

フィールドワークの ご案内

先進的事例見学会

参加費：無料

先着：30名 11月30日締め切り

- ✓ 1日単位で参加可能
- ✓ 1日目と2日目の貸切バス代のみ無料
- ✓ スケジュールは裏面参照

1日目 **2018年12月4日(火)**
12時30分 新函館北斗駅集合
18時20分 札幌駅解散

見学先

- ✓ アプレ植物工場
- ✓ 天然豊浦温泉 しおさい

2日目 **2018年12月5日(水)**
8時50分 札幌駅集合
18時00分 札幌駅解散

見学先

- ✓ サンフラワーパーク北竜温泉
- ✓ 赤平オーキッド
- ✓ 赤平消防署

3日目 **2018年12月6日(木)**
8時50分 西11条駅集合
11時30分 現地解散

見学先

- ✓ コンチネンタルビル
- ✓ KHKシルマー
- ✓ アリガプランニング社屋

※ご注意

往路：JR新函館北斗駅までの旅費、3日目の移動経費、帰路：札幌駅からの
旅費及び宿泊費、飲食代、懇親会費は各自の負担となります。
(札幌市内の宿泊予約も各自でお願いいたします)

問合せ・申込み先

再エネ・地域フロンティア人材養成事業事務局
国立大学法人 福島大学 地域連携課内
福島市金谷川1番地
TEL 024-548-8358 FAX 024-548-5244
E-mail f-core@adb.fukushima-u.ac.jp

地中熱・未利用熱活用事業 人材養成コース

主催：アカデミア・コンソーシアムふくしま

共催：福島大学 地域創造支援センター

後援：公益財団法人福島県産業振興センター、一般社団法人福島県再生可能エネルギー推進センター ほか

地中熱・未利用熱活用事業人材養成コース ～ フィールドワークの内容（先進的事例の見学） ～

◆ 先進的事例見学会 1日単位で参加可能

日 目	日 に ち	行 程
1日目	12月4日 (火)	12時30分 集合 // JR新幹線駅「新函館北斗駅」新幹線改札口集合（各自昼食を済ませて集合） 12時40分 出発（貸切バス） 13時10分 見学施設①「アブレ植物工場」 地中熱、地下水熱、温泉熱HPIによる植物工場の冷暖房など 14時10分 出発 15時40分 見学施設②「天然豊浦温泉 しょさい」 温泉排湯熱利用HP 16時20分 出発 18時20分 札幌駅北口到着 → 解散（各自、宿泊予約） 19時00分 夕食兼懇親会 5,000円程度（希望者のみ・各自負担）
2日目	12月5日 (水)	8時50分 札幌駅北口集合 9時00分 出発 11時30分 見学施設③「サンフラワーパーク北竜温泉」 温泉排湯熱利用HP 見学終了後、施設のレストランで昼食（各自負担） 13時30分 出発 14時30分 見学施設④「赤平オーキッド」 地中熱利用ヒートポンプによる胡蝶蘭栽培 14時45分 見学施設⑤「赤平消防署」 地中熱ヒートポンプによる空調、床暖房 15時45分 出発 18時00分 札幌駅北口到着（貸切バスは、ここまで） → 解散（各自、宿泊予約） 19時00分 夕食兼懇親会 5,000円程度（希望者のみ・各自負担）
3日目	12月6日 (木)	8時50分 地下鉄東西線・西11丁目の改札口集合 9時00分 見学施設⑥「コンチネンタルビル」 地下水熱利用フリーヒーティングによる融雪、KHKシルマー(高性能気水分離器)の実験 10時00分 出発（路面電車で移動、中央区役所前→4 停留所→西線11条） 10時30分 見学施設⑦「アリガプランニング社屋」 地中熱利用ヒートポンプシステム 11時30分 現地解散
案内		定員 30名（先着順） 参加修了書 全行程参加者には、アカデミア・コンソーシアムふくしま発行の参加修了書を発行します。 参加費 無料 ^{※1} ※1 留意事項 函館北斗駅～札幌駅までの貸切バス代のみ、本事業で負担します。 函館北斗駅までと、2日目の札幌駅以降の交通費、宿泊費や懇親会費等は、各自負担ください。 申込締切 平成30年11月30日（金）正午 ※定員に達した場合は締め切ります。

■ 申込方法 下記の申込書に必要事項をご記入の上、メール添付またはFAXにてお申込みください。**（先着：30名 締め切り：11月30日（金）正午）**
※メールの場合は本文中に下記内容をお書きいただいても受け付けます。
FAX 番号：024-548-5244
メール：f-core@adb.fukushima-u.ac.jp

申 込 書

地中熱・未利用熱活用事業人材養成コース ～フィールドワーク（先進的事例の見学）～

ご所属	メールアドレス		
お名前（ふりがな）	性別 男 ・ 女	お電話	
ご住所			
参加される日を○で囲んで下さい。			
3日間参加	4日と5日	5日と6日	4日のみ 5日のみ 6日のみ
ご意見・ご要望			

ご記入いただきました情報につきましては、適切に管理し本学再エネ事業のみに利用します。