

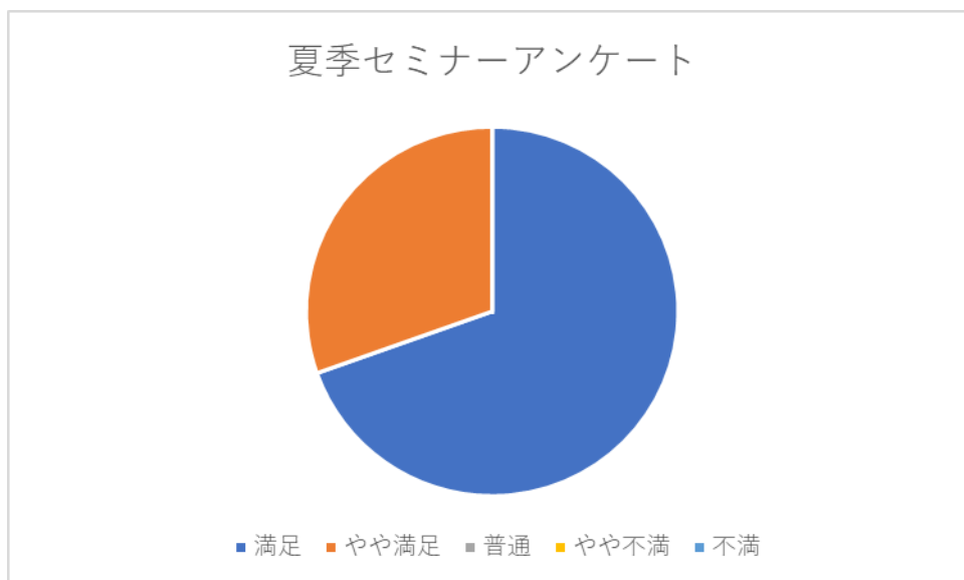
しげんさいせいネット夏季セミナーアンケート回答23件の回答

2024年10月1日

Q1. 今回の夏季セミナーは如何だったでしょうか。

(23件の回答)

満足69.6%、やや満足30.4%、普通0%、やや不満0%、不満0%



Q2. 講演内容についてご意見ご感想等ございましたらお聞かせ下さい。

(23件の回答)

- ① 今日は時間の短縮だったので、説明を飛ばされたところもあったので少し残念でした。
- ② 少し時間が短いと感じました。栗木さんが触れられた原点に立ち帰る場になれば良いと感じました。また「バックキャスト」の観点を入れると課題が鮮明になるかも知れないと思いました。
- ③ 非常に興味深く、新しい知識を得ることができました。講師の方々のプレゼンテーションは実際の今までの実績からわかりやすく、参考になりました。また機会があれば参加したいと思います。
- ④ これからの時代において、とても大切なことですが、物が豊富な時代なので、今使っている全てものを資源に変えることは簡単にはできるものではないし、また、誰か1人だけでできるようなものでもないです。けれども、今やらなくては、どんどん地球環境が悪化していきます。人が作り出したもので、人の生活環境を壊してしまったのですから、私たちも出来ることを少しずつやっていくことで、前進していければ良いなと思います。
- ⑤ 勉強になりました。意見等は、特にございません。
- ⑥ 時代ニーズに即した良い企画であります。ありがとうございます。
- ⑦ テーマの設定（受賞のその後）ですが、聴く側は面白そうだなと思いました。話し手の皆さんは焦点が絞りきれず苦勞されていたように見受けました。

