

平成 13 年度の事業(支部活動)報告

平成 14 年 5 月 22 日

平成 14 年度 日本音響学会東北支部総会資料

支部長 中村 僖良

庶務幹事 長 康雄

明石 尚之

会計幹事 西村 竜一

高根 昭一

議題

1. 平成 13 年度 事業報告
2. 平成 13 年度 収支決算
3. 平成 14 年度 事業計画案
4. 平成 14 年度 予算
5. 支部役員等の改選について
6. その他

- 1 平成 13 年度 事業報告

(1) 学術講演会 (○ : 日本音響学会東北支部主催)

主催 : 4回, 共催 : 11回 (開催順は事務局受付順)

第 904 回 (情報処理学会東北支部)

日時 : 平成 13 年 5 月 9 日 (水)14 : 40~16 : 10

会場 : 東北大学工学部電気情報館 101 大講義室

演題 : 「暗号とデータセキュリティ」

講師 : 岡本 龍明 (NTT 情報流通プラットフォーム研究所)

来聴者数 : 約 250 名

○第 905 回(日本音響学会東北支部主催)

日時:平成 13 年 5 月 16 日(水)14:40~16:10

場所:仙台市青葉区荒巻字青葉東北大学工学部電気情報館 101 大講義室

演題:「IT 社会におけるデジタル音信号処理の役割」

講師:山崎芳男先生(早稲田大学教授)

来聴者数 : 約 250 名

第 906 回（電気学会東北支部主催）

日時：平成 13 年 5 月 23 日(水) 14：40～16：10

場所：東北大学工学部電気情報館 101 大講義室

演題：「JR 東日本の列車制御」

講師：五十嵐 得郎 氏（東日本旅客鉄道株式会社 東北工事事務所 次長）

来聴者数：約 250 名

第 907 回（電子情報学会東北支部主催）

日時：平成 13 年 6 月 6 日(水) 14:40～16:10

場所：東北大学工学部 電気・情報系 101 大講義室

演題：「最近のワイヤレス通信技術の動向」

講師：水野 秀樹 氏（NTT 未来ねっと研究所 ワイヤレスシステムイノベーション

研究部 部長）

来聴者数：約 250 名

第 908 回（電気学会東北支部主催）

日時：平成 13 年 6 月 25 日（月） 13：30～15：00

場所：東北大学電気通信研究所大会議室（2 号館 4 階）

演題：Electromagnetic Compatibility in High-Speed Digital Systems

講師：Prof. James L. Drewniak、Associate Professor, Electromagnetic

Compatibility Laboratory, University of Missouri-Rolla

来聴者数：75 名

○第 909 回（日本音響学会東北支部主催）

日時：平成 13 年 7 月 11 日(水) 午後 2:30～

場所：秋田大学工学資源学部電気電子工学科 D130 教室

演題：天の配剤としての水晶と人工水晶 —人工水晶の育成技術の発展と課題—

講師：秋田工業高等専門学校 教授 坂上登 氏

来聴者数：95 名

○第 910 回(日本音響学会東北支部主催)

日時：2001 年 10 月 30 日(火) 14:00～15:00

場所：東北大学工学部電気・情報系 103 会議室（講義棟南側 1 階）

演題："Ultrasonic Tissue Characterization"

講師： Floyd Dunn, Ph.D. Professor of University Illinois.

来聴者数： 40 名

第 911 回（電気学会東北支部主催）

日時：平成 13 年 9 月 27 日（木） 15:30 ～ 17:00

場所：東北大学工学部 電気・情報系 101 大講義室

演題：「競争環境下における電力システムの技術的課題」

講師：横山 明彦 氏（東京大学大学院工学系研究科電気工学専攻教授）

来聴者数： 85 名

○第 912 回（日本音響学会東北支部主催）

日時：平成 13 年 11 月 12 日(月) 15:00～17:00

場所：東北大学工学部電気情報館 451・453 号室

演題："Recent Developments and Understanding of Ferroelectric and

Piezoelectric Materials and their Applications"

講師：Prof. David A. Payne

Department of Materials Science and Engineering, Materials

Research Laboratory, University of Illinois at Urbana-Champaign,

Urbana,IL 61801, USA

来聴者数： 40 名

第 913 回(電子情報通信学会東北支部主催)

日時：平成 14 年 1 月 30 日(水) 13：30～14：30

場所：東北大学電気通信研究所

演題：「超高感度 HARP 方式撮像管の発明とその応用」

講師：NHK 放送技術研究所 谷岡 健吉 氏

来聴者数： 60 名

第 914 回 (電気学会東北支部主催)

日時：平成 14 年 2 月 14 日(木) 13:30～15:00

場所：東北大学工学部電気・情報系 103 会議室

演題：「Double-directional Superresolution Radio Channel Measurements」

(双方向無線伝搬路の高性能測定)

講師：Ernest Bonek 教授、ウィーン工科大学、オーストリア

(2) 電気関係学会東北支部連合大会

会場：秋田県立大学システム科学技術学部

(〒015 - 0055 秋田県本荘市土谷字海老ノ口 84 - 4)

期日：平成 13 年 8 月 21 日(火)・22 日(水)

発表講演件数: 310 件 (うち音響関係 30 件 ; 音響情報 23 件、超音波 7 件)

