

おすすめポイント

地熱温水という再生可能エネルギーやIoTを活用するスマート農業を現地で体験することにより、最先端の持続可能な農業の姿を知ることができます。

◆ 体験を通じて参加者に期待できる効果・得られるもの ◆

- ★ 普段使うエネルギーや再生可能エネルギーの有効活用を考えるきっかけになる！
- ★ 普段口にする食べ物の育ち方、使われるエネルギーに関心を持てる！
- ★ 未活用の農地やビニールハウスの再生など、地域の資源の利活用を考える機会になる！

◆ プラン詳細

開催期間	通年
開催時間	団体のご都合に合わせてます。
料金	<ul style="list-style-type: none"> ・ 地方自治体・一般企業 1 団体 1 万円 + 資料印刷費 700 円 / 人 ・ 農業団体・学生団体 1 団体 5 千円 + 資料印刷費 500 円 / 人 ・ その他：別途お見積もり
アクセス	八幡平スマートファーム圃場 西根 I C から 7.5km 車で約 15 分 松尾八幡平 I C から 4.3km 車で約 5 分
手配上の注意	日程によりご希望に添えない場合がございます。

プランの流れ

【行程】

八幡平スマートファームの圃場まで直接お越しください。

【所要時間】 約 60 ~ 90 分

【現地で聞ける & 学べる内容】

- ① 八幡平スマートファームの活動
- ② スマートファーム内見学

※ 収穫体験などのご要望につきましては別途ご相談ください（費用別途）。その他希望する内容があればご相談ください。

お問合せ先	八幡平スマートファーム
住所	八幡平市大更第 35 地割 62 番地 八幡平市役所西根総合支所 3F
電話番号	0570-02-1115
HP	http://smartfarm.co.jp

プランとっておきのストーリー

近年の農業人口減少の解決策として注目される「未活用の農地やビニールハウスの再生」「農業の高収益化」「栽培環境の自動制御やデータの蓄積による AI 化」「無人監視システムなど IoT の活用」などの好事例です。

八幡平スマートファーム



地熱（温水・熱水）に温泉以外の活用方法があったとはハッとさせられた！

再生可能エネルギーは発想次第でさらに活用方法が広がるのではないかと感じた！

限られたスペースで従来の何倍も収穫を上げることに、近未来的農業の姿を見てワクワクを感じた！



体験できる
SDGs



IoT や再生可能エネルギーを活用することによる、資源利用の効率が高く、環境に配慮した最新の農業を体験することにより、持続可能な食糧生産システムを学ぶことができます。