

(記入日： 月 日)

にぎわいトラジツットモールアンケート調査

八戸市では、都市再生プロジェクトを進めており、その中で三日町・十三日町の道路を歩行者と公共交通に配慮した道路としていく事を方針として掲げております。そこで三日町・十三日町において歩行者と公共交通に配慮した道路とするトラジツットモールの試行実験を6日間にわたり行っています。本アンケート調査はこのトラジツットモールの印象などをお聞きし、今後の検討に役立てる事を目的としております。ぜひご協力お願いいたします。

ご記入にあたって

本アンケートは統計的に処理をするもので、決して個別の調査票を公開することはありません

問1) あなたの性別、年齢、同行者、居住地についておたずねします。該当する番号に○を付けて下さい。

- ①性別：1、男性 2、女性
- ②年齢：1、10代 2、20代 3、30代 4、40代 5、50代 6、60代 7、70代以上
- ③同行者：1、単身 2、家族(人) 3、友人(人)
- ④居住地：1、八戸市() 2、県内他市町村() 3、他都道府県()

問2) 普段のまちなかへの来街頻度や行動などについておたずねします。該当する番号に○を付けて下さい。

- ①まちなかへ来る頻度：1、毎日 2、週の半分程 3、週1回程 4、月に数回 5、月に1回 6、ほとんど来ない
- ②まちなかへ来る目的：1、買い物 2、食事・喫茶 3、娯楽 4、通勤・通学 5、仕事上の用事 6、散歩 7、その他()
- ③普段のまちなかへの交通手段：1、徒歩 2、自転車 3、自動車 4、バス 5、その他
- ④普段のまちなかでの滞在時間：1、30分未満 2、30分～1時間 3、1時間～2時間 4、2時間～3時間 5、3時間～4時間 6、4時間～

問3) 今日のまちなかでの行動についておたずねします。該当する番号に○を付けて下さい。

- ①今日まちなかに来た目的：1、社会実験そのものに来た 2、買い物 3、食事・喫茶 4、娯楽 5、通勤・通学 6、仕事上の用事 7、散歩 8、その他()
- ②今日のまちなかへの交通手段：1、徒歩 2、自転車 3、自動車 4、バス 5、その他
- ③今日のまちなかでの滞在時間：1、30分未満 2、30分～1時間 3、1時間～2時間 4、2時間～3時間 5、3時間～4時間 6、4時間～

問4) にぎわいトラジツットモールについておたずねします。該当する番号に○を付けて下さい。

- ①今回のトラジツットモール実験を事前に知っていましたか：1、知っていた 2、知らなかった ②問4-①で1と答えたら方におたずねします。この実験を何で知りましたか：
 - 1、新聞 2、ラジオ 3、チラシ 4、その他()
- ③トラジツットモールの全体的な印象はどうでしたか：
 - 1、良い試みだ 2、良い試みとは言えない 3、どちらとも言えない 4、関心が無い
- ④トラジツットモールの影響・効果についておたずねします。それぞれの項目の感想をお答えください。

項目	影響ない/良くなった	どちらとも言えない	悪化した	分からない
A 自動車の利便性				
B 周辺道路の改善				
C バスの利便性				
D 歩きやすさ				
E 街のにぎわい				

⑤道路空間に置かれた椅子・テーブルを利用しましたか：1、利用した 2、利用していない

⑥問4-①で1と答えたら方におたずねします。どういう理由で利用しましたか：

- 1、休憩 2、飲食店等で買った物を飲食するため 3、バスを待つため 4、なんとなく 5、その他()

⑦問4-①で1と答えたら方におたずねします。利用した感想をお答えください：

- 1、便利で快適だった 2、あまり快適ではなかった 3、少し動かしかった 4、その他()

⑧問4-①で2と答えたら方におたずねします。利用しなかった理由をお答えください：

- 1、座る場所が無かった 2、特に座りたいと思わなかった 3、脚すかしそう 4、環境がよくなさそう 5、その他()

⑨このような取組みはまちなかの活性化に役立つと思いますか：

- 1、役立つ 2、どちらとも言えない 3、役立つしない 4、分からない

⑩このような取組みを今後も行っただ方が良いと思いますか：

- 1、常にやった方が良い(完全なトラジツットモール化) 2、週に1回はやった方が良い 3、月に1回はやった方が良い 4、やらない方が良い

⑪トラジツットモールを魅力的にしていきたいためにはどんな取組みを行ってほしいと思いますか：

- 1、循環バスなど公共交通網の充実 2、近隣の駐車場整備 3、段差改良や歩道の幅広など歩きやすい道づくり 4、イスやベンチの設置による座れる場所づくり 5、オープンカフェなど飲食が出来る空間づくり 6、イベントと合わせて実施 7、その他()

問5) 実験の感想やご意見を自由にお答えください。