

2024年(令和6年) 日本太陽エネルギー学会 研究発表会 見学会のご案内

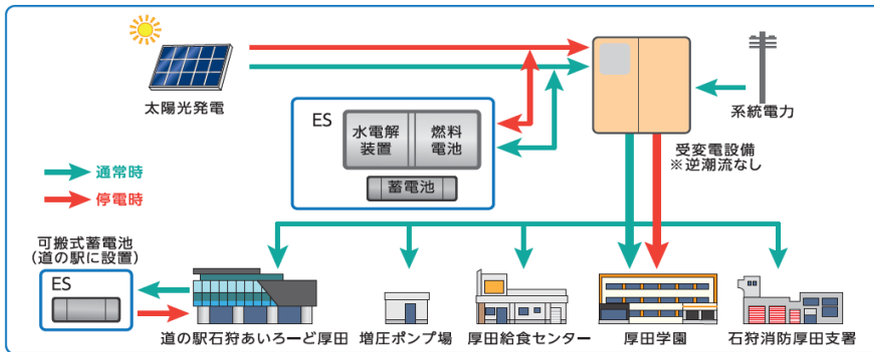
1. 開催日：2024年11月1日(金)
2. 募集定員：40名 *事前申込(先着順)
3. 見学先
 - (1)厚田マイクログリッド(座学・施設見学)
 - (2)佐藤水産(休憩・自由見学)
 - (3)工業団地車窓見学(洋上風力発電所、バイオマス発電所、データセンター)説明員同行
4. 参加費：3,500円 お弁当1,200円(当日の移動で昼食時間が取れない方にはお弁当を用意します)
5. 集合場所・時間

集合場所：札幌駅北口 東側団体専用貸切バス駐車場(地下出入口5)

集合時間：12:00(出発は12:15になります)
6. 見学会行程

札幌駅北口	12:15	
↓<バス>		
石狩市厚田支所	13:15~13:45	座学
↓<バス>		
厚田マイクログリッド	13:50~14:40	施設見学/道の駅石狩「あいろーど厚田」見学

石狩市の北部には、大規模災害時に陸路の寸断などにより孤立しやすい地域があり、同時に長時間の停電が起きるなどエネルギーの安定供給に対する地方部特有の課題を抱えています。地域で生み出すエネルギーを地域で使う、エネルギーの地産地活の新しい電力供給モデル「石狩市厚田マイクログリッドシステム」が令和4年3月31日に石狩市厚田地区に完成しました。本システムにより太陽光による再生電力を近隣の5つの公共施設へ供給し、災害時(停電時)には蓄電池と水素による電力を指定避難所である厚田学園の体育館に供給します。(石狩市HPより転載)



石狩市の資料から転載

↓<バス>		
佐藤水産 サーモンファクトリー店	15:20~15:40	休憩
↓<バス>		
石狩市工業団地車窓見学	15:40~16:30	車中および見学場所にて施設の説明をいただきます。

(洋上風力発電所見学 ⇒ バイオマス発電所見学 ⇒ データセンター見学)

データセンター：[さくらインターネット\(株\)](#) [京セラコミュニケーションシステム\(株\)](#) [\(株\)フラワーコミュニケーションズ](#)



↓<バス>		
札幌駅北口	17:10	自由解散

7. 参加申込：事前参加申込書にご記入のうえお申し込みください