# 中部グリーンレポート 2010

## ー 明日の地球・私たちの地球のために

○2009年度の助成先から ~ 弥生小学校(愛知県弥富市)~

## 環境教育に、またひとつ力強い助っ人が加わりました 🏋



Chubu



「日本一の金魚・文鳥の産地」として知 られる愛知県弥富市にある弥生小学校は、 「自ら学び自ら考え、心豊かでたくましく 生きる子どもの育成」を教育目標に掲げる 児童数658名の小学校です。

環境教育に力を注いでおり、校内のビオ トープで育てたゲンジボタルとヘイケボタ ルの幼虫を毎年3月に放流し、6月にはホ タルの鑑賞会を行っています。

中部グリーン電力基金は、校内に設置さ れたハイブリッド発電照明灯(風力および 太陽光発電)に対して、150万円の助成 を行いました。

子どもたちは、折りにつけ表示板の発電 量の表示をながめるようになり、「天気が 悪いとどれだけの電気の量になるのか」 「太陽光や風力による発電とは、どんな仕 組みなのか」など、新たな興味もわいてき ているようです。

### 〇その他の助成先



軽井沢西部小学校(長野県軽井沢町)



浜島小学校 (三重県志摩市)



清水谷津浄水場(静岡県静岡市)

## 皆様からのご寄付は、環境・エネルギー教育にも使われています!

中部グリーン電力基金では、環境教育用の助成を通じ、小中学校の生徒の皆さん に自然エネルギーを身近に感じていただき、環境・エネルギー問題を考える機会を 提供しております。

## 中部グリーン電力基金へご協力いただきありがとうございます。

2010年度の助成先決定と2009年度の事業活動についてご報告いたします。



## 2010年度の助成先が決定しました。

2010年度は、中部地域の地方公共団体等が設置する太陽光発電設備[太陽 光発電設備(普及)]と、環境教育を目的に学校に設置される自然エネルギー発 電設備[環境教育用発電設備]を対象に、13件1,370万円の助成対象を決 定しました。助成金は設備が完成した後にお支払いいたします。

### 太陽光発電設備(普及)

助成申込者	施設名称	発電開始 予定	定格出力 (kW)	助成金額 (千円)
愛知県長久手町	長久手町給食センター	2011. 7. 31	4 0	(注1) 1,500
愛知県北名古屋市	訓原中学校	2010. 12. 10	1 0	500
愛知県安城市	作野小学校	2011. 1. 31	2 0	(注 2) 520
岐阜県岐阜市	(仮称)岐阜市大杉一般廃棄物 最終処分場	2011. 4. 1	3 0	1, 500
岐阜県安八町	名森小学校	2010. 7. 31	21.6	1,080
静岡県焼津市	小川保育園	2011. 3. 31	1 0	500
静岡県磐田市	磐田市クリーンセンター	2011. 4. 1	2 0	1,000
長野県松本市	芳川小学校	2011. 3. 1	2 0	1,000
佐久水道企業団	佐久水道企業団管理センター	2011. 3. 1	5 0	(注1) 1,500
合計	9件		2 2 1. 6	9, 100

(注1) 助成上限額 (注2) 助成金額調整

### 環境教育用発電設備

助成申込者	施設名称	発電開始 予定	助成金額 (千円)	(参考)定格 出力(kW)
岐阜県郡上市	郡上東中学校	2011. 4. 1	(注1) 1,500	1. 2
長野県伊那市	伊那西小学校	2010. 12. 1	1, 200	0. 018
"	西箕輪小学校	2010. 12. 1	1, 200	0.018
長野県軽井沢町	軽井沢中学校	2010. 9. 1	(注2) 700	0. 286
合計	4件		4,600	1. 522

(注1) 助成上限額 (注2) 助成金額調整

### 助成契約合計



# 助成先の累計が131ヵ所となりました。

制度創設(H12.10)からの助成先は、運開予定設備も含め131ヵ所となりました。

発電区分	施設数	定格出力	
太陽光発電設備(普及)	113ヵ所	2, 488.6 kW	
風力発電設備 (※)	1ヵ所	14,000 kW	
環境教育用発電設備	17ヵ所	8. 556kW	
合 計	131ヵ所	16, 497. 156kW	

※現在、風力発電設備を対象とした助成は行っておりません。



## 助成設備が順次、発電を開始しました。

2008年度および2009年度に「中部グリーン電力基金」の助成契約を締結した自然エネルギー発電設備の内、2009年度中に運開した太陽光発電設備(普及)9件に対し合計560万円をお支払いいたしました。