参加者：590 名(内訳:一般講演者+一般参加者+座長+実行委員+招待者)

310	161	48	55	16
-----	-----	----	----	----

懇親会参加者数：102 名 (実行委員、招待者除く)

(内訳:一般 78 名、学生 24 名)

論文集売上数：121 冊 (内訳:大会当日 114 冊、注文 6 冊、NTT データ取扱分 1 冊)

特別講演：「古代秋田と国際交流」

講師：秋田大学名誉教授 新野直吉 先生

日時：平成 13 年 8 月 21 日(火)15:30～16:30

会場：秋田県立大学システム科学技術学部共通施設棟 A V ホール

来聴者：約 170 名

(3) 研究会

音声研究会 岩手県立大学 平成 13 年 6 月 28 日(木), 29 日(金)

聴覚研究会 東北大学 平成13年8月9日(木), 10日(金)

騒音・振動研究会 東北大学 平成13年9月17日(月)

超音波研究会 東北工業大学 平成13年9月25日(火), 26日(水)

聴覚研究会 岩手県立大学 平成14年1月25日(金)

(4) 役員会

日時：平成14年2月14日(木) 16:00～17:00

場所：東北大学電気通信研究所 中会議室

3 平成14年度 事業計画

(1)学術講演会 主催 4回(内1回は総会時) (共催も含めて15回程度)

(2)支部連合大会 1回

会場：山形大学工学部 (米沢市城南4-3-16)

期日：平成14年8月27日(火)・28日(水)

(3)研究会

電気音響研究会

聴覚研究会

建築音響研究会

超音波研究会

音声研究会

騒音・振動研究会

(4)役員選挙 ハガキ発送 2月下旬

返送締切 3月中旬

(5)総会 期日：平成 14 年 5 月 22 日(水)13:30-14:30

会場：東北大学工学部電気系（451,453 号室）

総会終了後 第 917 回学術講演会(日本音響学会東北支部主催)

日時：平成 13 年 5 月 22 日(水)14：40～16：10

場所：東北大学工学部電気・情報系 101 大講義室

題目：『超精密超音波計測が拓く新しい材料科学の世界』

講師：榎引淳一君(東北大学教授)

役員選挙結果

支部役員等の改選について

規定により評議員6名の改選を行った。

有権者数 197

投票総数 97

選挙結果

- | | | |
|-------|----------------|----------------|
| ・評議員 | 安倍 正人 (岩手大学) | 当選 (再任) |
| | 石亀 昌明 (岩手県立大学) | 当選 (再任) |
| | 鈴木 陽一 (東北大学) | 当選 (再任) |
| | 杉山 雅英 (会津大学) | 当選 |
| | 菅原 澄夫 (石巻専修大学) | 当選 |
| | 齊藤 望 (アルパイン) | 当選 |
| ・会計監査 | 長 康雄 (東北大学) | 支部役員会で選出,総会で承認 |
| ・庶務幹事 | 西村 竜一 (東北大学) | 支部役員会で選出,総会で承認 |
| ・会計幹事 | 伊藤 彰則 (東北大学) | 支部役員会で選出,総会で承認 |

平成 14 年度役員及び幹事 (☆は平成 14 年度任期満了の役員)

- ・ 支部長 ☆中村 僖良 (東北大学)

- ・ 評議員 ☆青柳 良二 (仙台電波工業高等専門学校)

- ☆亀山 俊一 (東北パイオニア(株))

- ☆楢引 淳一 (東北大学)

- ☆広瀬 精二 (山形大学)

- ☆柳沢 洋一 ((株)シーブイエンジニアリング)

- ☆香野 俊一 (東北文化学園大学)

- 安倍 正人 (岩手大学)

- 石亀 昌明 (岩手県立大学)

- 鈴木 陽一 (東北大学)

- 杉山 雅英 (会津大学)

- 菅原 澄夫 (石巻専修大学)

- 齊藤 望 (アルパイン)

- ・ 会計監査 ☆播摩 敏雄 (東北工業大学)

- 長 康雄 (東北大学)

- ・ 庶務幹事 ☆明石 尚之 (一関工業高等専門学校)

- 西村 竜一 (東北大学)

・会計幹事 ☆高根 昭一 (秋田県立大学)

伊藤 彰則 (東北大学)

平成 14 年度役員及び幹事

・支部長 中村 僖良 (東北大学)

・評議員 青柳 良二 (仙台電波工業高等専門学校)

亀山 俊一 (東北パイオニア(株))

櫛引 淳一 (東北大学)

広瀬 精二 (山形大学)

柳沢 洋一 ((株)シーブイエンジニアリング)

香野 俊一 (東北文化学園大学)

安倍 正人 (岩手大学)

石亀 昌明 (岩手県立大学)

鈴木 陽一 (東北大学)

杉山 雅英 (会津大学)

菅原 澄夫 (石巻専修大学)

齊藤 望 (アルパイン)

・会計監査 播摩 敏雄 (東北工業大学)

長 康雄 (東北大学)

・庶務幹事 明石 尚之 (一関工業高等専門学校)

西村 竜一 (東北大学)

・会計幹事 高根 昭一 (秋田県立大学)

伊藤 彰則 (東北大学)