

『地域ITSフォーラム』が開催されました!!

道路建設課

平成 21 年 9 月 10 日 (木)、盛岡市の「サンセール盛岡」において『地域ITSフォーラム』が開催されました。当フォーラムは財団法人岩手県土木技術振興協会が主催し、岩手県県土整備部の後援で行われ、自治体や警察職員、民間の土木系コンサルタントなど 110 名が参加しました。

当日は、お二人の講師の方から、今後の ITS の展開や地域に根ざした ITS についての基調講演があり、また、県内での ITS 事例紹介や「岩手における ITS の現状と普及拡大に向けて」と題し、道路利用者、交通管理者、道路管理者を含めたパネルディスカッションが行われました。

<基調講演>



『ITSの新たな展開 -スマートウェイを中心として-』
国土交通省国土技術政策総合研究所 ITS 研究室室長 畠中秀人氏



『草の根 ITS の推進 -簡易型の対向車接近表示等
安価に整備できる ITS の中山間地への応用-』
高知工科大学地域連携機構地域 ITS 社会研究室室長/教授 熊谷靖彦氏

とこで...ITSとは?

ITS (Intelligent Transport System: 高度道路交通システム)

IT を利用した輸送効率の向上、道路交通を快適にするための交通システムです。
身近なところでは、道路情報提供システム、バスロケなども含まれます。

基調講演での講師の畠中 ITS 研究室室長の言葉を引用すると...

「道路をできるだけうまく使おう」「道路情報を賢くしよう」というのが ITS です。



<事例紹介>



【46 ナビHP】

<http://akita-road.thr.mlit.go.jp/r-46navi/>

↑ 興味のある方はどうぞ!



『半島路線における ITS の技術の活用事例』
金石地方振興局土木部 土佐主任



対向車が来ると、
電光掲示板で
お知らせしてく
れます!

『国道 46 号における道路情報提供 (46 ナビ) について』
岩手河川国道事務所 野呂副所長

<パネルディスカッション>



活発な意見
交換がなされ
ました。

『岩手における ITS の現状と普及拡大に向けて』

<現地視察>

翌日 9 月 11 日 (金) には講師の畠中室長とともに一般県道大川松草線 (岩泉町) において岩手土木事務所、道路建設課、道路環境課が「ITS の活用」についてご教授いただきました。



【現場視察状況】
一般県道大川松草線 (岩泉町)