

札幌圏 ITS 推進フォーラム 地域 ITS 推進研究会 活動内容検討アンケート

- 1)アンケートの対象：札幌圏 ITS 推進フォーラム会員
- 2)アンケートの期間：平成 14 年 10 月 25 日～平成 14 年 11 月 7 日
- 3)アンケート回答数：24 回答
- 4)アンケート内容：下表

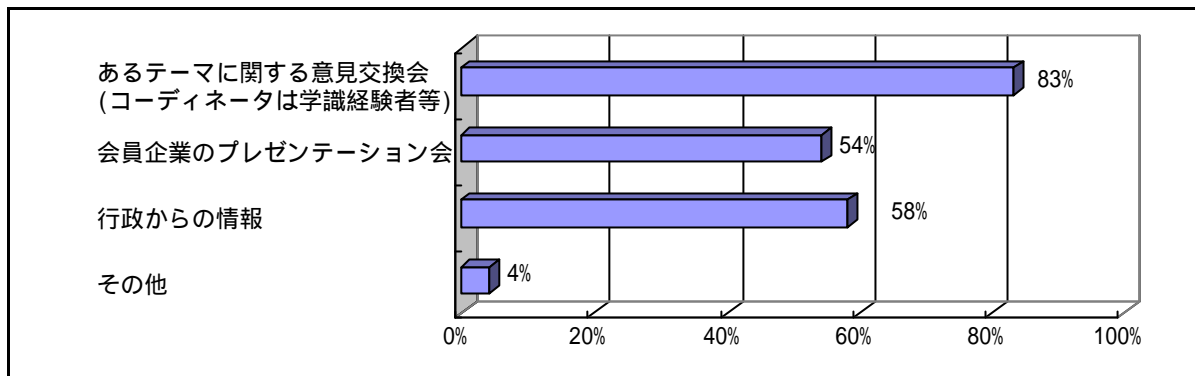
- 問 1： 地域 ITS 推進研究会の取り組み内容として、望ましいと思うものを教えてください。～番号の前に、今後の活動として望ましいものに 印を記してください。(複数回答可)
あるテーマに関する意見交換会(コーディネータは学識経験者等)
ex. 冬期路面管理、IT と観光振興、センシング技術、地域情報の活用方法など
会員企業のプレゼンテーション会
ex. 新商品・技術の紹介、導入事例紹介など
行政からの情報
ex. 省庁の動向、最近の話題、求めている技術課題など
その他()
- 問 2： 問 1 で を選択された方へご質問いたします。ご希望される具体的なテーマがありましたら教えてください。
- 問 3： 問 1 で を選択された方へご質問です。貴社としてプレゼンテーションをご希望される、新商品・技術の紹介、導入事例紹介などあれば教えてください。
- 問 4： 問 1 で を選択された方へご質問です。行政からの情報を受けたい内容としてご要望などがあれば教えてください。

5)アンケート結果の概要

- 問 1 について： 地域 ITS 推進研究会活動として望ましいと思うものとして、「意見交換会」を挙げた方が一番多い(83%)とともに、「行政からの情報提供」(58%)や「プレゼンテーション」(54%)についても過半数以上の方から望ましいとご回答をいただいています。
- 問 2 について： 意見交換会に対する具体的テーマとして、大別すると次のような意見交換会テーマを望む意見がありました。なお一番多かったのは「冬道」に関する意見交換会で、詳細については次ページに掲載します。
冬道、センシング技術、歩行者 ITS、観光、防災などの特定テーマに関する意見交換会
情報の活用方策に関する意見交換会
ITS の計画・評価に関する意見交換会
- 問 3 について： 数社からご希望をいただいておりますが、今後の調整などもあることから現時点の詳細報告は見送ります。
- 問 4 について： 「行政の取り組み状況・事例」や「今後の事業展開」、および「企業に求めている具体的な技術に関する情報」などが欲しいというご意見がありました。
- その他のご意見： 地域 ITS 推進研究会活動として、「ITS は手段。伝える内容を豊かにする努力と取り組みを行ってはどうか。」というご意見をいただいています。
また、今後の活動テーマを検討するにあたっては、「意見交換会・プレゼンテーション・行政からの情報提供を組み合わせて行ってはどうか。」というご意見や、「定期的にアンケートを取り、集計して都度内容の方向付けをしてはどうか。」などのご意見をいただいています。

アンケート結果

問1：地域ITS推進研究会の取り組み内容として、望ましいと思うものを教えてください。（複数回答可）



問2：意見交換会として、ご希望される具体的なテーマがありましたら教えてください。

特定のテーマに関する意見交換会

- ・ 冬道に関連するテーマ：
「冬期路面状況及び交通状況・気象予測」、「路面管理・除雪の高度化」、「雪の特性の利活用」など
- ・ センシング技術に関するテーマ：
「プローブカーシステム」、「画像処理センシング」、「新規デバイス、センサー等の動向」など
- ・ 歩行者 ITS に関するテーマ：「バリアフリー」、「歩行者 ITS の展開」など
- ・ 観光に関するテーマ：「IT と観光振興」、「ITS 技術の観光振興への活用方法」など
- ・ 防災に関するテーマ：「IT と防災」など

情報の活用方策に関する意見交換会

- 「新たな収集データを活用した道路管理や提供内容高度化方策」
- 「移動時の情報活用、冬季路面情報のドライバーへの情報伝達方策」など

ITS の計画・評価に関する意見交換会

- 「ITS で何がどれだけ変わったか評価する取り組み」
- 「ITS 技術の他分野への応用の可能性、IT を活用した交通情報化の現状と課題」
- 「ITS のプライオリティ（観光、交通課題、自然環境）」
- 「ITS 実施における行政間の連携方策と役割分担」など

問3：プレゼンテーションをご希望される、新商品・技術の紹介、導入事例紹介などあれば教えてください。

数社から希望する旨の回答をいただいています。

問4：行政からの情報を受けたい内容としてご要望などがあれば教えてください。

- ・ 他の行政機関での取り組み状況（事業主体と運用体制）
- ・ 北海道における ITS 事業計画（ITS の取り組み方向、展望、具体的スケジュール）
- ・ 求めている早期課題や企業に求める具体的な技術（目標性能、希望コスト、応用個所など）
- ・ 情報公開その後とこれからの展望
- ・ 北海道の緒データ（地域別観光入込客や地域別公共機関利用者数に関するデータや統計など）
- ・ 個別テーマに対するフィールド評価に関して
- ・ 情報通信インフラ（MAN など）の動向

その他のご意見

- ・ 会員に対して定期的にアンケートを取り、集計して都度内容の方向付けをしてはどうか。
- ・ ITS は手段。伝える内容を豊かにする努力と取り組みを行ってはどうか。
- ・ を組み合わせればどうか。