌市男女 共同参画 センター	150名
23. 2. 16	見学会	北洋大通センター 主催:(社)建築設備技術者協会北海道支部 共催:(社)空気調和・衛生工学会北海道支部 (社)電気設備学会北海道支部	札幌市	44名
23. 2. 28	セミナー	北海道の資源・エネルギーを考える ー北海道支部設備技術研究会の調査研究に関連してー 北海道における資源・エネルギーの活用/ 小原伸哉(北見工業大学教授) 今後のエネルギー・環境問題への対応/ 谷口 博(北海道大学名誉教授) 北海道でのネーチャー・グリッドの可能性/ 毛利邦彦(東京海洋大学訪問教授) 北海道のエネルギー問題と新産業創出/ 瀬戸 弘(株)セテック社長) 共催:(社)建築設備技術者協会北海道支部ほか1団体	札幌市立大学 サテライト キャンパス	33名
23. 3. 17	学術講演会	第45回支部学術講演会 論文発表題数 71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	78名

開催日	項目	内 容	会 場	参加者
23.3.24	見学会	新千歳空港国際線新ターミナル・新エネルギー棟 共催：(社)建築設備技術者協会北海道支部 (社)電気設備学会北海道支部	千歳市	24名
23.3.28	幹事会	理事会報告、支部長会報告、平成22年度行事報告、設備技術研究会、その他	K K R ホテル 札幌	12名
23.3.29	技術セミナー	地球温暖化対策への取組：データセンターの地球環境問題への対応と北海道におけるカーボン・オフセット データセンターを取り巻く環境と最新動向／ 市川孝誠（鹿島建設(株)・IDCプロジェクト室長） 北海道におけるカーボン・オフセットへの取組／ 築地原康志（北海道環境生活部環境局・ 地球温暖化対策室参事） 北海道におけるカーボン・オフセットへの具体的取組事例／ 長谷川勝也（(株)エコノス・代表取締役社長） 主催：(社)建築設備技術者協会北海道支部 共催：(社)空気調和・衛生工学会北海道支部 (社)電気設備学会北海道支部	K K R ホテル 札幌	44名

設備技術研究会・絵内正道委員長		
期 間	内 容（小委員長）	構成員
20.7～23.3	「建物の温熱シミュレーションソフトSAPLOに替わる実用的プログラムの作成」 (松浦 茂)	3名
22.6～24.3	「CO2削減効果のあるネーチャー・グリッドに関する調査研究」 (小原伸哉)	6名
22.6～24.3	「ヒートポンプ動作原理習得のための教育用モデル試作に関する研究」 (園田 隆)	8名