

2 4 大 気 号 外
平成25年3月29日

一般社団法人 愛知県建設業協会 会長 殿

愛知県環境部大気環境課長

大規模開発温暖化対策検討マニュアルについて（依頼）

愛知県では、昨年2月に策定した「あいち地球温暖化防止戦略2020」において、集約型まちづくりや低炭素な分散型エネルギーシステムの展開など、地域基盤づくりを進める取組を重要施策としています。

具体的な取組として考えられる、未利用エネルギー・再生可能エネルギーの面的利用や自動車交通の公共交通への転換等の地球温暖化対策、風の道の確保や土地の被覆改善等のヒートアイランド対策の多くは、大規模な開発に際して一体的に取り組むことで、導入の機会が高まるものと考えられます。

このたび、大規模な開発に際して、低炭素なまちづくりの検討をしていただくための指針となるマニュアルを作成しました。

開発事業者の方々が早い段階から自主的な対策を検討する際の指針として活用いただけることを期待しております。

今後、該当する案件がございましたら、積極的に御活用いただきますよう、会員方に御周知願います。

記

1 送付部数

チラシ200部

マニュアルにつきましては、愛知県ホームページ

(<http://www.pref.aichi.jp/0000059005.html>)において閲覧(ダウンロード)ができます。

2 マニュアルが想定する大規模開発の事業

複数の建物の新築（改築を含む）を伴う土地の区画形質の変更であって、事業区域の面積が1万平方メートル以上で、新築される建物の延べ面積の合計が1万平方メートル以上のもの

3 マニュアルのポイント

【ポイント1】検討項目

大規模な開発の際に検討していただきたい温暖化対策の3つの分野について、検討メニューを例示しました。

(1) エネルギー分野

地域冷暖房や再生可能エネルギーの導入等

(2) ヒートアイランド分野

風の道等への配慮や地表面の改善等

(3) 交通分野

カーシェアリングや電気自動車充電設備の設置等

【ポイント2】評価

エクセルシートにより、対策前後の温室効果ガス排出量を簡易に算出することで、取組が自己評価できます。

優れた取組は県ウェブページで紹介していきます。

【ポイント3】技術紹介

具体的な温暖化対策の技術を紹介しています。取組の第一歩のための参考資料として活用できます。

担 当 地球温暖化対策室
温暖化対策グループ（羽生）
電 話 052-954-6242
FAX 052-955-2029
電子メール ondanka@pref.aichi.lg.jp