

平成 20 年度の事業(支部活動)報告

平成 21 年 5 月 13 日

平成 21 年度 日本音響学会東北支部総会資料

支部長	若月	昇
庶務幹事	本郷	哲
	岩谷	幸雄
会計幹事	近藤	和弘
	長谷川	英之

議題

- (1) 平成 20 年度 事業報告
- (2) 平成 20 年度 収支決算報告
- (3) 平成 21 年度 事業計画案
- (4) 平成 21 年度 予算案
- (5) 支部役員等の改選について
- (6) その他

1 平成 20 年度 事業報告

(1) 学術講演会

主催：2 回（○印），共催：16 回（開催順は事務局受付順）

○第 1022 回（日本音響学会東北支部主催）

日時：平成 20 年 5 月 21 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：「聴覚による 3 次元空間知覚メカニズムとそのモデル化」

講師：宇佐川 毅氏（熊本大学工学部 教授）

来聴者数: 250 名

第 1023 回 (情報処理学会東北支部主催)

日時: 平成 20 年 5 月 28 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: 「システムをつくる, 仕組みをつくる ~医療 IT 化を例として~」

講師: 星 久光 氏 (株式会社 NTT データ 執行役員ヘルスケア事業本部長)

来聴者数: 260 名

第 1024 回 (電子情報通信学会東北支部主催)

日時: 平成 20 年 6 月 4 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: 「携帯電話の技術と最新動向」

講師: 羽深龍二氏 (株式会社 NTT ドコモ執行役員サービス&ソリューション開発部長)

来聴者数: 220 名

第 1025 回 (電気学会東北支部主催)

日時: 平成 20 年 6 月 25 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: 「電力問題と超伝導技術」

講師: 堀上 徹 氏 (国際超伝導産業技術研究センター)

来聴者数: 250 名

第 1026 回 (電子情報通信学会東北支部主催)

日時: 平成 20 年 8 月 5 日(火) 14:30~16:00

場所: 八戸工業大学電子知能システム専門棟 E209 講義室

演題: 「携帯電話システムの開発と今後の動向」

講師: 岡田 隆 氏 (NTT ドコモ移動機開発部)

来聴者数: 65 名

第 1027 回 (電子情報通信学会東北支部主催)

日時: 平成 20 年 10 月 6 日(月)

場所: 東北文化学園大学

演題: 「自然現象のコンピュータアニメーション技術」

講師: 千葉 則茂氏 (岩手大学工学部情報工学科 教授)

来聴者数: 55 名

第 1028 回（電子情報通信学会東北支部主催）

日時：平成 20 年 10 月 17 日(金) 16:10～17:40

場所：山形大学工学部 4 号館 214 教室

演題：「画像圧縮技術と IP 伝送」

講師：渋谷 徹 氏 (NEC 通信システム・第三プラットフォーム事業部シニアエキスパート)

来聴者数：35 名

第 1029 回（電気学会東北支部主催）

日時：2008 年 10 月 30 日(木) 15 : 30～17 : 00

場所：東北大学工学部電子情報システム応物系 103 会議室

演題：「東北地域における最新の配電技術の動向」

講師：本田 秀樹氏（東北電力（株）お客さま本部配電部）

来聴者数：45 名

第 1030 回（電子情報通信学会東北支部主催）

日時：平成 20 年 10 月 21 日(火) 14:20～15:50

場所：弘前大学理工学部 1 号館 10 番講義室

演題：「IT 分野の現状と将来展望ーポストユビキタス情報社会へ向けて」

講師：白鳥則郎 氏（東北大学電気通信研究所 教授）

来聴者数：60 名

第 1031 回（電子情報通信学会東北支部主催）

日時：平成 20 年 10 月 28 日(火) 16:00～17:00

場所：東北学院大学工学部 021 教室

演題：「21 世紀・日本企業が勝ち抜く為に～知識 2 元論（頭脳知と身体知）～」

講師：羽田祐一 氏（元 NEC トーキョー会長）

来聴者数：86 名

第 1032 回（電気学会東北支部主催）

日時：平成 20 年 11 月 17 日(月) 11:15～12:30

場所：東北大学工学部電子情報システム応物系 103 会議室

演題：Magnetic and functional properties related to phase transitions
in NiMnSn and NiMnIn melt spun ribbons

