

平成 17 年度の事業(支部活動)報告

平成 18 年 5 月 31 日

平成 18 年度 日本音響学会東北支部総会資料

支部長	楢引 淳一
庶務幹事	伊藤 彰則
	足立 和成
会計幹事	荒川 元孝
	本郷 哲

議題

- (1) 平成 17 年度 事業報告
- (2) 平成 17 年度 収支決算報告
- (3) 平成 18 年度 事業計画案
- (4) 平成 18 年度 予算案
- (5) 支部役員等の改選について
- (6) その他

付録

1. 平成 18 年度役員及び幹事の電子メールアドレス
2. 日本音響学会東北支部規則

1 平成 17 年度 事業報告

(1) 学術講演会

主催：2 回，共催：21 回（開催順は事務局受付順）

第 956 回学術講演会開催（情報処理学会東北支部主催）

日時：平成 17 年 4 月 27 日（水）14:40～16:10

会場：東北大学 工学部 電子情報システム・応物系 101 大講義室

演題：「将来の AV と IT について」

講師：山口忠博 氏（パイオニア株式会社 常務取締役）

来聴者数：約 250 名

第 957 回学術講演会（電子情報通信学会東北支部主催）

日時：平成 17 年 4 月 28 日（木）10:30～12:30

場所：東北大学大学院情報科学研究科 電子・情報・応物系 3 号館 3F 303 号室

演題：「Issues on the Design of QoS-Guaranteed Restorable Modern Carrier Networks」

講師：Prof. Pin-Han Ho

Department of Electrical and Computer Engineering,

University of Waterloo, Canada.

