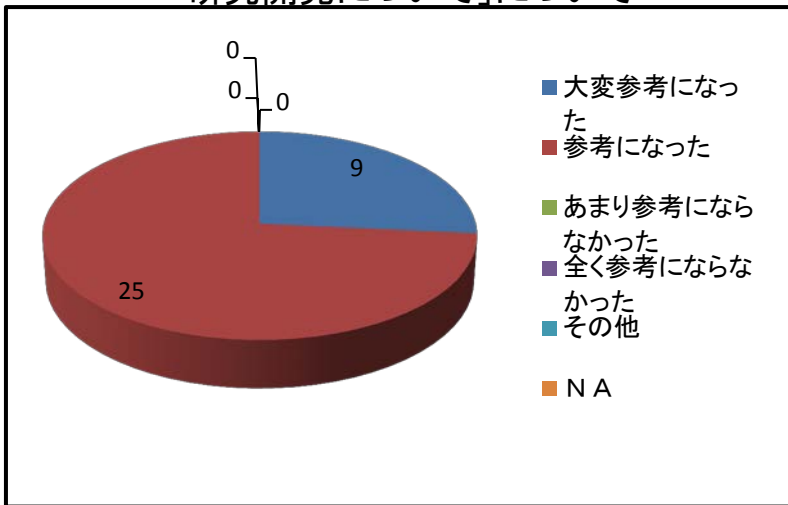


防災情報セミナー（福山市）

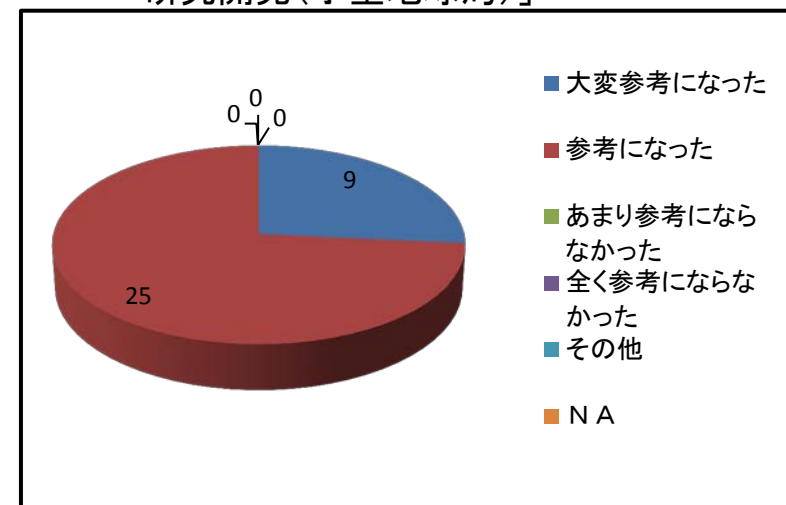
～来場者アンケート取りまとめ～

開催日時	平成25年9月11日(水)
来場者数	75名
アンケート回答数	34件

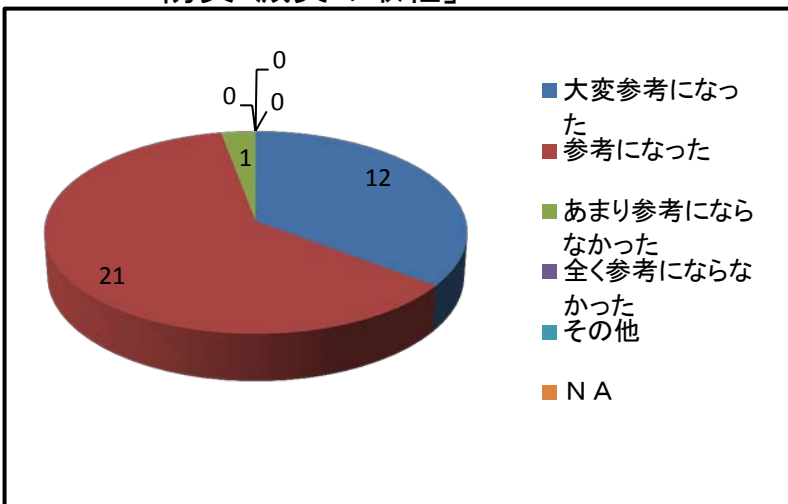
基調講演「災害に強い情報通信技術の実現に向けた研究開発について」について



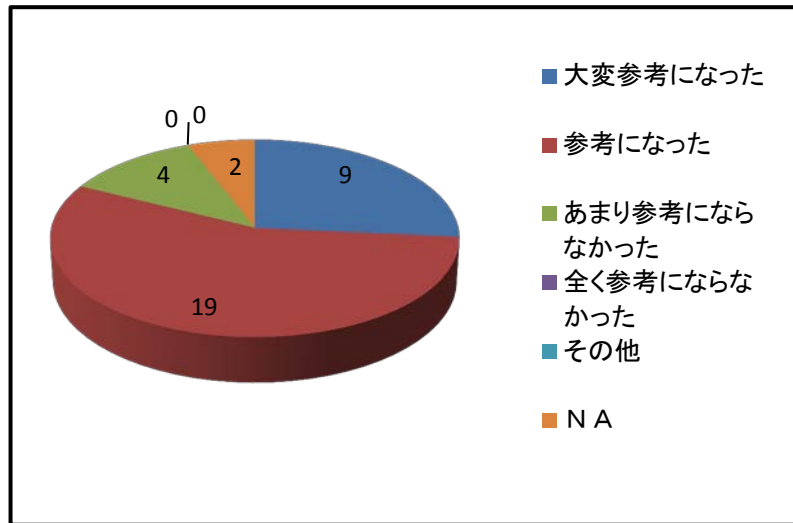
講演 I 「簡易に衛星回線を利用できる技術の研究開発(小型地球局)」



