# 「飯田マイクログリッド」発動訓練のお知らせ

# ~ 訓練に伴う停電へのご協力のお願い ~

飯田市 • 中部電力株式会社

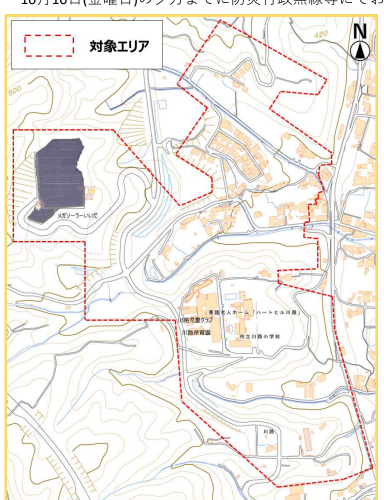
川路4区・5区の一部エリアに構築した「飯田マイクログリッド」の自立運転訓練について、以下の日時にて予定しております。

この訓練では、対象エリア内において、電力系統から切り離して自立運転を開始する際と、自立運転を終了して電力系統へ切戻す際に、それぞれ最長30分程度の停電を伴います。また、訓練の性質上、自立運転中においても一時的な停電が発生することがあります。

なお、訓練開始時と訓練終了時には防災行政無線でのお知らせを予定しております。みなさまにはご不便をおかけしますが、ご理解とご協力のほど、何卒よろしくお願い申し上げます。訓練の実施に関するご心配ごとの他、**訓練日当日の電気のお困りごと**については、**裏面下部のお問い合わせ**先までご連絡ください。

## 実施日時:10月12日(日曜日)午前10時半頃~午後4時半頃

※台風の接近による荒天などの場合には10月19日(日曜日)の同時間帯に延期します。延期する際は、10月10日(金曜日)の夕方までに防災行政無線等にてお知らせする予定です。



- ■飯田マイクログリッドの情報に 関しては,**常時**,以下のウェブ サイトにてお知らせしています。
- ❷ 飯田市

飯田マイクログリッドの基本的な情報 などについてお知らせしています。

飯田マイクログリッド 総合情報





◆── 直接リンクQRコード

#### → 中部電力株式会社

対象エリアにお住まいの皆さまへ、飯田マイクログリッドの運転状態と、飯田マイクログリッドの運転に関わるお知らせを表示しています。

地区住民のみへの 開示としております

### 【訓練スケジュール】

|                      | 10時 | 11時           | 12時                                   | 13時  | 14時 | 15時     | 16時 |
|----------------------|-----|---------------|---------------------------------------|------|-----|---------|-----|
| 停電期間                 | 1   |               | ····································· | の可能性 | あり  |         | 3   |
| 電力系統から切り<br>離し       | 7   |               | 2                                     |      |     |         |     |
| マイクログリッド<br>自立運転発動   |     | ightharpoonup |                                       |      |     |         |     |
| 自立運転期間               |     |               |                                       |      |     | <b></b> |     |
| 各種測定                 |     |               | :                                     | :    | :   |         |     |
| マイクログリッド<br>停止に向けた準備 |     |               |                                       |      |     |         |     |
| マイクログリッド<br>自立運転停止   |     |               |                                       |      |     |         |     |
| 電力系統へ復旧              |     |               |                                       |      |     | 7       |     |

### 【注意事項】

#### ①停電前に実施ください

・電熱器具:コンセントからプラグを抜く。

・パソコン:確実にデータ保存し、電源を切る。

・精密機器:コンセントからプラグを抜く。

・工作機器等:手元スイッチを切る。

・揚水ポンプ:汲み置きなどにより水を確保する。

・セキュリティー装置:警備会社へ連絡する。

・発電設備:発電設備の持ち主へ停電日時を連絡する。

#### ②自立運転中は不測の停電にご留意ください

・パソコン:データ消失を防止するため、データ保存を小まめに実施する。

・精密機器:機器の故障を防止するため、使用は極力控える。

#### ③電力系統から復旧したら実施ください

・タイマー装置:タイマー機能等,再設定する。

・発電設備:連系状況を確認する。

#### お問い合わせ先

#### ❷ 飯田市役所

市民協働環境部 ゼロカーボンシティ推進課 地域エネルギー政策係(担当:<u>金田</u>・田中) 電話番号 0265-22-4511(代表) 内線5475

#### 「【訓練日当日はこちらへご連絡ください】

#### ✓ 中部電力株式会社

技術開発本部 電力技術研究所

電力品質グループ(担当:中地・古田・榎本) 電話番号 080-8661-7368 (飯田マイクログリット・用)

雷話番号訂正