講師：Professor Blanca Hernando (Universidad de Oviedo, Oviedo, Spain)

来聴者数：18 名

第 1033 回（電子情報通信学会東北支部主催）

日時：平成 20 年 10 月 30 日(木) 14:30～16:00

場所：秋田大学工学資源学部 1 号館 D-130 教室

演題：「航空機における電子航法の概要と最近の動向」

講師：米本成人氏（(独)電子航法研究所機上等技術領域 主任研究員）

来聴者数：100 名

第 1034 回（電子情報通信学会東北支部主催）

日時：平成 20 年 10 月 31 日(金) 14:30～16:00

場所：八戸工業大学 AV ホール

演題：「電波テレビカメラの研究」

講師：九鬼孝夫 氏（NHK 放送研究所主任研究員）

来聴者数：65 名

第 1035 回（電子情報通信学会東北支部主催）

日時：平成 20 年 11 月 27 日(木) 13:00～14:30

場所：いわき明星大学図書館視聴覚教室

演題：「身近な地域を宇宙から観てみよう ～リモートセンシング技術の基本と応用事例～」

講師：山田貴浩氏（福島工業高等専門学校 電気工学科 准教授）

来聴者数：80 名

第 1036 回（電子情報通信学会東北支部主催）

日時：平成 20 年 12 月 11 日(木) 14:30～16:00

場所：秋田大学工学資源学部電気電子工学科

演題：「未来の宇宙太陽発電所（SPS）」

講師：橋本弘蔵氏（京都大学生存圏研究所教授）

来聴者数：75 名

第 1037 回（映像情報メディア学会東北支部主催）

日時：平成 20 年 12 月 12 日(金) 13:00～16:00

場所：KKR ホテル仙台 3F 朝日の間

テーマ：「有機 EL 最新情報」

講演 1：「実用化近い有機 EL 照明技術」（13:00～14:30）

城戸淳二 氏（山形大学大学院理工学研究科 教授）

講演2: 「有機 EL ディスプレイ」(14:45～15:45)

山本敏裕 氏 (NHK 放送技術研究所 (材料・デバイス) 主任研究員)

来聴者数: 54 名

第 1038 回(電気学会東北支部主催)

日時: 平成 21 年 1 月 6 日(火) 13:30～15:00

場所: 東北大学工学研究科総合研究棟 1 階 101 講義室

演題: 「最近の小形モータの開発トピックス」

講師: 井出 一正 氏 (株式会社日立製作所日立研究所モータイノベーションセンター センタ長)

来聴者数: 25 名

○第 1039 回(音響学会東北支部主催)

日時: 平成 21 年 3 月 12 日(火) 16:00～17:30

場所: 東北大学工学部電子情報システム・応物系 103 会議室

演題: 「高精度情報通信時代を支える弾性表面波素子」

講師: 門田 道雄 博士 (村田製作所)

来聴者数: 43 名

(2) 電気関係学会東北支部連合大会

会場: 日大工学部 郡山キャンパス

期日: 平成 20 年 8 月 21 日(木)・22 日(金)

発表講演件数: 376 件

参加者: 732 名 (延べ人数)

論文集売上数: 64 冊

広告掲載企業: 78 社

賛助企業数: 9 社

特別講演: 「義に死すとも不義に生きず 一会津藩松平容保の決断」

講師: 星 亮一 氏 (作家)

