

文部科学省・環境省同時発表

平成21年11月19日

「学校太陽光発電推進」  
ロゴマーク及びキャッチフレーズの決定！  
～ 太陽の恵みで築くぼくらの未来 ～

政府は、全国の学校が太陽光発電を設置し、地域の環境・エネルギー教育の発信拠点となることを目指した「学校太陽光発電推進」ロゴマークとキャッチフレーズを決定しました。

このロゴマークとキャッチフレーズを活用し、学校への太陽光発電の設置を推進してまいります。

## 1. 最優秀賞受賞作品について

ロゴマーク：東京都世田谷区立松沢小学校5年 古河泉水さん

キャッチフレーズ：埼玉県さいたま市立大宮東中学校3年 古岩井零大さん



## 2. ロゴマーク及びキャッチフレーズの募集について

学校の太陽光発電について、環境・エネルギー教育の発信拠点となると共に、各学校・地域に長く愛されるキャラクターとなるように育てることを目的に、小中高等学校生を中心に、幅広く「学校太陽光発電推進」ロゴマーク及びキャッチフレーズを募集しました。

## 3. 応募総数及び選考の経過について

「地域の誰もが親しみを持てることを表現」、「日本の未来を担う児童・生徒が学ぶ21世紀の学校らしさを表現」したものを募集し、多数の作品のご応募をいただきました。

(ロゴマーク：297作品、キャッチフレーズ：387作品)

これらの作品について、学校太陽光発電推進ロゴマーク等審査委員会にて審査の上、文部科学大臣、経済産業大臣及び環境大臣が選定しました。

今後、最優秀作品賞を受賞したロゴマーク及びキャッチフレーズについては、太陽光発電を推進する学校、民間企業、関係団体等のホームページや事例集、パンフレット等の広報媒体に広く活用させていただく予定です。

#### 4．受賞作品について

別紙ご参照。

#### 5．表彰式について

日時：平成21年11月26日（木）17：30～18：00

場所：文部科学省 東館11階 鈴木副大臣室

（本発表資料のお問い合わせ先）

資源エネルギー庁

省エネルギー・新エネルギー部政策課長 増山 壽一

担当者 富原・日野

電話：03-3501-1511（内線 4531～6）

03-3501-1728（直通）

『学校太陽光発電推進』ロゴマーク及びキャッチフレーズ受賞作品等の発表について

文部科学省ホームページにて公開。

([http://www.mext.go.jp/b\\_menu/boshu/detail/1286762.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/boshu/detail/1286762.htm))

## 1. 受賞者

### 〔ロゴマーク〕

最優秀作品賞	<small>ふるかわ いずみ</small> 古河 泉水さん	( 小学校 5 年 東京都 )
優秀作品賞	<small>きたはら</small> 北原 つかささん	( 高校 2 年 京都府 )
	<small>たかはし あんな</small> 高橋 安奈さん	( 高校 2 年 京都府 )

### 〔キャッチフレーズ〕

最優秀作品賞	<small>こいわい れお</small> 古岩井 零大さん	( 中学校 3 年 埼玉県 )
優秀作品賞	<small>かみなか なおき</small> 上中 直樹さん	( 3 0 歳 千葉県 )
	<small>なかやま としお</small> 中山 利雄さん	( 6 1 歳 北海道 )

( 各賞受賞者は 5 0 音順 )

## 2. 受賞作品

〔ロゴマーク〕

< 最優秀作品賞：1点 >

東京都 世田谷区立松沢小学校 5年 ふるかわいずみ 古河泉水さん



< 優秀作品賞：2点 >

京都府 京都府立大江高等学校 2年 きたはら 北原つかささん



京都府 京都府立大江高等学校 2年 たかはしあんな 高橋安奈さん



〔キャッチフレーズ〕

< 最優秀作品賞：1点 >

埼玉県 さいたま市立大宮東中学校 3年 こいわい れお 古岩井零大さん

「太陽の恵みで築くぼくらの未来」

< 優秀作品賞：2点 >

千葉県千葉市 30歳 かみなか なおき 上中直樹さん

「太陽光 元気いっぱい 夢いっぱい」

北海道札幌市 61歳 なかやま としお 中山利雄さん

「太陽から 学ぼう 地球の エコ・未来」

3. 「学校太陽光発電推進」ロゴマーク及びキャッチフレーズ(実際に活用するデザイン)

〈基本横組みレイアウト〉



〈基本縦組みレイアウト-1〉



〈基本縦組みレイアウト-2〉

