

北陸情報通信協議会 ICT安心安全部会(第9回)を開催

～令和6年度活動計画(案)を承認～



ICT安心安全部会 令和6年度主要スケジュール

令和6年度予定	第1四半期			第2四半期			第3四半期			第4四半期		
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
部会活動				▲5/24 第9回ICT安心安全部会 議決事項及びセミナー								▲2～3月 第10回ICT安心安全部会
				▲4/23 防災情報通信協議会								▲2～3月 サイバーセキュリティ デイズ2025
							▲10月中旬 非常災害時の音声Web 配信システムの検証実験					
							サイバーセキュリティニュース発行					



四藤 一成 部会長



会場の様子

ICT安心安全部会は、令和6年6月24日(月)、北陸総合通信局の会議室とオンラインによるハイブリッド方式により、第9回「ICT安心安全部会」を開催しました。四藤 部会長((一社)いしかわエネルギーマネジメント協会)の進行のもと、令和6年度活動計画(案)について審議を行いました。

事務局から、令和6年度は昨年度に引き続き、「センシング技術から情報処理・通信技術・サイバーセキュリティにわたる広範囲のICTを駆使した先進的な安心・安全ICT技術の発展・普及」の推進をテーマとして、さらなる発展・普及の促進を目指すという説明がありました。具体的な活動として、非常災害時の避難所等における音声web配信システムの実証実験やサイバーセキュリティデイズ2025の開催、サイバーセキュリティメールマガジンの提供を継続して行うこと等が提案され、令和6年度活動計画(案)は承認されました。

続いて、令和6年1月1日に発生した能登半島地震を踏まえ、北陸総合通信局の上川 政宏 氏及び福井街角放送(株)の鳴尾 健 氏から、それぞれ講演が行われました。

今回の部会は、昨年度に引き続きハイブリッド方式での開催となり、会場13名、オンライン6名の計19名が参加しました。



北陸総合通信局 無線通信課 課長
(前 防災対策推進室 室長)

上川 政宏 氏

「令和6年能登半島地震における北陸総合通信局の取組」

能登半島地震における通信・放送の被害・復旧状況や総務省北陸総合通信局の具体的な震災対応、今回の対応を踏まえた早期復旧・復興のための改善案などが語られました。



福井街角放送(株) 代表取締役
鳴尾 健 氏

「穴水町仮設住宅におけるFM微弱電波活用の実証実験について」

災害時のコミュニティ放送の役割紹介や臨時災害放送局による情報発信の必要性、福井街角放送(株)の具体的な震災対応などが語られました。また、穴水町におけるFM微弱電波を活用した実証実験の取組の紹介がありました。