また、環境教育用発電設備につきましては、5件450万円をお支払いいたしました。

#### 太陽光発電設備(普及)

契約 年度	助成先	施設名称	発電開始	定格出力(kW)	助成金額 (千円)
0.8	愛知県幸田町	学校給食センター	2009年6月	1 0	500
11	愛知県蟹江町	小中学校給食センター	2010年1月	2 0	1,000
IJ	静岡県袋井市	メロープラザ	2010年3月	1 0	500
0 9	三重県志摩市	浜島小学校	2010年1月	2 0	1, 000
IJ	静岡県浜松市	元目分庁舎	2010年1月	1 0	(注) 300
IJ	岐阜県東白川村	東白川小学校	2010年2月	2 0	1,000
IJ	愛知県豊橋市	吉田方小学校	2010年3月	1 0	500
IJ	岐阜県恵那市	大井小学校	2010年3月	1 0	500
IJ	静岡県静岡市	清水谷津浄水場	2010年3月	1 0	(注) 300
	合計	9件		1 2 0	5, 600

(注) 助成金額調整

#### 環境教育用発電設備

契約 年度	助成申込者	施設名称	発電開始	助成金額 (千円)	(参考)定格 出力(kW)
0 9	愛知県弥富市	弥生小学校	2009年10月	(注1)1,500	0.083
IJ	静岡県湖西市	岡崎小学校	2009年8月	(注2) 750	0. 035
IJ	長野県軽井沢町	軽井沢東部小学校	2009年9月	(注2) 750	0. 2
IJ	IJ	軽井沢中部小学校	2009年9月	(注2) 750	0. 2
IJ	II	軽井沢西部小学校	2009年9月	(注2) 750	0. 2
	合計	5件		4, 500	0.718

(注1) 助成上限額 (注2) 助成金額調整

### 助成金支払合計

合計件数 14件	合計額 1,010万円
----------	-------------

### 2009年度の収支状況をお知らせします。

2009年3月現在1,237口のご参加をいただいています。

2009年度は、皆さまから1,473万円余りのご寄付をいただきました。預金 利息等とあわせて1,474万円の事業活動収入となりました。一方、助成金として 1,010万円、チラシ印刷費・郵送費などの事務運営費として91万円を支出しま した。また、2009年度に助成契約した助成先の内、2010年度に発電開始予定 の発電設備への助成金として480万円を引き当てるとともに、2010年度の助成 募集のため1,370万円の積み立てを行いました。

## 2009年度収支計算書

(単位:円)

科目	金額	備考
I 事業活動収支の部 1.事業活動収入 寄付金収入(一般) 寄付金収入(中部電力) その他	14, 738, 967 (7, 732, 120) (7, 000, 000) (6, 847)	2009 年度寄付金収入 同 上
2.事業活動支出 助成金支出 助成引当金支出 事業運営費	11, 012, 663 (8, 100, 000) (2, 000, 000) (912, 663)	2009 年度助成金支出(当年度契約) 同 上 (前年度契約)
事業活動収支差額 (a)	3, 726, 304	
<ul><li>Ⅱ 投資活動収支の部</li><li>1.投資活動収入</li><li>助成引当資産取崩収入</li><li>助成積立資産取崩収入</li></ul>	14, 900, 000 ( 2, 000, 000) (12, 900, 000)	2008 年度引当分取崩収入 2008 年度積立分取崩収入
2.投資活動支出 助成引当資産取得支出 助成積立資産取得支出	18, 500, 000 ( 4, 800, 000) (13, 700, 000)	2010 年度支出予定分引当(2009 年度契約) 2010 年度以降支出予定分積立(2010 年度契約予定)
投資活動収支差額 (b)	<b>▲</b> 3,600,000	
Ⅲ 財務活動収支の部	0	
1.財務活動収入 2.財務活動支出	0	
財務活動収支差額 (c)	0	
当期収支差額 (d=a+b+c)	126, 304	
前期繰越収支差額 (e)	220, 216	
次期繰越収支差額 (d+e)	346, 520	



## 2010年6月

## CIRAC 財団法人中部産業・地域活性化センター

〒460-0008 名古屋市中区栄2丁目1-1 日土地名古屋ビル15階 Tel (052) 221-6421 fax (052) 231-2370 ホームページ http://www.cirac.jp/