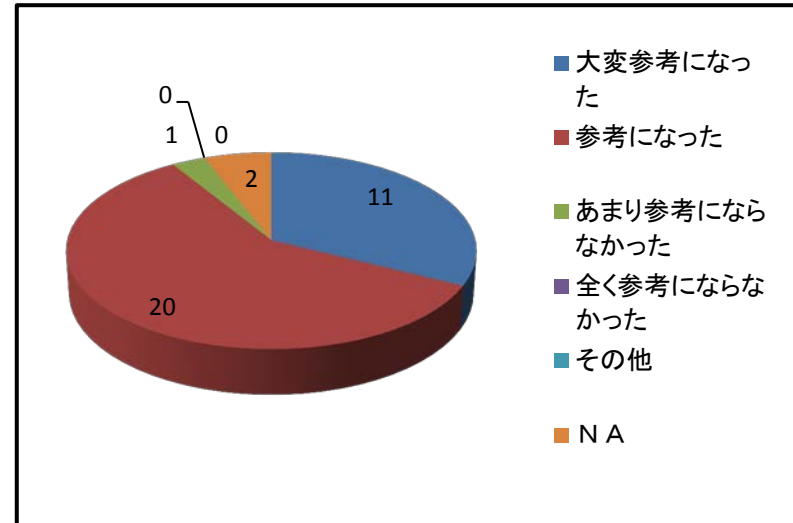
講演 II 「マルチメディアプラットフォームによる防災・減災の取組」



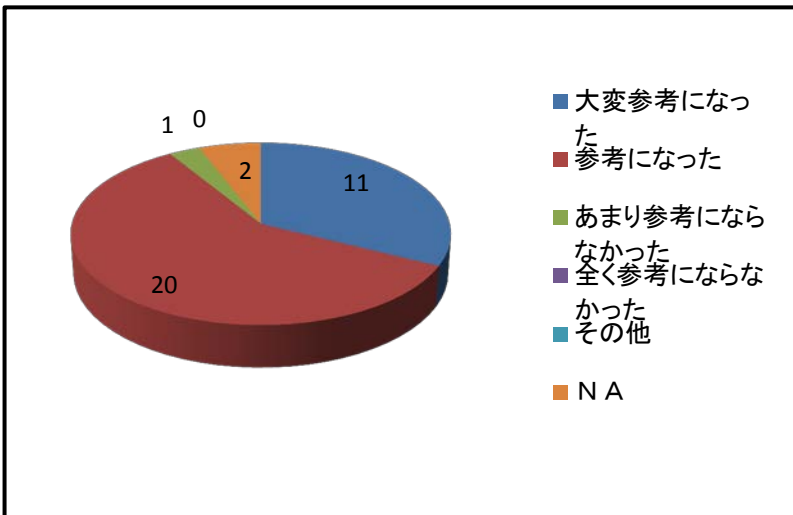
ソリューション①「防災情報伝達制御システムについて」



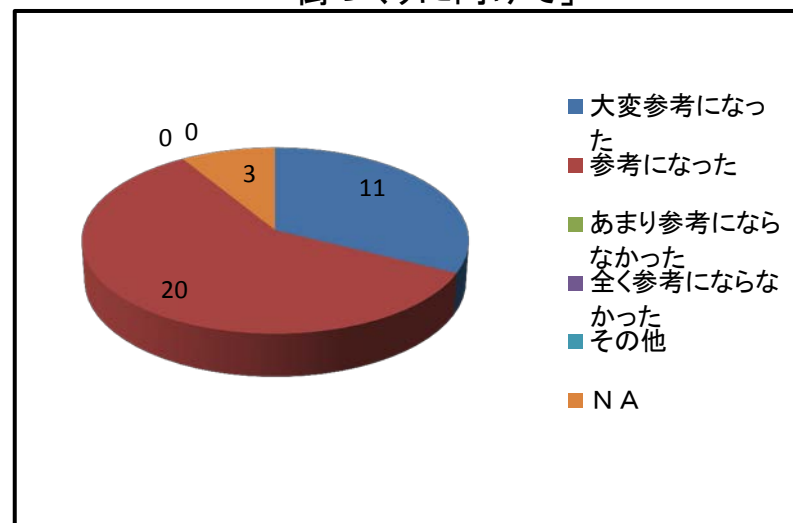
ソリューション②「自動販売機を活用した防災ソリューション」



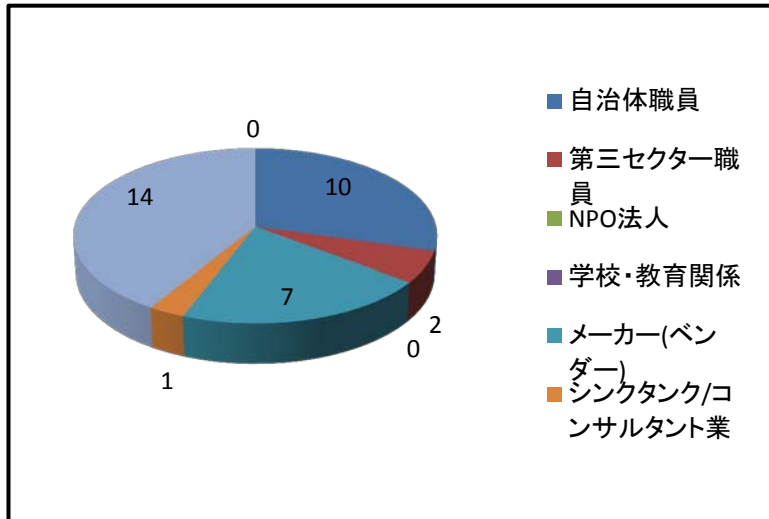
ソリューション③「防災情報化支援システム」



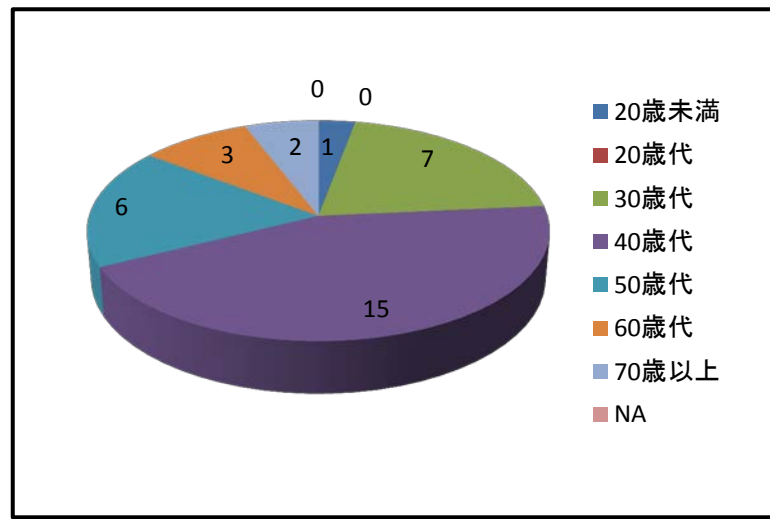
ソリューション④「ICTを活用した安全安心な街づくりに向けて」



【参加者の所属】



【参加者の年齢】



【講演Ⅰ】「簡易に衛星回線を利用できる技術の研究開発(小型地球局)」

- ・ メンテナンス費用の問題がある。

【ソリューション②】「自動販売機を活用した防災ソリューション」

- ・ 身近にある自販機で良く見ることがあり、情報提供として有益であると思われる。

【ソリューション③】「防災情報化支援システム」

- ・ 多数の人が通話した場合、輻輳する恐れはないか。

【問】今後、同様のセミナーを開催する場合、どのような内容を期待しますか。

- ・ 実際、現場で活用できた機具等の紹介を増やしてほしい。
- ・ 機会があれば、また、参加させていただきたい。