○第 958 回学術講演会（日本音響学会東北支部主催）

日時：平成 17 年 5 月 11 日（水）14:40 - 16:10

場所：東北大学 工学部 電子情報システム・応物系 101 大講義室

演題：「音響空間再現の試み」

講師：安藤 彰男 氏（NHK 放送技術研究所 音響情報 部長）

来聴者数：250 名

第 959 回学術講演会（電子情報通信学会東北支部主催）

日時：平成 17 年 5 月 18 日（水）14:40 - 16:10

場所：東北大学 工学部 電子情報システム・応物系 101 大講義室

演題：「NTT の研究開発の考え方と大学への期待」

講師：宮部 博史 氏（NTT サイバーコミュニケーション総合研究所 所長）

来聴者数：220 名

第 960 回学術講演会（電気学会東北支部主催）

日時：平成 17 年 6 月 1 日（水）14:40～16:10

場所：東北大学工学部電子情報システム・応物系 101 大講義室

演題：「人工心臓」

講師：阿部 裕輔 氏（東京大学医学部 助教授）

来聴者数：250 名

第 961 回学術講演会（電子情報通信学会東北支部主催）

日時：平成 17 年 6 月 13 日 10:40-12:10

場所：日本大学工学部 3 号館 3 F 3 3 2 教室

演題：「放送と通信の融合について」

講師：檜村 重慶 氏（福島テレビ株式会社 技術局長）

来聴者数：180 名

第 962 回学術講演会（電子情報通信学会東北支部主催）

日時：平成 17 年 6 月 21 日（火）15:00-17:00

場所：岩手大学工学部 1 号館 1 F テクノホール

演題：「IT ビジネスとコミュニケーション」

講師：畠山 寧 氏（NTT 東日本 東京支店 法人営業本部ソリューション部門長）

来聴者数：149 名

第 963 回学術講演会（電子情報通信学会東北支部主催）

日時：平成 17 年 6 月 24 日（金）15:00-17:00

場所：山形大学工学部中示範 C 教室

演題：「ケイタイサービスにみる映像信号高能率符号化技術の展開」

講師：羽鳥 好律 氏（東京工業大学大学院総合理工学研究科 教授）

来聴者数：70 名

第 964 回学術講演会（電子情報通信学会東北支部主催）

日時：平成 17 年 7 月 22 日（金）10:00-16:45

場所：仙台国際センター 2 F 萩の間

①演題：「生物学的ネットワークの推定と利用に関する機械学習」

講師：津田 宏治 氏（産業技術総合研究所）

②演題：「マルチスケール・ブートストラップ法による確率値計算」

講師：下平 英寿 氏（奈良先端科学技術大学院大学 情報科学研究科 助教授）

③演題：「確率モデルに基づく遺伝子発現解析」

講師：石井 信 氏（NTT サイバーコミュニケーション総合研究所）

来聴者数：70 名

第 965 回学術講演会（電子情報通信学会東北支部主催）

日時：平成 17 年 10 月 21 日（木）16:00-17:30

場所：東北学院大学工学部 3 2 4 教室

演題：「インターネットアプリケーションのセキュリティ技術」

講師：山田 聖 氏（産業技術総合研究所 研究員）

来聴者数：200名

第 966 回学術講演会（電子情報通信学会東北支部主催）

日時：平成 17 年 10 月 21 日（木）15:00-16:45

場所：いわき明星大学

演題：「カーボンナノチューブ研究の現状と将来」

講師：春山 純志 氏（青山学院大学 助教授）

来聴者数：25名

第 967 回学術講演会（電子情報通信学会東北支部主催）

日時：平成 17 年 11 月 4 日（金）15:15-17:15

場所：岩手大学工学部 1 7 番講義室

演題：「地上デジタル放送の概要」

講師：清水 保定 氏（日本電波塔株式会社）

来聴者数：90名

第 968 回学術講演会(電子情報通信学会東北支部主催)

日時：平成 17 年 11 月 4 日（金）16:00-17:30

場所：東北学院大学工学部 3 2 4 教室

演題：「スマートカードにおけるセキュリティ技術－耐タンパー技術とは何か？－」

講師：渡邊 高志 氏（(株)日立製作所中央研究所 研究員）

来聴者数：200名

第 969 回学術講演会(電子情報通信学会東北支部主催)

