

平成28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
東北情報通信懇談会通常総会 記念講演会		
H28.5.26 仙台市	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 「ますます拡大する Wi-Fi の現状とこれから ～IoT、4K・8Kまで広がる活用領域～」</li> </ul> 講師：無線LANビジネス推進連絡会会長、 無料公衆無線LAN整備促進協議会議長、 NTTブロードバンドプラットフォーム株式会社 顧問 小林 忠男 氏	<b>【主催】</b> ・東北情報通信懇談会 ・情報通信月間推進協議会
ICTフェア in 東北 2016 ～「ICTで創る東北の社会」～		
H28.6.14 ～15 仙台市	<b>【基調講演】</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 「ロボット市場構築に向けた考察と提案」 講師：株式会社電通 コピーライター 電通ロボット推進センター ロボットプランナー 西嶋 頼親 氏</li> </ul> <b>【講演】</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 「放送コンテンツの海外展開による東北の魅力発信」 講師1：株式会社福島中央テレビ 業務推進局編成進行部 部長 高橋 和裕 氏 講師2：株式会社テレビユー福島 執行役員 チーフプロデューサー 伊藤 明 氏</li> <li>● 「福島県地域医療連携ネットワークの構築概要」 講師：福島県医療福祉情報ネットワーク協議会 アドバイザー 柴田 真吾 氏</li> <li>● 「医療機関における安心・安全な電波利用の実現」 講師：総務省総合通信基盤局電波部電波環境課 課長 杉野 勲</li> </ul> <b>【SCOPE研究成果関連】</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 周波数を自在に切り取る弾性波フィルタ</li> <li>● 高精細音空間のレンダリングと再現システム</li> <li>● ICTを用いたベッドモニタリングシステムの研究について</li> <li>● 多様な方言に対応した音声認識システムの開発</li> <li>● 輸液漏れ早期発見のためのモニタリング技術の開発</li> <li>● 準静電界センシングによる路面状態推定技術利用した交通問題対策の研究開発</li> </ul> <b>【I-Challenge!関連】</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● ICT分野の新事業創出とは</li> <li>● 起業家甲子園・起業家万博への挑戦</li> <li>● 事業化へのチャレンジ</li> <li>● 小さな殻を破り世界へ羽ばたけ～東北起業家の挑戦～</li> </ul> <b>【展示（全31ブース）】</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● IoTが生み出す新たな社会（5ブース）</li> <li>● 次世代放送サービスの紹介（2ブース）</li> <li>● ICTによる災害に強い街づくり（8ブース）</li> <li>● 防災と暮らしに役立つ情報システム（5ブース）</li> <li>● ICTによる元気な街づくり（5ブース）</li> <li>● 船舶の航行の安全を支える通信システム（5ブース）</li> <li>● 電子申請・届出システム（1ブース）</li> </ul>	<b>【主催】</b> ・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 ・東北電気通信協力会 ・東北地方非常通信協議会 ・電波利用推進東北フォーラム  <b>【後援】</b> ・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 ・一般社団法人映像情報メディア学会東北支部 ・国立研究開発法人情報通信研究機構

災害等非常時における通信に関するセミナー（東北地方非常通信協議会定期総会講演会）		
H28. 6. 7 仙台市	<b>【講演】</b> ● 「NTTドコモの災害対策について ～災害への備え、復旧に向けた対応～」 講師：株式会社NTTドコモ無線アクセスネットワーク部 部長 山崎 拓 氏	<b>【主催】</b> ・東北情報通信懇談会 ・東北総合通信局 ・東北非常通信協議会 ・東北電気通信協力会
電波利用推進セミナーⅠ（「ICTフェア in 東北 2016」の一部）		
H28. 6. 14 仙台市	● 「地域振興用システムのデジタル化に関する 調査検討会概要報告」 講師：東北総合通信局無線通信部 部長 吉田 努  ● 「ICTが創る新しい水産業」 講師：公立はこだて未来大学 教授 和田 雅昭 氏	<b>【主催】</b> ・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
災害等非常時における通信に関するセミナー（平成28年度非常通信セミナー）		
H28. 11. 9 仙台市	<b>【講演1】</b> ● 「東日本大震災と熊本地震の教訓を活かす」 講師：東北大学災害科学国際研究所 教授 （人間・社会対応研究部門・防災社会システム 研究分野）兼 大学院法学研究科公共政策大学院 丸谷 浩明 氏  <b>【講演2】</b> ● 「自然災害による影響と復旧活動について」 講師：ソフトバンク株式会社 技術統括 ネットワーク運用本部 災害対策部長 木村 潔 氏  <b>【講演3】</b> ● 「大震災の教訓を活かす為に！ －臨時災害放送局開設等の手引きについて－」 講師：特定非営利活動法人日本地域放送支援機構 理事 横田 善光 氏	<b>【主催】</b> ・東北情報通信懇談会 ・東北総合通信局 ・東北非常通信協議会 ・東北電気通信協力会
電波利用推進セミナーⅡ「電波利用推進セミナー2016」		
H28. 12. 8 仙台市	<b>【講演1】</b> ● 「電波政策の最新動向」 講師：東北総合通信局 無線通信部 部長 星野 哲雄  <b>【講演2】</b> ● 「ICTとロボット技術による農業の第4次産業革命」 講師：北海道大学大学院 農学研究院 教授 野口 伸 氏  <b>【講演3】</b> ● 「IoTによる建設現場の生産性向上への取り組み」 講師：株式会社小松製作所 執行役員 スマートコンストラクション推進本部 本部長 四家 千佳史 氏	<b>【主催】</b> ・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

