

2016年12月5日

報道関係者各位

瀬戸内 Kirei 未来創り合同会社
代表社員 くにうみアセットマネジメント株式会社

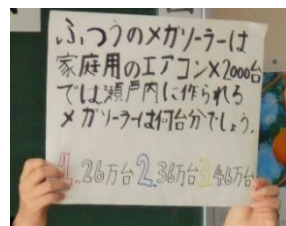
瀬戸内 Kirei 太陽光発電所建設プロジェクト ～牛窓東小学校 5 年生児童の建設現場見学と学習発表会～

11月15日、瀬戸内 Kirei 太陽光発電所建設現場で、近隣にある瀬戸内市立牛窓東小学校の5年生12人の皆さんと引率の3人の先生方による工事見学が行われました。2014年秋の建設開始から約2年が経過し、10月4日には太陽光パネル約89万枚のうち、記念すべき1枚が設置され、順調に工事が進行しています。

当日は、まず現場事務所前で電気主任技術者からプロジェクトの説明が行われました。その後、パネルが設置されているエリアに移動し、太陽光発電の仕組みを説明しながら、実際に設置されたパネルが発電する電力を使って回転灯(パトライト)が動くかどうか実験を行いました。曇りの時はゆっくりと回転し、太陽が雲の合間からでて日がさすと急に回転が速くなるのが観察できました。



11月26日には牛窓東小学校で学習発表会が開催されました。『牛窓の自然・環境を大切にしよう!』をテーマに、「瀬戸内市にメガソーラー」等、3つの発表が劇形式で行われました。建設現場で案内をさせていただいた技術員の役の児童の方も登場し、発電所の大きさ、電気が出来る仕組み、出力(エアコン43万台分)、発電所から中国電力変電所までの送電、地球温暖化防止に役立つことなど、児童のみなさんに発電所をよく理解していただけたことがわかる内容でした。



11月28日には児童のみなさん、担任の先生から心の温まるお礼の手紙をいただき、事業関係者一同、感激して読ませていただきました。

牛窓東小学校の皆さん、誠にありがとうございました。また見学にきてください。



瀬戸内 Kirei 太陽光発電所建設プロジェクト 概要

瀬戸内 Kirei 未来創り合同会社は、2019 年春の発電事業開始を目指して約 500ha の塩田跡地のうち約 265ha(パネル設置面積は約 230ha)に瀬戸内 Kirei 太陽光発電所を建設中です。事業用地の所有者である瀬戸内市とは、施行協定及び土地賃貸借契約を締結し、再生可能エネルギーの普及だけでなく地域の発展、安全安心、自然との共生を目指して事業を進めています。

瀬戸内 Kirei 太陽光発電所 完成予想図



【特別目的会社「瀬戸内 Kirei 未来創り合同会社」の概要】

瀬戸内 Kirei 未来創り合同会社	
所在地	岡山県瀬戸内市邑久町尻海 4382 番地 3
代表社員	くこうみアセットマネジメント株式会社
会社設立年月日	2012 年 8 月 17 日
ホームページ	www.setouchimegasolar.com 英語サイト www.setouchimegasolar.com/en/

【出資各社の概要】

GE エナジー・フィナンシャルサービス (EFS ジャパン B.V.の親会社)	
所在地	800 Long Ridge Road Stamford, CT 06927 U.S.A
代表者	David Nason, President and CEO
事業	エネルギー関連ファイナンスサービス
会社設立年月日	2004 年
資本金	160 億円 (2013 年 12 月 31 日現在)

東洋エンジニアリング株式会社	
所在地	千葉県習志野市茜浜 2 丁目 8 番 1 号
代表者	取締役社長 中尾 清
事業	産業施設の設計、調達、建設、運転支援等を行う総合エンジニアリング業
会社設立年月日	1961 年 5 月 1 日
資本金	181 億 9 千万円 (2015 年 3 月 31 日現在)

株式会社 中電工	
所在地	広島県広島市中区小網町 6 番 12 号
代表者	代表取締役社長 小畑 博文
事業	電気設備工事をはじめとした総合設備エンジニアリング業
会社設立年月日	1944 年 9 月 29 日
資本金	34 億 8 千万円 (2015 年 3 月 31 日現在)

くにうみアセットマネジメント株式会社	
所在地	東京都千代田区丸の内3丁目4番2号 新日石ビル3階
代表者	代表取締役社長 兼 最高経営責任者(CEO) 山崎 養世
事業	再生可能エネルギー発電および理想の地域作り
会社設立年月日	2012年2月16日
資本金	2億5千万円(2015年4月1日現在)

<プロジェクトに関する報道関係者お問合せ先>

くにうみアセットマネジメント株式会社 担当:丸山・福田・齋藤
 TEL.03-6212-8840 (受付時間:月~金 ※祝日を除く 9:00~18:00)
 Email: inquiry@ml.kuniumi-am.co.jp