日時：平成 17 年 11 月 11 日（金）14:30-16:00

場所：秋田大学工学資源学部 1 号館 D-1 3 0 講義室

演題：「知能と計算」

講師：丸岡 章 氏（東北大学大学院情報科学研究科研究科長 教授）

来聴者数：80名

第 970 回学術講演会（電子情報通信学会東北支部主催）

日時：平成 17 年 12 月 2 日（金）16:15-17:30

場所：山形大学中示範 C 教室

演題：「NTTグループ中期経営戦略について－次世代ネットワークの構築－」

講師：千田 弘幸 氏（日本電信電話株式会社 第一部門事業計画担当部長）

来聴者数：40名

○第971回学術講演会（日本音響学会東北支部主催）

日時：平成17年12月20日(火)17:00～

会場：東北大学 工学部 電気・情報系 451・453 会議室

演題：「Rayleigh Award を受賞して ―工学の目的を考える― 」

講師：中鉢憲賢氏（東北大学名誉教授、東北学院大学工学部客員教授）

第972回学術講演会（電子情報通信学会東北支部主催）

日時：平成17年12月20日（火）14:30-16:00

場所：秋田大学 工学資源学部共通-127 教室

演題：「圧電結晶がひらく超音波エレクトロニクス」

講師：中村 僖良氏（東北大学大学院工学研究科 教授）

来聴者数：90名

第973回学術講演会（電子情報通信学会東北支部主催）

日時：平成17年12月21日（水）15:00-16:00

場所：東北大学 電気・情報系103 会議室

演題：「宇宙太陽発電所とマイクロ波・アンテナ技術」

講師：橋本 弘藏氏（京都大学 生存圏研究所 中核研究部）

来聴者数：90名

第974回学術講演会（電子情報通信学会東北支部主催）

日時：平成18年1月12日（木）10:30-12:00

場所：八戸工業大学 AVホール

演題：「演奏者にやさしい電子楽譜」

講師：小坂谷 寿一氏（八戸工業大学工学部）

来聴者数：80名

第975回学術講演会（電子情報通信学会東北支部主催）

日時：平成18年1月20日（金）16:00～17:15

場所：仙台電波高専 視聴覚教室（2-102）

演題：地上波デジタル放送について

講師：大江 章 氏（東北放送株式会社技術局送信部長）

第976回学術講演会（電子情報通信学会東北支部主催）

日時：平成 18 年 1 月 24 日（火）14:45～17:00

場所：岩手大学 工学部 2 2 番講義室

演題：半導体デバイスの開発

講師：岩手大学 客員教授（前 東京電波(株)取締役開発技術本部長）

来聴者数：

第 977 回学術講演会（電子情報通信学会東北支部主催）

日時：平成 18 年 1 月 26 日（木）15:00～17:30

場所：東北大学 青葉記念会館 5 F 大会議室

①演題：「脳を知り、脳を守り、脳を育む」

講師：川島 隆太氏（東北大学 教授）

②演題：「協調的な学習」

講師：三宅 なほみ氏（中京大学 教授）

第 978 回学術講演会

日時：平成 18 年 1 月 27 日（金）13:00～14:30

場所：岩手県立大学 ソフトウェア情報学部 A 棟 2 0 4 講義室

演題：「人工内耳の原理と成果

－ とくに小児人工内耳症例の音声言語発達について －」

講師：高木 明 氏（静岡県立総合病院 耳鼻咽喉科 医長・診療部長、京都大学医学部
耳鼻咽喉科 臨床教授）

上田 裕子氏（静岡県立総合病院 耳鼻咽喉科 言語聴覚士）

第 979 回学術講演会

日時：平成 18 年 2 月 10 日（金）16:00-17:30

場所：東北大学 電気通信研究所大会議室（2 号館 4 階）

演題：「業界における C/C++プログラミングと国際規格動向」

講師：福富 寛（アドバンストデータコントロールズ C T O）

(2) 電気関係学会東北支部連合大会

会場：岩手大学(〒020-8550 岩手県盛岡市上田三丁目 18 番 8 号)

期日：平成 17 年 8 月 25 日(木)・26 日(金)

発表講演件数：346 件（音響関係：36 件）

セッション数：56 セッション [音響関係(音響情報, 超音波)セッション：6 セッション]

特別講演：「奥州平泉と源義経」

日時：平成17年8月25日(木) 15:30～17:00

場所：岩手大学学生センター棟2階 G2大教室

講師：大矢 邦宣 氏 (平泉郷土館館長)

(3) 研究会

計5件, 8日

超音波研究会

日時 平成17年9月29日(木) 14:00～16:40

30日(金) 9:30～15:30

会場 東北大学 電子情報システム・応物系 103会議室

電気音響研究会・聴覚研究会

日時 平成17年8月18日(木) 13:30～17:00

19日(金) 10:00～14:00

会場 東北大学 電子情報システム・応物系 103会議室

音声研究会

日時 平成17年6月23日(木) 14:30～18:10

24日(金) 9:00～14:30

会場 岩手県立大学 共通講義棟 3階306講義室

騒音・振動研究会

日時 平成17年7月22日(金) 13:30～17:10

会場 東北文化学園大学 1号館第6会議室

聴覚研究会

日時 平成17年4月22日(金)

会場 秋田県立大学システム科学技術学部電子情報システム学科
学部棟I4階 GI404

(4) 日本音響学会東北支部50周年記念行事

日本音響学会東北支部50周年記念行事

「音・響・楽のタペー音の科学のお話とオーケストラによるー」

日時：平成 17 年 9 月 27 日(火) 18:30～

会場：東北大学 川内記念講堂

日本音響学会東北支部 50 周年記念式典

日時：平成 17 年 9 月 28 日(水) 13:00～

会場：東北大学 川内北キャンパス マルチメディア棟

日本音響学会東北支部 50 周年記念講演

(日本音響学会研究発表会特別講演)

演題：「大正・昭和期の東北における音響研究」

講師：城戸 健一氏 (東北大学名誉教授)

日時：平成 17 年 9 月 28 日(水) 13:30～

会場：東北大学 川内北キャンパス マルチメディア棟

50 周年記念誌の発行

「日本音響学会東北支部 “50 年のあゆみ” — 最近 10 年史 (1996～2005) —」

日本音響学会東北支部ページに掲載

(5) 東北地区若手研究者研究発表会(共催)

平成 18 年 東北地区若手研究者研究発表会

日時：平成 18 年 2 月 28(火) 13:00～17:00

会場：東北文化学園大学 5 号館

主催：東北地区若手研究者研究発表会

「音・光・電波とその応用」

(6) 「言語・脳・認知」シンポジウム(共催)

