

(様式3)

パブリックコメント手続の実施結果について

1 案件名

平塚市学校施設の個別施設計画（素案）

2 案件の概要

平塚市教育委員会では、上位計画となる「平塚市公共施設等総合管理計画」に基づく個別計画として、学校施設における長寿命化を基本とした改修や、適正な規模への再編により、教育環境の充実を図ることを目的とした「平塚市学校施設の個別施設計画」を策定しました。

3 募集概要

(1) 意見の募集期間

令和3年 2月 8日（月）～令和3年 3月 9日（火）

(2) 意見の提出方法

持参、郵送、FAX、電子メール

4 実施結果

(1) 提出意見数

個人から	0 人	0 件
団体から	1 団体	1 件
合計	1	1 件

(2) 意見内訳

項目	件数 (件)
全体に関する意見	0
1 背景、目的と位置付け	0
2 対象施設、計画期間	0
3 学校施設を取り巻く現状	0
4 学校施設の状態等	0
5 学校施設の方向性の考え方	0
6 対策内容と実施時期	1
7 今後の対応方針と本計画の実現に向けて	0
合計	1

(3) 意見への対応区分

項目	説明	件数 (件)
ア：反映	意見を受けて計画案等を修正したもの	0
イ：反映済み	既に計画案等に記載されているもの又は既に対応しているもの	0
ウ：参考	取組を推進する上で参考とするもの	1
エ：その他	意見募集の範囲と異なるもの、反映が困難なもの、質問など	0
合計		1

5 意見対応表

番号	項目	市民意見の概要	市の考え方	対応
----	----	---------	-------	----

				区分
1	6 対策内容 と実施時期	<p>学校施設は災害時には避難所として利用されていることが想定されています。</p> <p>災害の発生は季節を問わず、また、災害時には停電が発生する可能性があります。風水害が多発する夏場は、気候変動により高温多湿化が進み、空調設備のない空間に大勢が滞在することで高齢者を中心として熱中症の発症などが心配されます。また寒さの厳しい冬場も空調のない避難所での生活は困難が伴います。</p> <p>そのため、避難所においては、空調設備の整備は避難生活を送る人々の健康や生命を維持する上で非常に重要な要素となると考えます。</p> <p>避難所における暫定的な電源確保の観点から、学校施設の空調設備の導入・更新の際、災害時でも都市ガス供給が継続される限り、空調および発電することが可能となる設備（停電対応型ガスヒートポンプ）の導入を検討することを提案いたします。</p>	<p>災害時の電源及び空調機能の確保については、今後大規模な改修などを行う際に、導入効果や維持管理費用などの比較検討を行い、施設の状況に応じて最適な設備の設置を検討いたします。</p>	ウ： 参考

<お問い合わせ先>

平塚市教育委員会学校教育部教育施設課

電 話：0463-35-8115

電子メール：k-shiset@city.hiratsuka.kanagawa.jp