



# みんなの力を合わせた 景観まちづくりに向けて



## 景観まちづくり教育のススメ!

地域の個性や潤いのある生活環境と密接に関わる景観をよりよくしたいという気運や活動が高まっています。そのような社会的な状況を背景として平成16年に制定された景観法は、誰もが景観まちづくりに積極的に関わる責務があると定めています。景観まちづくり教育は、ひとりでも多くの人が積極的に景観まちづくりに関わるようになってもらうための取り組みです。ぜひ、みなさんも、魅力的な景観まちづくりの推進に向けて景観まちづくり教育に取り組みませんか。

## .....景観まちづくり教育の3つのアプローチ.....

行政が取り組む

学校で取り組む

ひとりひとりが取り組む

協働による  
魅力的な  
景観まちづくり  
のために

発見!  
わたしたちの  
まち  
大好きな  
まち

市民のための

景観まちづくり読本

- 景観まちづくり教育の手引き
- 景観まちづくり講座事例集

- 景観まちづくり学習の手引き
- モデルプログラム(題材)
- 小学校における実践事例集

- 市民景観まちづくりリーフレット
- 事例に学ぶ景観まちづくり

景観まちづくり教育  
のホームページを  
開設しました!

景観まちづくり教育

検索

●「景観まちづくり教育」のホームページでは、景観まちづくり教育を行う上で役に立つさまざまな情報を提供しています。

これらの情報はダウンロード(無料)して活用することができます。

「景観まちづくり教育」のホームページ

<http://www.mlit.go.jp/crd/townscape/gakushu/index.htm>

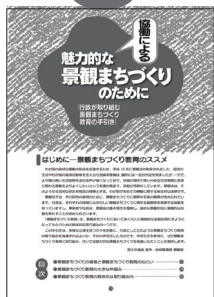


3つの  
アプローチごとに  
様々なツールを  
用意しています。

# みんなの力を合わせた 景観まちづくりに向けて

魅力的な  
景観まちづくり  
のために

景観まちづくり教育の中心的な担い手である行政が、  
景観まちづくり教育に取り組む時に役立ちます。

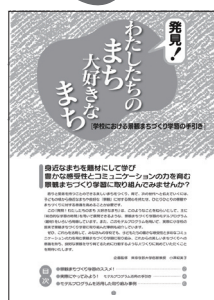


●行政が取り組む景観まちづくり教育の手引き  
行政としてどのように景観まちづくり教育に取り組めばよいか、その基本的な考え方と取り組み方を解説した手引きです。景観まちづくり教育の全体像を掴むことができます。

●景観まちづくり講座事例集  
全国アンケートで収集した50件以上の多様な景観まちづくり講座やイベント等を簡潔にまとめた事例集です。住民等を対象とした景観まちづくり講座を企画する際などに、実施目的と機会のつくり方から参照できます。

わたしたちの  
まちが  
大好きな  
まち

学校でどのように景観まちづくり学習に取り組めばいいのか、  
具体的な方法も含めて参考にできます。



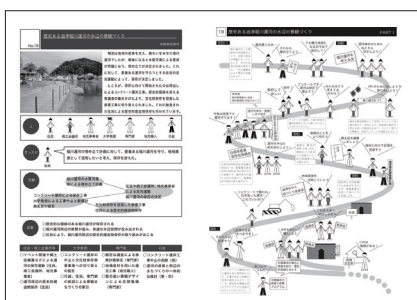
●学校における景観まちづくり学習の手引き  
学習のねらいや意義、効果、授業の組み立て方など、学校における景観まちづくり学習の全体像と取り組み方を解説しています。

●景観まちづくり学習モデルプログラム(題材)  
実際に景観まちづくり学習に取り組んでみようとする時に活用できるモデル的な学習プログラムです。小学校3・4年生から中学生を対象に11種類を用意しています。

●景観まちづくり学習実践事例集  
モデルプログラムを活用して実際に小学校で行った景観まちづくり学習の様子22事例を紹介しています。子どもたちがいきいきしています。

市民のための  
景観まちづくり読本

市民がひとりで、あるいは仲間と一緒に、  
景観まちづくりについて学ぼうとする時に活用できます。



●市民景観まちづくりリーフレット  
市民等が景観まちづくりに関する基礎的な事柄を学ぶのに役立つリーフレットです。景観まちづくりの基礎知識や活動方法、景観まちづくり略史、法制度などを解説しています。

●事例に学ぶ景観まちづくり  
各地で行われている様々な景観まちづくり活動について、そのプロセスやポイント等を整理した事例集です。個人でも実践できるような事例や、多くの人の協働により成果を挙げている事例など、バラエティに富んだ事例が並んでいます。

★ここで紹介している資料等は「景観まちづくり教育」のホームページで閲覧、ダウンロード(無料)することができます。  
<http://www.mlit.go.jp/crd/townscape/gakushu/index.htm>

景観まちづくり教育のあり方を  
検討するにあたり、右の学識経  
験者で構成される懇談会を設  
置し、助言を得ながら検討を進  
めました。

検討懇談会委員

- [座長] 進士 五十八 東京農業大学地球環境科学部教授  
大野 秀敏 東京大学大学院新領域創成科学研究科教授  
小澤 紀美子 東京学芸大学教育学部教授  
篠原 修 政策研究大学院大学教授  
西村 幸夫 東京大学大学院工学系研究科教授

(順不同・敬称略・所属等は平成20年3月現在)

【発行・問い合わせ先】  
国土交通省 都市・地域整備局 景観室  
〒100-8918  
東京都千代田区霞が関 2-1-3  
中央合同庁舎3号館  
電話：03-5253-8111 (代表)