第 1 回「言語・脳・認知」シンポジウム

「音声・言語・脳」統合的理解を求めて

ー物理科学、脳科学、認知科学からのアプローチー

日時：平成 17 年 9 月 30 日(金) 10:00～

会場：東北大学マルチメディア教育研究棟

主催：東北大学 21 世紀 COE プログラム (言語認知総合科学)

(7) 「圧電材料・デバイスシンポジウム 2006」(共催)

日時：平成 18 年 2 月 15 日(水)、16 日(木)

会場：東北大学工学部青葉記念会館

主催：圧電材料・デバイスシンポジウム実行委員会

(8) 役員会

日時：平成 18 年 2 月 13 日(月) 17:30～18:30

場所：東北大学大学院工学研究科 電子情報システム・応物系 1 号館 450 号室

(9) 総会

日時：平成 17 年 5 月 11 日(水) 13:30～14:30

場所：東北大学大学院工学研究科 電子情報システム・応物系 1 号館 451・453 号室

3 平成 18 年度 事業計画

(1) 学術講演会：主催 2 回 (内 1 回は総会時) (共催も含めて 10 回程度)

第 981 回学術講演会

日時：2006 年 5 月 11 日(木) 16:00～17:30

場所：東北大学工学部電気・情報系 451・453 号室

講師：小野 雄 博士

カナダ国立工業材料研究所 研究員

演題：高温過酷環境での超音波計測技術とその製造プロセスへの応用

第 982 回学術講演会

日時：平成 18 年 5 月 31 日(水) 14:40～16:10

場所：東北大学工学部電子情報システム・応物系 101 大講義室

演題：深海底から日本列島の未来を探る技術

講師：白崎 勇一 氏

東京大学生産技術研究所研究員／マリン・エコ・テック代表取締役

(2) 電気関係学会支部連合大会

会場：秋田大学

期日：平成 18 年 8 月 31 日(木), 9 月 1 日(金)

(3) 研究会 合計 8 日程度

電気音響研究会： 8 月 会場：東北大学(聴覚研究会と共催)
聴覚研究会： 8 月, 会場：東北大学(電気音響研究会と共催)
超音波研究会： 9 月, 会場：東北大学
音声研究会： 6 月, 会場：東北大学
騒音・振動研究会：未定

(4) 役員会

平成 19 年 2 月ごろ開催

(5) 役員選挙：ハガキ発送…3 月上旬, 返送締切…3 月下旬

(6) 総会

日時：平成 18 年 5 月 31 日(水) 13:30~14:30

会場：東北大学大学院工学研究科

電子情報システム・応物系 1 号館 451・453 号室

5 支部役員等の改選について

規定により, 支部役員 6 名の改選を行った.

有権者数 172 名

有効投票総数 72 票

評議員 伊勢 友彦 (アルパイン(株))
伊藤 憲三 (岩手県立大学)
岡 隆一 (会津大学)
川瀬 哲明 (東北大学)
高野 剛浩 (東北工業大学)
谷口 正成 (東北文化学園大学)

会計監査 伊藤 彰則 (東北大学) 支部役員会で選出

庶務幹事 荒川 元孝 (東北大学) 支部役員会で選出
会計幹事 岩谷 幸雄 (東北大学) 支部役員会で選出

平成 18 年度役員及び幹事 (☆は平成 18 年度任期満了の役員・幹事)

支部長 ☆榊引 淳一 (東北大学)
評議員 伊勢 友彦 (アルパイン(株))
伊藤 憲三 (岩手県立大学)
☆今野 和彦 (秋田大学)
岡 隆一 (会津大学)
☆金井 浩 (東北大学)
川瀬 哲明 (東北大学)
☆小林 力 (日本大学)
☆高野 剛浩 (東北工業大学)
☆高橋 賢一 (宮城県産業技術総合センター)
谷口 正成 (東北文化学園大学)
☆田村 安孝 (山形大学)
☆和田 仁 (東北大学)
会計監査 ☆高根 昭一 (秋田県立大学)
伊藤 彰則 (東北大学)
庶務幹事 ☆足立 和成 (山形大学)
荒川 元孝 (東北大学)
会計幹事 ☆本郷 哲 (宮城工業高専)
岩谷 幸雄 (東北大学)