

練馬まちづくりセンター まちづくり活動助成

# 審査委員2009

## 各審査員の視点

### ■ 審査委員会

選考は、学識経験者、まちづくりに関わってきた区民、区関係部署職員、都市整備公社職員など計8人で構成する「まちづくり活動助成審査委員会（以下「審査委員会）」が行います。

### ■ 審査委員の紹介と各委員の審査の視点

#### 審査委員長

小泉 秀樹 Hideki Koizumi 東京大学大学院准教授（都市計画・まちづくり）

練馬区にあるさまざまな「まち」。その中でくらす様々な「人々」。「まち」に必要なことや「人々」が望んでいることも多様です。練馬区を本当に暮らしやすくするためには、さまざまな「まちづくり」がいろいろな場所で花開くことが必要だと考えています。地域社会をより暮らしやすいものとする積極的かつ具体的なアイデアがあり、いろいろな人々を惹きつける楽しい提案をおまちしています。

#### 審査副委員長

朝倉 暁生 Akio Asakura 東邦大学准教授（環境計画）

一言で言えば、「練馬をこんな素晴らしいまちにしたい」という強い想いを持った提案をお待ちしています。「こんな素晴らしい」が多くの区民の共感を得て、継続的に行える内容の提案であること、そして何より、ワクワクするような将来への期待溢れる提案であるかどうかを重視して審査したいと思っています。

#### 審査委員

佐谷 和江 Kazue Satani NPOまちづくり情報センターかながわ理事、技術士（都市および地方計画）

まちづくり活動助成の意義は2つあると思います。1つは活動の基盤づくりの支援、もう1つはカベを突破するための支援です。「はばたき」に込められた意味は後者かもしれませんが、飛び上がるには「溜め」が必要なので前者もとても重要だと思います。あれも、これもと手を広げるとなかなか活動の核がつかれないので、みなさんの提案内容がどちらに比重を置くものか意識して書かれるといいと思います。私も意識して審査したいと思います。

#### 審査委員

中村 忠昌 Tadamasa Nakamura

自らが暮らす「まち」をより良くするために、自らの手やアイデアで、仲間と協力して活動できることは、本当に素晴らしいことです。そして同時に、社会的な責任を伴うものでもあります。提案では、「広い視点で、長い目で、多様な価値観で」練っていただくとともに、実現に向けた「冷静な」判断が必要です。是非それらを兼ね備えたものを、考え出してください。もちろん「楽しむ心」も忘れずに。楽しみにしています。

## 審査委員

武田 実代子 Miyoko Takeda 元まちづくりセンター検討会議公募委員

「住みたい、ずっと住みたいと思える練馬であるために、波及効果のある身近な地域課題の解決に向けて、老若男女が真面目に楽しく参加できるように、自発的に継続的に組織的に進められ、こうした小さくとも個々のまちづくり活動の核として、数珠つながりのように連携していける、またそれを周囲にアピール出来る生き生きとした活動を、応援したいと願っています。」

## 審査委員

阪西 淳史 Atsushi Banzai まちづくりセンター運営協議会委員

練馬区をより素晴らしいまちにするためには、現在の区民が主体的なまちづくりを行い、未来の区民がより多くの「夢」をみられるような環境を残すことが不可欠だと思います。具体的で、しかも未来の区民からも評価されるような先進的なご提案を期待しています。

審査に当たっては、ご提案のチャレンジ精神と実現性とのバランス、及び今後のまちづくり活動にどれだけヒントを残せそうかを重視したいと思います。

## 審査委員

黒田 叔孝 Yoshitaka Kuroda 練馬区環境まちづくり事業本部 都市整備部長

まちづくり活動助成が契機になって、地域に根ざした、地域の特性を活かしたまちづくり活動が広く発展、拡大していくことを期待しています。まちづくり活動には、明確な目的意識、取り組みの継続性、活動の発展性などが求められます。したがって、こうした観点に留意して審査させていただきたいと考えています。

## 審査委員

池田 孝 Takashi Ikeda 財団法人練馬区都市整備公社常務理事

練馬区の地域特性を踏まえたまちづくりの活動、しかもその活動が広範な区民の参加・連携により“環”となり発展する地域のまちづくり活動を支援していきます。

また、みどりや環境の保全、足元からのエコ活動など、地球温暖化対策にも効果的な特色ある地域活動の申し込みをお待ちしています。

問合せ

練馬まちづくりセンター

〒176-8501 練馬区豊玉北 6-12-1 練馬区役所東庁舎 6階(財)練馬区都市整備公社内

電話 03-3993-5451 FAX03-3993-8070 ホームページ <http://nerimachi.jp>

メールアドレス machi@nerimachi.jp