平成 21 年度第2次新まちづくり計画事業進行調書(その1)

担当 環境局環境都市推進部エコエネルギー推進課 丸岩 211-2872	計画	画体系コード 4-2-2 事業名 公共施設における省エネ·新エネ導入体系化推進事業								
公共施設の新漢・改築・改修の計画段階から、省エネ・新エネ技術導入を検討し、予算化に努める制度を目指す、更に、海入効果の検証しその結果を市民や事業者へ情報提供し、省エネ・新エネ技術の普及を目指す。 マ成19年度 マス共施設への省エネ・新エネ導入指針策定公共施設への省エネ・新エネ導入指針策定公共施設への省エネ・新エネ導入指針策定公共施設への省エネ・新エネ導入指針策定主義研究による。 薬務委託・工業品調査(パイオマス、都市排熱)・普及活動・活及活動・活及活動・活及活動・活及活動・公共施設への省エネ・新エネ導人要網の制定公共施設への省エネ・新エネ導人要網の制定公共施設への省エネ・新エネ導人要網の制定 マの機能の新画製作器では、大力では、大力により、大力により、大力によ	担	当 環境局環境都市推進部エコエネルギー推進課 丸岩	211-2872							
# 新導入を検討し、子質化に努める制度を目指す。更に、導入効果 のが起こその結果を主き不同である。										
中成 19 年度事業内容(決算) 平成 20 年度事業内容(決算) 業務委託	事	術導入を検討し、予算化に努める制度を目指す。更に、導入効果 の検証とその結果を市民や事業者へ情報提供し、省エネ・新エネ	平成19年度							
平成 19 年度事業内容(決算) 事 業務委託 ・基礎調査(パイオマス、都市排熱)・	業									
事 平成 19 年度事業内容(決算) 業務委託 ・基礎調査(パイオマス、都市排熱) ・普及活動 ・	内									
#	容									
*基礎調査(バイオマス、都市排熱) ・エネルギー技術導入検証・エネルギー以フレット作成・エネルギーパンフレット作成・エネルギーパンプレット作成・エネルギーパンプレット作成・エネルギーパンプレット作成・エネルギーパンプレット作成・エネルギーパンプレット作成・エネルギーパンプレット作成・エネルギーパンプレット作成・エネルギーパンプレット作成・エネルギーパンプレット作成・エネルギーバンプレット作成・エネルギーバンプレット作成・エネルギーバンプレット作成・エネルギーバンプレット作成・エネルギーバンプレット作成・エネルギーがEB (本語・エネルギーがEB 事業内容(予算) 事業務委託・エネルギーWEB 作成			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
・ エネルギーパネル等企画作成公共施設への省エネ・新エネ導入要綱の制定 容 ・ 量 ・ 場 平成21年度事業内容(予算) 業務委託 ・エネルギーWEB作成		・基礎調査(バイオマス、都市排熱) ・普及活動	·エネルギー技術導入検証 ·エネルギーWEB作成							
容 ・ 量 ・ 場 所 平成 21 年度事業内容(予算) 平成 22 年度事業内容(予算) 業務委託 ・エネルギーWEB作成	業		・エネルギーパネル等企画作成							
・ 場 所 平成21年度事業内容(予算) 業務委託 ・エネルギーWEB作成 中成22年度事業内容(予算)	内									
量 ・ 場 所 平成21年度事業内容(予算) 業務委託 ・エネルギーWEB作成 平成22年度事業内容(予算)	容									
- 場	•									
場	量									
所所 平成 21 年度事業内容(予算) 平成 22 年度事業内容(予算) 業務委託 ・エネルギーWEB作成 平成 22 年度事業内容(予算)	•									
学務委託 ・エネルギーWEB作成	場									
・エネルキーWEBTF版 ・エネルギーパネル等企画作成	所	業務委託	平成22年度事業内容(予算)							
	•	・エネルギーWEBTFRX ・エネルギーパネル等企画作成								
規	規									
模	模									
<mark>件</mark>	件									
数	数									
等 第	等									

平成21年度第2次新まちづくり計画事業進行調書(その2)

計画体系コード	★コード 4-2-2 事業名 公共施設における省エネ·新エネ導入体系化推進事業													
達 成 目 標 の 状 況														
	項	目		18年度 (現	表末 状)	19年度末 (実 績)	20年) (実	度末 績)	21年 (予	度末 定)	22年 (予	度末 定)	22年 (目	度末標)
要綱に基づ〈省エ	ネ・新エネ導	拿入検討施	設数(累計)	-		1カ所	86九	所	86カ	所	867	所	4 <i>†</i> .	所

市民・企業等との協働の状況(市民・企業等の参加、支援、協力の状況)

市民との連携、市民参加

本市公共施設への導入実績及び効果を、ホームページにより公表を行う。

企業等との連携・協働 [資金協力] 該当なし [人材協力] 該当なし [情報協力] 該当なし [その他の協力] 該当なし

市民・企業等が参加しやすい環境づくり

価(成果 題

省エネ・新エネ業務サポートページで構築した共有システムにより、 専門的な省エネ・新エネの導入検討が容易になり、関連施設の導入 実績を参照することが可能となった。

また、平成20年度に公共施設への省エネ・新エネ導入要綱を制定 したことで、計画段階での導入検討施設数が増加した。今後も要綱 の定着化に伴い省エネ・新エネの率先導入が図れる。

省エネ・新エネの導入に係る高額な設置費用への対策。

今 後の事業の予定・方向

札幌市環境基本計画、また札幌市温暖化対策推進計画を実現するために、省エネ・新エネ導入について本市としての方針決定をおこな い公共施設への率先導入を推進していく。又その導入効果等の情報提供をおこない、民間への導入を推進する。

平成 21 年度 第 2 次 新まちづくり計画事業進行調書 (その 3) (単位:千円)

事業費の推移								
計								
0								
0								
0								
0								
- 17,787								
0								
0								
17.707								
17,787								
- 13,043								
0								
6,782								
6,261								
貴) -								
· ·								
۱ .								