






平成26年度「情報通信普及促進委員会」事業実施状況一覧

| 開催月日 開催場所 | 事業内容 | 主催団体等 | 参加人数 |
|---|--|--|---|
| 東北情報通信懇談会通常総会 記念講演会 | | | |
| H26. 5. 20 仙台市 | <ul style="list-style-type: none"> ・「新たなステージに向かうモバイルICT」 講師：株式会社NTTドコモ 常務執行役員 スマートライフビジネス本部長 阿佐美 弘恭 氏 | 【主催】 <ul style="list-style-type: none"> ・東北情報通信懇談会 ・情報通信月間推進協議会 |  150名 |
| ICT推進フェア2014 in 東北 ～ICTで築く災害に強い安心・安全・元気な街づくり～ | | | |
| H26. 5. 28 ～29 仙台市 | <p>【基調講演】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・「G空間社会の進展とビッグデータの可能性」 講師：NTT空間情報株式会社 代表取締役社長 猪瀬 崇 氏 ・「ICTスマートタウンの実現に向けて」 ～ICTを活用した新たな街づくり実証プロジェクトの普及展開～ 講師：株式会社野村総合研究所 コンサルティング事業部 ICT・メディア産業コンサルティング部長 主席コンサルタント 桑津 浩太郎 氏 <p>【特別企画】 ICT利活用による災害に強い復興街づくり</p> <ul style="list-style-type: none"> ・セッション1 講演 4テーマ ・セッション2 講演者によるパネルディスカッション (新世代通信網テストベッド (JGN-X) による3地点ライブ中継) <p>【特別講演】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・「ICTイノベーション政策」～イノベーションと防災の観点から～ 講師：総務省情報通信国際戦略局 技術政策課長 田原 康生 氏 <p>【SCOPE研究成果発表会】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ICTを用いた集合住宅高齢者生活支援システムの研究開発 ・遺跡発掘による出土遺物の計測・整理・デジタルアーカイブの研究開発 ・電波マーカを利用した悪天候時運転支援システムの研究開発 ・オープンソースハードウェアとセンサーネットワークによる除雪支援システムの研究開発 <p>【展示 (全23ブース)】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・超高齢社会づくり推進事業の紹介 (1ブース) ・戦略的情報通信研究開発推進事業の成果発表 (1ブース) ・電気通信事業者による災害時サービスの体験 (4ブース) ・東北総合通信局の復興支援の紹介 (4ブース) ・防災ソリューション (7ブース) ・地域における電波有効利用技術に関する動向調査 (1ブース) ・安心、安全、新たな無線システムの紹介 (4ブース) ・広報・相談ブース (1ブース) | 【主催】 <ul style="list-style-type: none"> ・東北情報通信懇談会 ・東北総合通信局 ・情報通信月間推進協議会 ・電波利用推進東北フォーラム ・東北電気通信協力会 ・東北地方非常通信協議会 【後援】 <ul style="list-style-type: none"> ・独立行政法人情報通信研究機構 ・青森県 ・岩手県 ・宮城県 ・秋田県 ・山形県 ・福島県 ・仙台市 ・一般社団法人東北経済連合会 ・一般社団法人電子情報通信学会東北支部 |   セミナー 延575名 展示 延約950名 |

