

# 情報通信月間参加行事 実施報告書

行事ID	F005	行事名	ITSあいち県民フォーラム2021	
行事形式	オンライン セミナー	主催団体	愛知県ITS推進協議会	
開催日	2021年6月30日		開催場所	オンライン(Zoom使用)
行事参加者数	約80名		WebサイトURL	<a href="https://aichi-its.jp/">https://aichi-its.jp/</a>
行事実施概要・アピール等				
<p>地域の特性に応じ、交通や移動に関する課題を解決する地域ITSの様々な取組について、以下二つの講演を通じて一般県民に紹介。</p> <p>【講演1】「地域ITSの取組みについて」          (講師) 特定非営利活動法人ITS Japan          普及促進グループ 理事 山田 尚紀 氏</p> <p>【講演2】「産学行政で取り組む魅力ある地域公共交通の実現～ITSで地域公共交通は生まれ変わる?～」          (講師) 名城大学 理工学部          社会基盤デザイン工学科 教授 松本 幸正 氏</p>				

←ロードバース...セル内で改行する時はAltを押しながらEnterを押してください。

<p><b>1 地域ITSの取組みについて</b></p> <p>(講師) 特定非営利活動法人ITS Japan          やまだ なおき          普及促進グループ 理事 山田 尚紀 氏</p> <p>(プロフィール)          1983年早稲田大学理工学部卒業          1985年松下通信工業株式会社入社          パナソニック株式会社ではITS関連システムの開発や米国・タイのパナソニック子会社へ出向し海外向けカーナビの開発などに従事していた。          2021年1月にパナソニック(株)より特定非営利活動法人ITS Japanへ出向し現在新しい委員立ち上げ準備等を行っている。</p>	<p><b>2 産学行政で取り組む魅力ある地域公共交通の実現 ～ITSで地域公共交通は生まれ変わる?～</b></p> <p>(講師) 名城大学 理工学部 まつもと ゆきまさ          社会基盤デザイン工学科 教授 松本 幸正 氏</p> <p>(プロフィール)          1991年名古屋工業大学大学院工学部研究科博士前期課程修了          2007年から現職。          専門は交通工学・都市計画。公共交通や都市計画に関するフィールド調査や理論研究を遂行するとともに、自治体の地域公共交通会議や都市計画審議会の会長を務め、地域における計画策定や課題解決にも貢献。</p> <p>&lt;著書&gt;          成功するコミュニティバス (学芸出版)          変革社会に対応する新しい都市計画像 (中日出版) など</p>
--	---