- ⑧ 台風ということで、短かったのは残念ですが、しょうがないですね……みなさん無事に帰られたことと思いますが、運営側の皆さんもご苦労様でした。台風の影響を考慮して、講演時間は短縮されましたが、スムーズでとても分かりやすく勉強になりました。
- ⑨ 台風の影響により持ち時間を急遽短縮して講演いただいたのだと思います。仕方ない状況でしたが、講師と参加者双方にとって少しばかり残念でした。
- ⑩ 3つの講演のうち、株式会社豊橋バイオマスソリューションズのお話は、とても興味深かったです。自治会などの小さな単位で取り組むことは難しいのでしょうか。また、動植物園の食物残さや動物の糞は活用できますか。
- ⑪ サーキュラーエコノミーについてとても参考になりました。生産者さん、バイオマス処理企業、行政の皆さんが協力してより良い環境が作られるモデルだと認識しました。岐阜県でもこのような取り組みが進むことを期待します。生協も何かの形で参加できると良いと思いました。
- ⑫ 愛知環境賞はじめ、さまざまな賞を受賞した後の企業の動向などはなかなか知る機会が無いので、非常に勉強になりました。
- ⑬ 申し訳ございません。急遽出席できませんでした。
- ⑭ 有機物を利用したエネルギー調達や食残を利用した養豚、養鶏、為替相場にも左右されない事業活動、凄いなと思いました。
- ⑮ サーキュラーエコノミーの推進は、資源の無い国にとっては大切な事と興味のあるところでした、お話を聞く機会は多くないので大変参考になりました。
- ⑯ 天候により簡略にはなりましたが有意義な講習会になったのでは無いかと思います。
- ⑰ 他社の取り組みを教えていただき、改めて食品リサイクルの重要性を感じました。
- ⑱ すべての参加する企業がウィンウィンで環境や資源を大切にできる社会に貢献できる活動だと感じました。
- ⑲ それぞれの生産現場が物質循環を軸にしながら、具体的な事業として経済性も含めつながらを構築しておられる姿が理解できよかったです。
- ⑳ 初めて参加させていただきました。今回は台風というイレギュラーな状況の中、ご用意いただきましたスタッフの皆さまありがとうございました。ご講演いただいたお二人には時間を短縮してお話しいただきましたことに感謝を申し上げます。現代の日本人の多くが飽食という時代、そこにある残菜の問題や、食肉は求めるものの、自分の環境だけは守りたい(少しの匂いも排除したい)という勝手な考えが恥ずかしくなるほど、真摯に問題に取り組んでらっしゃるのに感服いたしました。
- ㉑ 講演者の方々、分かりやすく説明頂き良かったです。
- ㉒ 台風の加減でエッセンスのみで…との冒頭にお話がありましたが、どのご講演もポイントを押さえエッセンス一杯のお話で有意義な時間となりました。それにしてもこの暑さ、台風の勢力、被害の大きさなどなど、誰もが温暖化による影響だと確信できます。このままでは何をやっても地球が元に戻れなくなってしまいうティッピングポイントを越えてしまいます。
- しげんさいせいネットからの多くの有効な情報発進や更なる取り組みを期待しています。

有難うございました。

- ㉓ 最初の講演資料が頂ければと思います。
- ㉔ 3つの講演内容は、企業にとって今後も取り組み続けなければならない課題内容でしたので良かったと思います。
- ㉕ 企業や県の取り組みをわかりやすく教えていただき、ありがとうございました。豊橋バイオマスソリューションズのお話の中で、廃棄物の再資源化に取り組みたいが、自分のところだけではなかなかできないと考えている事業所がたくさんあるということが印象的でした。環境のことを考えることが当たり前になっている今、みんなで協同して、循環型で環境問題の解決をしていくために、しげんさいせいネットの役割がとても重要だと思いました。この取り組みのことをもっと多くの人に知ってもらいたいと思います。
- ㉖ 最先端に行く取り組みの紹介、まさしく循環型を学ばせていただく、良い機会をいただけたと喜んでいきます。

Q 3. 今後のしげんさいせいネットの企画についてご希望がありましたらお教え下さい (13件の回答)

- ① 私の問題意識は本日一部の事務局の方にお渡しした文章に書きましたが、切迫している課題に対して「しげんさいせいネット」の方式は有効だと感じます。旺盛な活動の展開を切に願っております。
- ② 入札コンペ等を通じた最新技術の競い合い啓発。
- ③ やはり具体的な事例のお話にはひざを乗り出してしまいます。夏季セミナーはいつも面白いです。
- ④ 今回のように、愛知県環境賞受賞団体のその後をこれからも教えてください。
- ⑤ 今回のように生産者、企業や行政のネットワークができていくケースが他にもあればぜひご紹介していただきたいです。
- ⑥ 企業・団体同士の交流の場があるとありがたいと感じます。特に現在農業分野との連携については強化していきたいと考えているところなので、情報交換ができれば幸いです。
- ⑦ 今は特にございません。
- ⑧ いつも、社会や国の新しい施策の紹介が有り、リサイクルに関する切っ掛けを与えて頂いております。今後継続して頂きたいです。
- ⑨ 特にありません。
- ⑩ 昨年の講演者であった枝廣淳子さんが『農業が温暖化を解決する！』（岩波ブックレット、2024.6刊）で、枝廣さんらしい包括的でバランス感覚ある問題提起と啓発をされています。あらためて共に学び合えればと思います。
- ⑪ ソーラーパネルが、山肌を覆っている光景を目にして、とても気になります。現在、パネルの再生とかシート型のパネルなどの研究 開発してらっしゃる方のお話し聞きたいですね。また、家庭から出たプラごみの再生の現状とかもお聞きしたいです。
- ⑫ ウェブ配信の検討を
- ⑬ これからも色々な知識を学ばせていただけたらと思っています。