| 電波利用推進セミナー I (「ICT推進フェア 2014 in 東北」の一部) | | | |
|--|---|---|------|
| H26. 5. 29 仙台市 | <ul style="list-style-type: none"> ・「広域通信エリアを確保するための沿岸漁業用海岸局に必要な技術的条件に関する調査検討会」の報告～被災した沿岸漁業用海岸局の復興に資するための取組～ 講師：東北大学大学院教授 陳 強 氏 ・「耐災害 ICT 技術を活用した防災ソリューションの地域展開」 講師：日本電気株式会社グロウドシステム研究所 研究部長 田中 淳裕 氏 | 【主催】 ・東北情報通信懇談会 ・東北総合通信局 ・電波利用推進東北フォーラム 等 | 115名 |
| 情報通信講演会 I 「東北地方非常通信協議会定期総会講演会」 | | | |
| H26. 6. 5 仙台市 | <ul style="list-style-type: none"> ・「マルチモードVSA T～災害に強い無線通信ネットワークの構築へ～」 講師：東北大学 電気通信研究所 教授 末松 憲治 氏 | 【主催】 ・東北情報通信懇談会 ・東北総合通信局 ・東北地方非常通信協議会 ・東北電気通信協力会 | 80名 |
| 電波環境セミナー「電波の安全性に関する説明会 in 米沢」 ～より安全で安心な電波利用環境の実現に向けて～ | | | |
| H26. 11. 6 米沢市 | <ul style="list-style-type: none"> ・「電波の安全性に関する総務省の取り組み」 講師：総務省東北総合通信局 電波監理部長 小林 詔 氏 ・「電波の性質と安全性-基本的考えと研究例-」 講師：北海道大学大学院 情報科学研究科 特任教授 野島 俊雄 氏 | 【主催】 ・東北情報通信懇談会 ・東北総合通信局 ・東北電気通信協力会 【後援】 ・山形県 ・米沢市 ・一般社団法人米沢市医師会 | 95名 |
| 情報通信講演会 II 「平成 26 年度非常通信セミナー」 | | | |
| H26. 12. 5 仙台市 | <ul style="list-style-type: none"> ・「耐災害 ICT 研究による災害に強い街づくりに向けて」 講師：独立行政法人情報通信研究機構 耐災害 ICT 研究センター 企画室長 若菜 弘充 氏 ・「NTT 東日本における災害等への取組み = 東日本大震災を乗り越えて = 」 講師：東日本電信電話株式会社 取締役ネットワーク事業推進本部サービス運営部長 高度化推進部長 高橋 正行 氏 | 【主催】 ・東北情報通信懇談会 ・東北総合通信局 ・東北地方非常通信協議会 ・東北電気通信協力会 | 90名 |
| 電波利用推進セミナー II 「電波利用推進セミナー2015」 ～ 電波利用で広がる暮らし ～ | | | |
| H27. 1. 27 仙台市 | 【講演 1】 ・「電波政策の最新動向と今後の展望」 講師：総務省総合通信基盤局 電波部電波政策課長 田原 康生 【講演 2】 ・「利用者視点に立った ICT 活用を実現する研究開発 = 国際協調 / 技術競争力の両立を目指して = 」 講師：パナソニック株式会社 開発企画総括 宮本 和彦 氏 【講演 3】 ・「飛行ロボット・マルチコプターと利用電波の現状と課題」 講師：千葉大学 大学院工学研究科 特別教授 野波 健蔵 氏 | 【主催】 ・東北情報通信懇談会 ・東北総合通信局 ・電波利用推進東北フォーラム ・東北電気通信協力会 【後援】 ・一般社団法人東北経済連合会 ・一般社団法人電子情報通信学会東北支部 | 120名 |

| デジタルコンテンツセミナー2015 in 秋田 ～ 地域コンテンツの海外展開による観光振興と地域活性化 ～ | | | |
|--|---|--|--|
| H27. 2. 3 秋田市 | <p>【講演】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・総務省におけるコンテンツ政策の動向と今後の展開 講師：総務省情報流通行政局情報通信作品振興課 課長補佐 山中 直弘 氏 <p>【事例紹介 1】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・山形テレビによる海外展開について ～地域活性化を目指して～ 講師：株式会社山形テレビ東京支社 次長 横沢 善則 氏 <p>【事例紹介 2】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・オープンデータで国内外をつなぐ観光情報連携プラットフォームの実現に向けて 講師：NPO法人地域情報化モデル研究会 代表理事 米田 剛 氏 <p>【ディスカッション】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・テーマ：地域コンテンツの海外展開による東北の魅力発信！ 秋田県観光文化スポーツ部 観光振興課 課長 舩屋 修美 氏 NPO法人地域情報化モデル研究会 代表理事 米田 剛 氏 トラベルデザイン株式会社 代表取締役社長 須崎 裕 氏 株式会社山形テレビ 東京支社 次長 横沢 善則 氏 | <p>【主催】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・東北情報通信懇談会 ・東北総合通信局 ・東北電気通信協力会 <p>【共催】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・秋田県 <p>【後援】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・青森県 ・岩手県 ・宮城県 ・山形県 ・福島県 ・仙台市 ・一般社団法人東北経済連合会 ・東北観光推進機構 |  85名 |
| サイバーセキュリティセミナー2015 in 仙台 ～スマートフォンセキュリティ対策とサイバー犯罪の現状～ | | | |
| H27. 2. 24 仙台市 | <p>【講演 1】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・「スマートフォンセキュリティを中心とした最新脅威情報の解説と対策の紹介」 講師：一般社団法人日本スマートフォンセキュリティ協会 幹事 前田 典彦 氏（株式会社カスペルスキー所属） <p>【講演 2】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・「サイバー犯罪の現状と対策」 講師：宮城県警察本部 生活安全部生活環境課 サイバー犯罪対策室 課長補佐 佐々木 友和 氏 | <p>【主催】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・東北情報通信懇談会 ・東北総合通信局 ・宮城県警察本部 ・東北電気通信協力会 ・一般社団法人テレコムサービス協会東北支部 <p>【後援】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・一般社団法人日本スマートフォンセキュリティ協会 ・一般社団法人宮城県情報サービス産業協会 ・東北データベースソサエティ ・東北地域情報サービス産業懇談会 |  140名 |
| 災害に強い情報通信ネットワーク導入ガイドラインの周知啓発 | | | |
| 10～12月 管内各地で 実施 | <ul style="list-style-type: none"> ・東北各県で実施した地域情報化推進会議及び、地域情報化所管省庁合同施策説明会、平成26年度非常通信セミナーで周知 ・東北情報通信懇談会ホームページ、メールニュースにより情報提供 ・地方公共団体から、復興街づくり情報化計画策定等の支援要請なし | <p>【主催】</p> 東北情報通信懇談会 等 | |