

防犯まちづくりのための調査の手引き

概要

本資料は、建築研究所が第2期中期計画の研究開発の目標として取り組んでいる「安全・安心で質の高い社会と生活を実現する研究開発」の一環として、平成18年度から昨年度まで実施してきた重点的研究開発課題「住宅・住環境の日常的な安全・安心性能向上のための技術開発」の成果物のひとつである。同研究開発課題の推進に当たっては、3カ年にわたり、外部の学識経験者による「住宅・住環境の日常的な安全・安心性能向上のための技術開発に関する検討委員会」の助言を得た。本資料は、同委員会内に設置された「住宅・都市の防犯分科会」「住宅地道路の歩行時の安全性向上分科会」の委員から成る「防犯まちづくりのための調査の手引き検討委員会」の参加を得て作成したものである。

本資料は、防犯まちづくりの現場において、交通安全の視点も含めて、地域の課題を客観的に把握するための手法を紹介するものである。防犯意識の高まりなどを背景に、各地で地域住民による自主防犯活動が行われており、様々な主体が参加している。本書で紹介する調査手法は、それらの主体が活動の方向性を揃え、より効果的な活動を行うために必要な客観的なデータを獲得するためのものであり、地域特性に応じた協働による防犯まちづくりの推進に寄与するものである。

Guide for Surveys for Safe Neighborhoods from Crime

Summary

This guide is one of the results of a important research project “ Development of technologies for safer houses and living environments” (2006-2009). A committee which consists of experts of external research agencies, universities and ministries has given advices to carry on this project for three years. Members of two subcommittees under the committee on crime prevention and road safety has formed a working party and given cooperation to make this guide.

This guide introduces methods to grasp problems of neighborhoods about crime objectively. Various stakeholders take part in efforts for crime prevention in every neighborhood. The methods are expected to be used to get data so that they have common objectives and make their efforts more effective. It would contribute to safe neighborhoods from crime through their cooperative efforts.