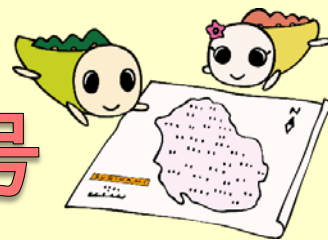


# 下井草駅周辺 まちづくりニュース 第2号



発行：令和4年7月 杉並区都市整備部市街地整備課鉄道立体係

## 下井草駅周辺まちづくりに関する オープンハウスを開催します

日頃より、区のまちづくり行政にご理解、ご協力いただき、ありがとうございます。

区では、今後のまちづくりの方向性を整理した「西武新宿線沿線各駅周辺地区まちづくり方針（平成28年策定）」に基づき、まちづくり協議会をはじめとした地域の皆様のご意見を伺いながら、まちづくりを進めております。

令和4年3月18日と19日には、駅周辺のまちづくりの現状と課題について皆さまのご意見を伺う「下井草駅周辺地区まちづくりオープンハウス」を開催しました。当日は、あわせて60人の方にご来場頂き誠にありがとうございました。当日いただいた主なご意見等は、裏面に掲載しておりますのでご参照ください。

今回のオープンハウスでは、前回いただいたご意見等の中で、特に多くご意見があった“道路・交通面の課題を中心”にその解決に向けた事例の紹介等について、会場内でパネルの展示等を行います。前回同様、区の担当者が直接説明するとともに、来場者の皆様からのご意見やご質問にお答えいたします。（日程等詳細は、下記をご覧ください。）

開催時間中の入退場は自由ですので、ぜひご都合のよい時間にお越しください。

※新型コロナウイルス感染症拡大防止策を実施の上、開催いたします。（裏面参照）

### 日時・会場

#### 日時

8月5日(金) 15:00~20:00

8月6日(土) 10:00~15:00

#### 会場

区立桃井第五小学校  
2階 解放会議室

※入口は、学校の門とは異なります  
のでご注意ください。

(下井草4-22-4)

### 案内図

※車椅子をご利用の方は、近くの区職員にお声がけください。別途、ご案内いたします。



前回オープンハウス時の様子

※お車でのご来場はご遠慮ください。  
※2日とも同じ内容となっています。  
※お子様連れでご来場いただけますが、お預かりする体制がございませんので、あらかじめご了承ください。

裏面あり

## 前回のオープンハウスでいただいた主なご意見

### <道路・交通>

- 駅周辺の歩行者・自転車の安全性を確保してほしい（旧早稲田通り・駅前商店街等）
- 駅周辺の乗換利便性を向上してほしい（ロータリー・タクシールールなど）
- 駅近くに自転車を止められる駐輪スペースがあるとよい
- 八成で折り返すバスも下井草駅まで来てほしい

### <にぎわい>

- 下井草の立地に合わせた特色ある店舗等があるといい
- マルシェ（食品、雑貨、衣料品等を直接生産者から購入）等地域とのつながりがもてるイベントを開催してほしい
- 商店街とまちの一体性が感じられるような連携構築が必要

### <住環境>

- みどりを確保できるような仕組みづくりをしてほしい
- 用途地域等を見直し、少し高い建物が建てられるようにしてほしい
- 容積率を上げてほしい

### <その他>

- 若い人がまちづくりに参加しやすい環境づくりが必要
- トイレマップのようなものがあるとよい

### <連続立体交差化>

- 道路と鉄道の連続立体交差化の早期実現
- 駅付近の踏切をなくしてほしい

多くのご意見  
ありがとうございました！



## オープンハウスにおける感染防止策について

### 【会場内での感染防止策】

- ① 室内の換気、展示パネルや筆記用具等物品の消毒の徹底
- ② 手指の消毒及びマスクの着用
- ③ 会場の利用人数の制限（収容率50%以下）

### 【ご参加予定の皆様へのお願い】

- ① 体調のすぐれない方、ウイルス感染の可能性がある方はご来場をお控えください
- ② 会場内ではマスク着用をお願いします
- ③ 会場受付での手指の消毒、検温にご協力ください
- ④ ご来場前に、新型コロナウイルス接触確認アプリ（COCOA）のダウンロードをお願いします



iPhoneの方



Androidの方

上記の2次元コードより、  
COCOAをダウンロードいただけます。

## 今後の取組み

区では、今後もオープンハウスでいただいたご意見や「西武新宿線沿線各駅周辺地区まちづくり方針」等を踏まえ、まちの将来像実現に向けた取組を進めていきます。

次回開催予定（時期未定）のオープンハウスでは、いただいたご意見をもとに課題解決に向けた方向性をお示しし、地域の皆様のご意見をお伺いする予定です。

お問い合わせ

杉並区 都市整備部 市街地整備課 鉄道立体係  
〒166-8570 杉並区阿佐谷南1-15-1  
電話03-3312-2111（内線3379）