電波環境セミナー「電波の安全性に関する説明会 in 弘前」		
H28. 12. 20 弘前市	<p><b>【講演 1】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●「電波防護指針の根拠と測り方」 講師：国立研究開発法人情報通信研究機構 電磁環境研究室研究マネージャー 渡邊 聡一 氏</li> </ul> <p><b>【講演 2】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●「医療機関において安心・安全に電波を利用するために」 講師：埼玉医科大学保健医療学部 教授 加納 隆 氏</li> </ul>	<p><b>【主催】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・東北情報通信懇談会</li> <li>・東北総合通信局</li> <li>・東北電気通信協会の</li> </ul> <p><b>【後援】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・東北厚生局</li> <li>・青森県</li> <li>・弘前市</li> <li>・公益社団法人青森県医師会</li> <li>・一般社団法人弘前市医師会</li> </ul>
デジタルコンテンツセミナー 2017 in 福島 ～放送コンテンツの海外展開による観光振興～		
H29. 1. 26 郡山市	<p><b>【講演 1】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●「福島県のインバウンド戦略について」 講師：福島県観光交流局観光交流課 課長 吾妻 嘉博 氏</li> </ul> <p><b>【講演 2】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●「東北の魅力を放送コンテンツで台湾に発信」 講師：株式会社テレビユー福島 執行役員チーフプロデューサー 伊藤 明 氏</li> </ul> <p><b>【講演 3】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●「4Kによる自社ブランディング戦略と「おんせん県おおいた」アジア進出プロジェクトの取り組み」 講師：大分朝日放送株式会社 編成部兼経営企画室 副部長 橋本 英子 氏</li> </ul> <p><b>【講演 4】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●「放送コンテンツの海外展開 「これだけは覚えておこう！」」 講師：株式会社電通 ラジオテレビ局エリアビジネスユニット部長 兼パブリック・アカウント・センター チーム・クール・ジャパン/チーム・ハラール 橋本 隆 氏</li> </ul>	<p><b>【主催】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・東北情報通信懇談会</li> <li>・東北総合通信局</li> <li>・東北電気通信協会の</li> </ul> <p><b>【共催】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・福島県</li> </ul> <p><b>【後援】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・青森県</li> <li>・岩手県</li> <li>・宮城県</li> <li>・秋田県</li> <li>・山形県</li> <li>・仙台市</li> <li>・郡山市</li> <li>・一般社団法人東北経済連合会</li> <li>・東北観光推進機構</li> <li>・一般社団法人東北映像製作社協会</li> <li>・復興庁福島復興局</li> </ul>
サイバーセキュリティセミナー ～サイバーセキュリティを巡る現状とその対策～		
H29. 2. 16 仙台市	<p><b>【講演 1】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●「セキュリティ対策の強化と業務効率化は両立するか」 講師：立命館大学情報理工学部情報システム学科 教授 上原 哲太郎 氏</li> </ul> <p><b>【講演 2】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●「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 課長補佐(サイバー犯罪対策担当) 金野 陽一 氏</li> </ul>	<p><b>【主催】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・東北情報通信懇談会</li> <li>・東北総合通信局</li> <li>・東北電気通信協会の</li> <li>・一般社団法人テレコムサービス協会東北支部</li> </ul> <p><b>【後援】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・一般社団法人宮城県情報サービス産業協会</li> <li>・東北データベースソサエティ</li> <li>・東北地域情報サービス産業懇談会</li> </ul>

災害に強い情報通信ネットワークに関する周知啓発

H28. 6. 14 ～15	「ICTフェア in 東北 2016」に出展	【主催】 東北情報通信懇談会 その他関係団体
H28. 10. 6 ～7	「あおり ICTソリューション 2016」に出展	