

研究タイトル: **市民参加によるまちづくりの実践に関する支援**



氏名: 篠部 裕 / Hiroshi SHINOBE E-mail: shinobe@kure-nct.ac.jp

職名: 教授 学位: 博士(工学)

所属学会・協会: 日本建築学会、日本都市計画学会

キーワード: まちづくり、市民参加、地域学習、PBL、総合的な学習、教育連携

技術相談
提供可能技術: ・市民参加によるまちづくりワークショップのプログラムの企画と運営
・市民参加による公園計画のワークショップのプログラムの企画と運営
・総合的な学習の時間を活用したまちづくり学習のプログラムの企画と運営

研究内容:

研究内容

市民参加によるまちづくりは、良好なコミュニティを形成・維持していく上で重要なテーマです。子どもから高齢者まで、市民一人ひとりが地元の街に関心や愛着をもつためには、専門知識をもたない一般市民が気軽にまちづくりに関わることができる支援体制が不可欠です。この研究では、市民が気軽にまちづくりに参加できるような支援システムを、実践を通して構築することを目指しています。

地域へのメッセージ

市民参加のまちづくりでは、次世代の担う子どもたちの役割が重要です。この研究では地域のコミュニティの中心である小中学校に注目し、学校での地域学習と地域社会とを有機的に結びつけながら、学校と地域社会が一体となったまちづくりの推進や活性化を目指しています。

共同研究実績

・公園計画を題材としたPBL方式のまちづくり学習の実践
横路小学校（初等教育）・呉市（行政）・くれシェンド（NPO）くれまち☆公園団（ボランティア団体）・呉高専（高等教育），地元住民が連携・協力し，地元の街区公園の基本計画を策定した（2004年）。

外部資金獲得実績

総合的な学習の時間を活用した地域活性化型のまちづくり学習の開発に関する研究，平成19年度科学研究補助金（基盤研究（c））



提供可能な設備・機器:

名称・型番(メーカー)	
まちづくりワークショップの事例パネル	