日時: 平成 20 年 8 月 21 日(木) 15:30～17:00

場所: 日本大学工学部 70 号館五十嵐ホール

来聴者数: 110 名

(3) 研究会

音楽音響・電気音響研究会

日時: 平成 20 年 6 月 27 日 9:30~16:30

会場: 秋田県立大学 本荘キャンパス

音声研究会

日時: 平成 20 年 7 月 17 日 13:00~17:50

18 日 9:10~11:50

会場: 岩手県立大学 アイーナキャンパス 7 階学習室 1

電気音響・聴覚研究会

日時: 平成 20 年 8 月 4 日 10:15~17:30

5 日 9:00~11:45

会場: 東北大学電気通信研究所 2 号館 4 階大会議室

超音波研究会

日時: 平成 20 年 9 月 25 日 13:30~17:20

26 日 9:20~14:30

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 南講義棟 103 室

騒音・振動研究会

日時: 平成 20 年 10 月 17 日 13:30~17:00

会場: 福島大学サテライト「街なかブランチ」チェンバ大町 3 階

電気音響研究会

日時: 平成 20 年 12 月 4 日 13:00~17:30

5 日 9:30~15:00

会場: アルパイン(株) いわき事業所 5 号棟 2 階第 2 会議室

建築音響研究会

日時: 平成 20 年 12 月 10 日 13:00~15:00

会場: 東北大学電気通信研究所 ブレインウェア実験施設 東側プレハブ棟

計 7 件, 11 日

(4) 東北地区若手研究者研究発表会(共催)

平成 21 年東北地区若手研究者研究発表会

「音・光・電波・エネルギー・システムとその応用」

日時: 平成 20 年 2 月 26(木) 13 時～17 時 00 分

会場: 東北学院大学 多賀城キャンパス

主催: 東北地区若手研究者研究発表会「音・光・電波・エネルギー・システムとその応用」

(5) 役員会

日時: 平成 21 年 2 月 27 日(金) 16:00～18:00

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

(6) 総会

日時: 平成 21 年 5 月 13 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

(7) その他

USE2008

会期: 2008 年 11 月 11 日(火)～13 日(木)

会場: 仙台市シルバーセンター

運営委員長: 若月 昇

実行委員長: 楡引 淳一, 副委員長: 山中 一司

論文委員長: 梅村晋一郎, 副委員長: 橋本 研也

共 催: 応用物理学会

参加者総数: 443 人

企業展示: 3 社

発表件数: 26 件

3 平成 21 年度 事業計画(案)

(1) 学術講演会: 主催 4 回 (内 1 回は総会時) (共催も含めて 20 回程度)

第 1040 回学術講演会

日時: 平成 21 年 5 月 13 日(水) 14:40～16:00

場所: 東北大学工学部電気・情報系 101 大講義室

講師: 若月 昇 氏 (石巻専修大学理工学部教授)

演題: 「直流大電流遮断の難しさ (音響工学からのアプローチ)」

(2) 電気関係学会支部連合大会

会場: 東北文化学園大学

期日: 平成 21 年 8 月 21 日(木), 22 日(金)

(3) 研究会 合計 12 日程度

(4) International Workshop on the Principles and Applications of Spatial Hearing

会場: 宮城蔵王ロイヤルホテル

期日: 平成 21 年 11 月 11 日(水)~13 日(金)

(5) 役員選挙: ハガキ発送...3 月下旬-4 月上旬, 返送締切...5 月 1 日

(6) 総会

日時: 平成 21 年 5 月 13 日 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

(7) 若手研究者研究発表会

日時: 未定

会場: 未定

(8) 支部役員会

日時: 平成 22 年 2 月

会場: 未定 (東北大学内)

(9) その他

日本音響学会 2009 年秋季研究発表会 (本部主催)

日時: 平成 21 年 9 月 15 日(火)~17 日(木)

会場: 日本大学 (郡山)

5. 支部役員等の改選について

互選によって選出を要する支部役員は、全員過半数の信任が得られています。

平成 21 年度役員及び幹事 (☆は平成 21 年度任期満了の役員・幹事)

支部長 牧野 正三 (東北大学)

評議員 ☆明石 尚之 (一関高専)

☆伊勢 友彦 (アルパイン(株))

☆梅村晋一郎 (東北大学)

☆岡 隆一 (会津大学)

若月 昇 (石巻専修大学)
佐藤 宗純 (秋田県立大学)(再任)
須藤 尚子 (福島県ハイテクプラザ)(再任)
☆高野 剛浩 (東北工業大学)
広瀬 精二 (山形大学)(再任)
☆星宮 務 (東北学院大学)
山田 顕 (東北学院大学)(再任)
山中 一司 (東北大学)(再任)
会計監査 ☆荒川 元孝 (東北大学)
本郷 哲 (宮城高専)
庶務幹事 ☆岩谷 幸雄 (東北大学)
近藤 和弘 (山形大学)
会計幹事 ☆長谷川英之 (東北大学)
伊藤 慶明 (岩手県立大学)