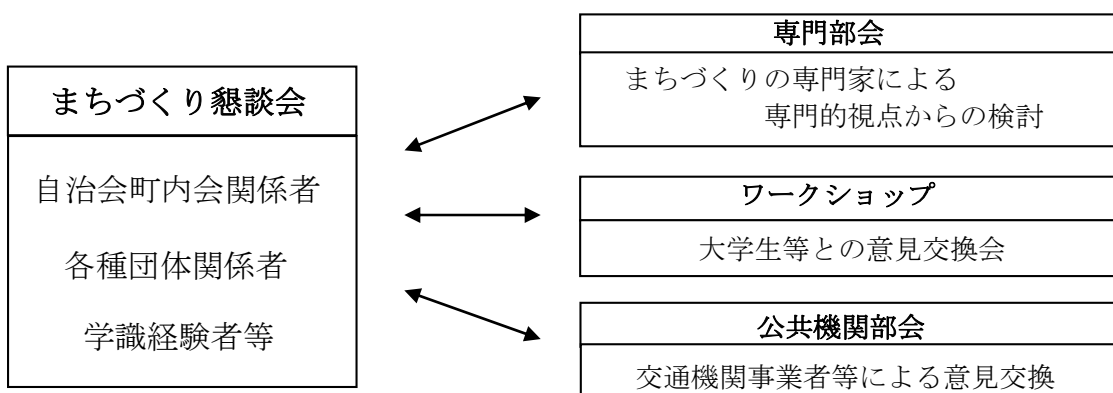


参 考

(1) まちづくり懇談会の概要

まちづくり構想策定にあたり、区民、各種団体の代表者及び学識経験者等から様々な視点からの意見を伺い、目指すべきまちの将来像について検討を進めることを目的に「本郷台駅周辺地区まちづくり懇談会」を設立しました。

【懇談会体制】



<事務局>

栄区役所区政推進課、栄土木事務所、都市整備局地域まちづくり課

【懇談会委員】

別表「本郷台駅周辺地区まちづくり懇談会名簿」参照

【開催日】

第1回 平成26年7月22日

- ・栄区及び本郷台駅周辺地区の現状について
- ・本郷台駅周辺地区まちづくり構想の策定に向けて

第2回 平成26年10月20日

- ・まちづくり構想（案）について
- ・地区計画イメージ（案）について

第3回 平成26年12月8日

- ・まちづくり構想素案について
- ・地区計画の概要について

本郷台駅周辺地区まちづくり懇談会名簿

(平成27年1月20日現在)

	氏名	団体名
自治会町内会	磯崎 保和	栄区連合町内会長・豊田連合町内会自治会長
	持田 忠	笠間連合町内会自治会長
	田中 房一	小菅ヶ谷連合町内会自治会長
	細田 利明	本郷中央連合町内会自治会長
	保坂 順弥	本郷第三連合町内会長
	新保 孝雄	上郷西連合町内会長
	吉田 敏生	上郷東連合町内会長
	高野 泰正	本郷台駅前市街地住宅自治会長
各種団体	臼井 喜代士	栄区商店街連合会長
	田鹿 曜二	本郷台駅前商店会長
	西郷 治雄	本郷台駅前アーケード商店街会長
	日浦 美智江	栄区社会福祉協議会会長
	風間 聰彦	栄区文化協会会長
	小西 淳一	栄区青少年指導員協議代表
	伊東 一郎	栄区スポーツ推進委員連絡協議会代表
学識経験者	倉田 直道	工学院大学名誉教授
	島田 正文	日本大学短期大学部教授
	松橋 圭子	鎌倉女子大学准教授
顧問	大桑 正貴	市会議員
	輿石 且子	市会議員
	石渡 由紀夫	市会議員
	楠 梨恵子	県議会議員
区	尾仲 富士夫	栄区長

(2) 専門部会・公共機関部会の概要

ア 専門部会

本郷台の個性をどう考えるか、まちづくりの手法、賑わいづくりなどについて、都市計画・都市デザイン、環境、建築・まちづくり等の専門家による専門的視点からの検討を進めるため「本郷台駅周辺地区まちづくり懇談会専門部会」を設立し、まちづくり構想を策定しました。

【部会委員】

倉田 直道委員（工学院大学名誉教授）
島田 正文委員（日本大学短期大学部教授）
松橋 圭子委員（鎌倉女子大学准教授）

【開催日】

第1回 平成26年8月28日
第2回 平成26年10月3日
第3回 平成27年1月15日

イ 公共機関部会

駅周辺地区で区民の方々が利用するバス、鉄道などの公共交通機関方々や駅周辺に関連する公共公益機関等の方々のまちづくりに関わる意見を伺う場として「本郷台駅周辺地区まちづくり懇談会公共機関部会」を設立し、意見交換をおこないました。

【出席者】

神奈川中央交通(株)、(株)江ノ電バス、JR東日本、
カナガワ交通イースタン(株)、(株)ケイサンタクシー、
あーすぶらざ、UR都市再生機構、栄警察署

【開催日】

平成26年8月29日

(3) ワークショップの概要

高齢化や人口減少といった課題を抱える中、本郷台のまちづくりは、若者から注目され、多世代にとって魅力あるまちづくりが求められています。

このため、若い世代の意見や提案を取り入れるため、大学生を中心としたワークショップを開催し、まちづくり構想に反映しました。

ワークショップでは、若者目線で考える「住みたいまち本郷台」をテーマに、将来の仕事・育児を見据えて、若者が求める駅前理想像をグループディスカッションにより話し合いました。

【参加者】

大学生・大学院生、専門学校生、高校生

【開催日】

第1回 平成26年11月21日

第2回 平成27年3月5月

(4) 意見募集

広く区民から意見やアイデアをいただくため、広報よこはま栄区版において区民目線に立った特集「みんなで始めよう！本郷台のまちづくり」を掲載し、まちづくり構想素案に対する意見を募集しました。

【募集期間】

平成27年2月2日～平成27年2月23日

【周知方法】

区ホームページ、広報よこはま栄区版2月号

【募集状況】

50の個人・団体（個人42・団体8）から101件

【意見の内訳】

- | | |
|-------------------|-----|
| 1 構想全体に関すること | 32件 |
| 2 利便性に関すること | 20件 |
| 3 国有地跡地に関すること | 20件 |
| 4 駅前広場・駅前公園に関すること | 17件 |
| 5 その他 | 12件 |