

# 中部グリーンレポート 2011



## — 明日の地球・私たちの地球のために —

○2010年度の助成先から ～ 軽井沢中学校（長野県軽井沢町）



軽井沢中学校は、長野県東部の自然環境豊かな軽井沢町にあり、「自らを逞しく鍛え」「心豊かに生き」「自ら求めて学ぶ」生徒を育てることを教育目標としています。

中部グリーン電力基金では、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、70万円の助成を行いました。

生徒たちは、手の届く場所に風力や太陽光発電の設備があることで、自然エネルギーを身近に感じるようになったようです。発電量やCO2削減量のデータ表示をもとに、学校で使用する電力量を知ったり、節電方法を考えるなど、環境教育に欠かせない教材として活用されているようです。

### ○その他の助成先



名森小学校（岐阜県安八町）



訓原中学校（愛知県北名古屋市）



小川保育園（静岡県焼津市）

### **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。

2011年度の助成先決定と2010年度の事業活動についてご報告いたします。



### 2011年度の助成先が決定しました。

2011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、24件1,980万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)
愛知県愛西市	愛西市総合斎苑	2011.6.1	20	1,000
愛知県北名古屋市	熊野中学校	2011.12.1	10	500
愛知県江南市	古知野中学校	2012.3.9	50	(注1) 1,500
愛知県大府市	大東小学校	2012.4.1	80	(注1) 1,500
愛知県安城市	桜林小学校	2012.2.28	20	1,000
愛知県豊橋市	市立豊橋高等学校	2011.12.28	10	500
岐阜県大垣市	中川小学校	2012.3.31	19	950
岐阜県中津川市	川上団地（仮称）	2012.3.20	10.8	540
岐阜県恵那市	（仮称）常設型資源ごみ回収拠点施設	2012.4.1	20	(注2) 760
三重県伊勢市	しごうこども園	2012.3.1	10	500
三重県鈴鹿市	鈴鹿市中央消防署	2011.11.10	10	500
三重県伊賀市	上野南中学校	2012.4.1	10	500
長野県松本市	（仮称）松本市梓川図書館	2012.4.1	19	950
長野県茅野市	長峰中学校	2012.3.1	50	(注1) 1,500
長野県大町市	東小学校	2012.11.1	20	1,000
合計	15件		358.8	13,200

(注1) 助成上限額 (注2) 助成金額調整

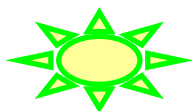
#### 環境教育用発電設備

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)
学校法人帝京大学	帝京大学可児小学校	2012.4.1	(注1) 1,500	10
長野県岡谷市	上の原小学校	2012.3.31	(注2) 637.5	0.6
〃	川岸小学校	2012.3.31	(注2) 637.5	0.6
〃	神明小学校	2012.3.31	(注2) 637.5	0.6
〃	岡谷小学校	2012.3.31	(注2) 637.5	0.6
〃	小井川小学校	2012.3.31	(注2) 637.5	0.6
〃	田中小学校	2012.3.31	(注2) 637.5	0.6
〃	湊小学校	2012.3.31	(注2) 637.5	0.6
〃	長地小学校	2012.3.31	(注2) 637.5	0.6
合計	9件	—	6,600	14.8

(注1) 助成上限額 (注2) 助成金額調整

#### 助成契約合計

合計件数	24件	合計額	19,800千円
------	-----	-----	----------



## 助成先の累計が153カ所となりました。

制度創設(H12.10)からの助成先は、運開予定設備も含め153カ所となりました。

発電区分	施設数	定格出力
太陽光発電設備(普及)	128カ所	2,845.24 kW
風力発電設備(※)	1カ所	14,000 kW
環境教育用発電設備	24カ所	23.32 kW
<b>合計</b>	<b>153カ所</b>	<b>16,868.56 kW</b>

※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。

2009年度および2010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、2010年度中に運開した太陽光発電設備(普及)11件に対し合計927万2千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、1件70万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)
09	愛知県名古屋市	名城合同事務所	2010年7月	20	1,000
09	岐阜県恵那市	山岡小学校	2010年7月	20	1,000
09	岐阜県多治見市	JR多治見駅南北自由通路	2010年10月	30	(注)300
09	静岡県袋井市	袋井市 風見の丘	2011年1月	10	500
09	三重県伊勢市	厚生中学校	2011年3月	20	1,000
09	〃	五十鈴中学校	2011年3月	20	1,000
10	岐阜県安八町	名森小学校	2010年8月	20	1,000
10	愛知県北名古屋市	訓原中学校	2010年11月	10	500
10	長野県松本市	芳川小学校	2011年1月	19.44	972
10	佐久水道企業団	佐久水道企業団管理センター	2011年1月	50	1,500
10	静岡県焼津市	小川保育園	2011年2月	10	500
合計		11件		229.44	9,272

(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)
10	長野県軽井沢町	軽井沢中学校	2010年7月	(注)700	0.286
合計		1件		700	0.286

(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	12件	合計額	997万2千円
------	-----	-----	---------

## 2010年度の収支状況をお知らせします。

2011年3月現在1,115口のご参加をいただいています。

2010年度は、皆さまから1,767万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1,768万円の事業活動収入となりました。一方、助成金として997万円、チラシ印刷費・郵送費などの事務運営費として62万円を支出しました。また、2010年度に助成契約した助成先の内、2011年度に発電開始予定の発電設備への助成金として602万円を引き当てるとともに、2011年度の助成募集のため1,729万円の積み立てを行いました。

### 2010年度収支計算書

(単位：円)

科目	金額	備考
<b>I 事業活動収支の部</b>		
1. 事業活動収入	17,681,926	
寄付金収入(一般)	(8,675,500)	2010年度寄付金収入
寄付金収入(中部電力)	(9,000,000)	同上
その他	(6,426)	
2. 事業活動支出	10,598,645	
助成金支出	(5,172,000)	2010年度助成金支出(当年度契約)
助成引当金支出	(4,800,000)	同上(前年度契約)
事業運営費	(626,645)	
事業活動収支差額 (a)	7,083,281	
<b>II 投資活動収支の部</b>		
1. 投資活動収入	15,992,000	
助成引当資産取崩収入	(4,800,000)	2009年度引当分取崩収入
助成積立資産取崩収入	(11,192,000)	2009年度積立分取崩収入
2. 投資活動支出	23,312,000	
助成引当資産取得支出	(6,020,000)	2011年度支出予定分引当(2010年度契約)
助成積立資産取得支出	(17,292,000)	2011年度以降支出予定分積立(2011年度契約予定)
投資活動収支差額 (b)	▲7,320,000	
<b>III 財務活動収支の部</b>		
1. 財務活動収入	0	
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)	▲236,719	
前期繰越収支差額 (e)	346,520	
次期繰越収支差額 (d+e)	109,801	

2011年8月



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/>