

平成 23 年度緊急雇用創出推進事業

地域新エネルギー導入プロジェクト加速化事業  
市町村新エネ人材育成研修会

実施報告書

平成 24 年 3 月

北 海 道

〔 受託者： 「地域新エネルギー導入プロジェクト加速化事業」  
受注コンソーシアム 〕



## 1. 目的

市町村職員を対象に、新エネルギー導入に向けた関連法制度や新エネルギー導入の市場動向など、基礎知識やノウハウを習得するために、「市町村新エネ人材育成研修会」を開催した。

なお、本研修会は、地域における新エネルギー導入の取組を推進するためには、導入を推進する「人材」や、関連する「情報」などが導入の基盤として重要であり、これらを整備することで取組の初期段階の課題を解決し、加速化を図ることを目的としている。

## 2. 開催概要

日時：平成24年2月20日（月） 11：00～16：45

会場：北海道建設会館9階（大ホール） 札幌市中央区北4条西3丁目1

参加者：139名（関係者を含む）

## 3. 研修内容及び配布資料（研修用教材）

### ◆講義① 太陽光発電に関する法制度の動向

講師：経済産業省北海道経済産業局資源エネルギー環境部エネルギー対策課 課長補佐 井畑亮 氏

研修内容：本年7月に始まる固定価格買取制度等、太陽光発電に関する法制度等の最近の動向について説明を行った。

配布資料（研修用教材）：資料編に別添

### ◆事例紹介① 稚内メガソーラー発電所の取組みについて

講師：稚内市 総務部 地域振興課 主任 小熊二郎 氏

研修内容：太陽光発電（メガソーラー）の先進事例（実証実験）として、稚内市の取組について説明を行った。

配布資料（研修用教材）：資料編に別添

### ◆事例紹介② 道内における家庭用太陽光発電の普及状況

講師：一般社団法人北海道太陽光発電普及協会 技術顧問 長岡忠正 氏

研修内容：道内における家庭用太陽光発電の普及状況等について説明を行った。

配布資料（研修用教材）：資料編に別添

### ◆事例紹介③ 今後の太陽光発電の取組みについて

1.Sky Solar Japan 株式会社 企画課長 岩田邦明 氏

2.東京海上アセットマネジメント投信株式会社 商品企画部 部長 角井浩司 氏

3.国際航業株式会社 企画部環境・エネルギー事業推進グループ担当部長 備前晴義 氏

4.株式会社日本エコシステム 理事 公共・産業営業部長 本田一郎 氏

5.カナディアン・ソーラー・ジャパン株式会社産業用太陽光発電システム営業部 課長 東條路加 氏

研修内容：今後、道内でメガソーラー事業を検討している民間事業者から、北海道に対する期待、今後の取組等について説明を行った。

配布資料（研修用教材）：資料編に別添（なお、3 国際航業㈱に関しては配布資料なし。かわりにプレゼン資料を添付している。）

◆講義② 太陽光発電の導入拡大に向けた取組みと課題について

講師：北海道電力株式会社 理事 企画部長 森昌弘 氏

研修内容：太陽光発電等について、今後の導入拡大に向けて、電気事業者の立場から、現状・課題等について説明を行った。

配布資料（研修用教材）：資料編に別添

◆講義③ 新エネルギー賦存量推計システムについて

講師：株式会社北海道二十一世紀総合研究所 調査研究部 主任研究員 西谷宏 氏

研修内容：対象地域と新エネルギーの種別、エネルギー消費量等を入力すると、既存データをもとに各地域の新エネ賦存量や発電可能量を推計することができるシステムについて、説明を行った。

配布資料（研修用教材）：資料編に別添

# 「新エネルギー導入促進セミナー」 〈テーマ：太陽光発電〉

【主催：北海道経済部】

## ◆ 開催日時・会場

- ◆日時：平成24年2月20日（月） 11:00～16:45（開場 10:30）
- ◆会場：北海道建設会館9階（大ホール）  
札幌市中央区北4条西3丁目1 TEL：011-261-6188

## ◆ プログラム

- |  |             |
|--|-------------|
| ◆開会・主催者挨拶<br>北海道経済部産業振興局環境・エネルギー室長 竹内秀幸 氏  | 11:00       |
| ◆講義① 太陽光発電に関する法制度の動向<br>講師：経済産業省北海道経済産業局資源エネルギー環境部エネルギー対策課 課長補佐 井畑亮 氏  | 11:00～11:50 |
| ◆休憩（昼食） ※昼食は、各自でお願いいたします。  | 11:50～13:00 |
| ◆事例紹介① 稚内メガソーラー発電所の取組みについて<br>講師：稚内市 総務部 地域振興課 主任 小熊二郎 氏   | 13:00～13:30 |
| ◆事例紹介② 道内における家庭用太陽光発電の普及状況<br>講師：一般社団法人北海道太陽光発電普及協会 技術顧問 長岡忠正 氏  | 13:30～14:00 |
| ◆事例紹介③ 今後の太陽光発電の取組みについて<br>1. Sky Solar Japan 株式会社 企画課長 岩田邦明 氏<br>2. 東京海上アセットマネジメント投信株式会社 商品企画部 部長 角井浩司 氏<br>3. 国際航業株式会社 企画部環境・エネルギー事業推進グループ担当部長 備前晴義 氏<br>4. 株式会社日本エコシステム 理事 公共・産業営業部長 本田一郎 氏<br>5. カナディアン・ソーラー・ジャパン株式会社産業用太陽光発電システム営業部 課長 東條路加 氏 | 14:00～15:00 |
| ◆休憩  | 15:00～15:15 |
| ◆講義② 太陽光発電の導入拡大に向けた取組みと課題について<br>講師：北海道電力株式会社 理事 企画部長 森昌弘 氏  | 15:15～15:45 |
| ◆講義③ 新エネルギー賦存量推計システムについて<br>講師：株式会社北海道二十一世紀総合研究所 調査研究部 主任研究員 西谷宏 氏   | 15:45～16:15 |



# 資 料 編

研修会配布資料  
(研修用教材)