

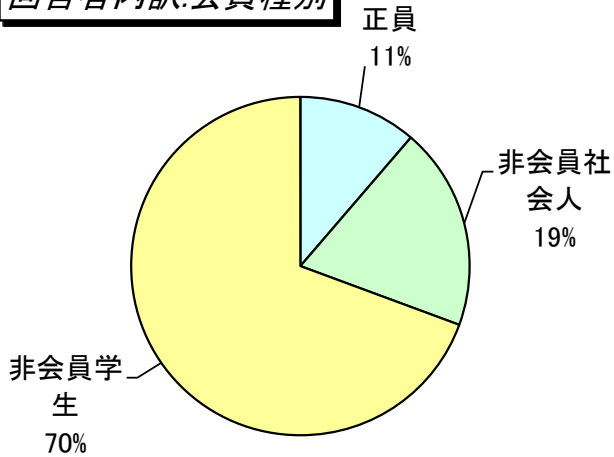
東京支部 地域イベント講演会(茨城)
「農業におけるITイノベーション」
アンケート結果

参加者合計	83 人
正員	8 人
学生会員	1 人
非会員社会人	15 人
非会員学生	59 人

アンケート回答：62人 / 回答率：75%

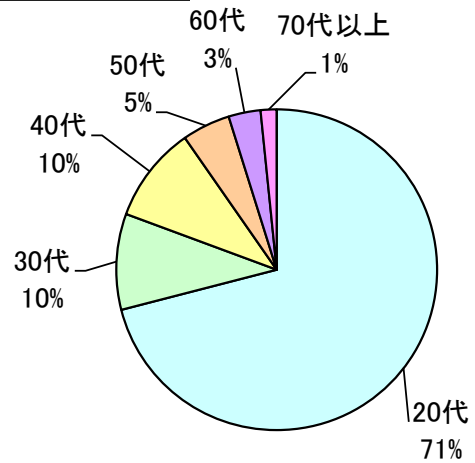
質問1. 貴方の会員資格等をご記入下さい。

回答者内訳:会員種別



業務として参加した 12 人
個人として参加した 15 人
授業の一環として参加した 35 人

回答者内訳:年齢



質問2. 本日の講演会は、どのような手段でお知りになりましたか？(複数回答)

【会員の方】

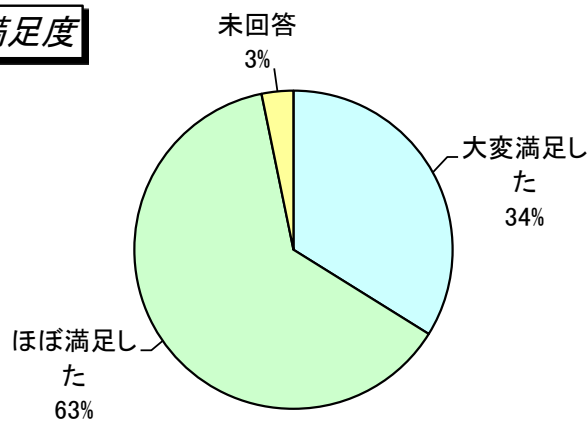
- | | | | |
|---------------|-----|---------------|-----|
| ・ 電子情報通信学会誌会告 | 2 人 | ・ E-Mail | 3 人 |
| ・ WWW | 1 人 | ・ 先生・上司に勧められて | 1 人 |
| ・ 友人・知人に勧められて | 1 人 | | |

【非会員の方】

- | | | | |
|----------------|------|---------------|-----|
| ・ E-Mail | 6 人 | ・ WWW | 1 人 |
| ・ 先生・上司に勧められて | 43 人 | ・ 友人・知人に勧められて | 3 人 |
| ・ 社内報・社内掲示 | 2 人 | ・ 校内掲示 | 3 人 |
| ・ その他(茨城県技術士会) | 1 人 | | |

質問3. 感想をお聞かせ下さい。

満足度



質問3. 感想をお聞かせ下さい。

大変満足した:

- ・ 農業と情報技術の関わりについて理解を深めることができた。(20代)
- ・ 異分野の方の意見が大変参考になりました。(30代)
- ・ 農業目的のために考えられるあらゆる技術をもってきて、システム工学的ソリューションを提供する姿勢に感銘を受けました。夕張メロンやいもどりシステムのビジネスモデルも刺激になりました。(40代)
- ・ 農業におけるIT応用に関心があり、大いに参考になった。(50代)

ほぼ満足した:

- ・ 農業の分野において、どのようにITを活用するかという見識を広めることができた。(20代)
- ・ 情報技術の新たな利用分野を探すということで農業は良かった。ただ、一部の農家を除いて経営が厳しいので、新たな負担に見合うものができるかがカギであると感じた。つくばからでも日立まで来るのは時間がかかるが、地方の大学の学生の聴講を兼ねるのであれば、都内以外で開催する意義があったと思う。(30代)
- ・ 農業に必要な情報を知ることができた。(40代)

質問4. 今後講演会を企画するにあたり、希望するテーマがありましたらご記入下さい。

- ・ Robotに関するテーマを希望します。(20代)
- ・ 高齢者でも子供でも使えるようなノーマライズなIT技術(20代)
- ・ 気象状況に応じた、生産量を低下させないような対策の提供(20代)
- ・ どうしたら若者が農業に目を向けるか等(20代)
- ・ 植物工場(30代)
- ・ 鉄道分野とのコラボレーション(30代)
- ・ 引き続き同一テーマでお願いします。(30代×3名)
- ・ 農業に使用するセンサーの動向、性能等(40代)
- ・ 他の1次産業に関するものも面白いと思います。(50代)
- ・ 農業経営・事業化の問題点とIT活用の展望(50代)
- ・ 世界に勝つ日本産業の在り方とIT活用の可能性(50代)

東京支部への要望等、その他のコメントがございましたらお書き下さい。

- ・ 近くでこの種のイベントがあるのはありがたい。今後もドンドンお願いしたい。(50代)

以上