Q 4. その他、自由にお書き下さい（16件の回答）

- ① 非常にわかりやすく、その中に専門的なことも教えていただけるので大変勉強になります。
- ② ありがとうございます。
- ③ 素人考えですが、全体を通して「LCA」の観点からはどうなのだろうと感じました。
- ④ いつも、たくさん学びをいただきます。知ることによって広げられるようにしたいです貴重な機会をご提供頂きありがとうございました。
- ⑤ 生協会員様の生活圏とライフスタイル充実に向けて更なるご活躍をご祈念申し上げます。参加する企業が増え、できることから一つでも二つでも思っていただけになるといいなと思います。食糧や資源を輸入に頼り、他国の事情に流されてしまうような状況から脱するには、足元の小さなところを積み重ねることが大事だと思います。
- ⑥ 豊橋バイオマスソリューションズさんのようにローコストで始められるようなパッケージがもっと増えるといい。少ない人数のベンチャーでも、いろいろな人や企業と繋がることで社会課題の解決ができるということ、意欲ある皆さんに知ってもらいたいと思います。また、クレストさんの、リキッドフィーディングについても、このような取り組みが身近にあるということ、まず組合員の皆さんへお伝えし広めていくことが大事だと思います。
- ⑦ 今日はゴミの収集日でしたが、まだまだ分別の意識が低く、紙、プラスチックはおろか、衣類やクッションなど、資源化できるものが可燃袋にたくさん入っています。お金を捨てているようなものだと本当に思います。それは廃棄物ではなく資源ですよと言いつけなければいけませんね。
- ⑧ 非常に大きい台風や線状降水帯の発生、猛暑。地球の環境はどれほど痛みつけられているのでしょうか。産業革命前に比べて世界の平均気温は、取り返しのつかないところにどれほど近づいていますか。
- ⑨ 生産と消費のあり方が人類の未来を決めるのだと、本日参加して再確認しました。
- ⑩ 台風の影響で大変でしたが、貴重なお話をありがとうございました。ロッセ農場の栗木さんのお話では生き物を管理する大変さを理解できました。食肉や卵の安定供給を実現するためにリキッドフィーディングが大きな役割を担っていることがわかりました。生協が何か関わって酪農でも活用できると良いと思います。
- ⑪ 貴重な会を開いていただきありがとうございました。
- ⑫ 特に養豚・養鶏場やバイオマス発電によるサーキュラーエコノミーの実現について、資源の有効活用でどこまでのCO2や資源削減になったか興味深く、弊社でも自社製品でのサーキュラーエコノミーを目指していければと思います。
- ⑬ 台風対策としての時間短縮は良かったと思います。
- ⑭ 事前資料のクレスト様のソイルボーンの話が聞けたらよかったです。
- ⑮ 遅まきながら、自分で住む自治体でプラゴミと可燃ゴミの分別をするようになりました。ただ、近隣の自治体では、同じ焼却炉を使っているのに分別はせず、全て可燃ゴ

ミとして家庭から出しています。果たして、私たちの出したプラゴミは、再生されているのか疑問です。

- ⑰ 悪天候でしたが企画してくださりありがとうございました。
- ⑱ 台風の中、難しい判断だったと思いますが実施できて良かったです。
- ⑲ 時間短縮の関係で講演についていくのがちょっと大変でした。(資料があるので良かったです)
- ⑳ まあ～天気のこともあるのですが、三重からの参加が少ないのが残念です。

これからも地域と協同の研究センターの一員として携わられていただけたらと思います。

準備から片付けまで、お世話いただき、感謝申し上げます。

これからもよろしくお付き合いいただけたら嬉しく存じます。

ありがとうございました！