

第 125 回若手懇談会アンケート集計結果

アンケートのご協力ありがとうございました。以下に今回のアンケート結果を纏めましたので今後の参考にさせて頂きたいと思えます。

回答数：16 枚

質問 1 あなたの会社での担当業務は何ですか？

- ①製造 ②研究・開発 ③営業 ④その他

・集計結果

- ① 0名 ②16名 ③0名 ④0名

今回の参加者は全員、研究・開発に関わる方でした。

質問 2 あなたの勤続年数は何年ですか？

- ①()年目(年数をご記入ください) ②その他(学生の方は学年等をご記入ください)

・集計結果

- 1～3年目 : 2名 4～6年目 : 8名
7～9年目 : 2名 10年以上 : 3名
学生の方 : 0名 無回答 : 1名

ある程度経験を積まれている方が多かったようです。

質問 3 この懇談会へ参加しようと思ったきっかけは何ですか？(複数回答可)

- ①業務と関係があるから ②上司の勧めで ③他社との交流 ④毎回参加しているから
⑤興味のある講演内容だから ⑥その他(ご記入ください)()

・集計結果

- ① 4名 ②0名 ③0名 ④3名 ⑤2名 ⑥8名 (役員のため)

業務に関係したり、ご興味ある講演のために参加して頂きました。

質問 4 この懇談会への参加回数は何回目くらいですか？

- ①初めて ②2～4回目 ③5回以上

・集計結果

- ① 1名 ②7名 ③7名 無回答 1名

今回のご参加はリピーターの方が大半でした。

質問 5 講演についていかがですか。

(5-1) 講演数についてどうでしたか？

- ①多い ②ちょうど良い ③少ない

・集計結果

- ① 0名 ②16名 ③0名

(5-2)講演の時間についてお聞かせ下さい。

- ① 長い ②ちょうど良い ③短い

・集計結果 ①0名 ②16名 ③30名

(5-3)個々の講演の内容について、事前の関心の高さ、分り易さ、レベルの高さ、新知識取得の度合い、今後の参考度合いについて、どのように感じたかお聞かせ下さい。

(下の表の該当欄に○印でチェックをお願いします。)

・集計結果

「高・優・多・大」=5 point、「中・普」=3 point、「低・難・低・小」=1 point で計算し、point の平均を100点換算すると下記の表の通り。

事前の関心の高さ	分り易さ	内容レベルの高さ	新知識取得の度合い	今後の参考の度合い
78	77	68	75	68

(5-4)講演会全体としての満足度はいかがでしたか?(その理由もお書き下さい)

- ①非常に満足 ②満足 ③普通 ④やや不満 ⑤不満

→ その理由()

・集計結果

- ① 5名 ②7名 ③3名 ④0名 ⑤0名 無回答1名

頂いたコメント(具体的意見のみ抽出・重複は除外)

- ・幅広い分野のお話を伺うことができたため。(①)
- ・今まで知らなかったスクライブについて知れたのがありがたい。(①)
- ・全てが興味ある話題ではなかったため。(②)
- ・ガラス加工について、広範囲の話を伺うことができた。(②)
- ・実際に手に取って観察できるサンプルを持参して頂けたのは有難い。

全体的に満足度は高かったようです。

質問6 今後、若手懇談会で聴いてみたいと思う講演分野に○印を付けて下さい。

また、各分野について関連するもので具体的に聴いてみたい内容があれば、ご記入下さい。

1. ガラス製造技術関連 (熔融 欠点 炉材)

2. 環境関連 (省エネ リサイクル)

3. 自動車 建築用ガラス関連

4. 情報・電子用ガラス関連

4-1 光関連 [通信 デバイス]

4-2 リソグラフィ [レンズ材 フォトマスク]

4-3 ストレージ [HDD 光ディスク]

4-4 ディスプレイ用ガラス

- 5. 瓶・管ガラス関連
- 6. 著名な先生による講演
- 7. 上記以外に聴きたい講演がある

・集計結果

選択肢	1	2	3	4(計)	4-1	4-2	4-3	4-4	5	6	7
回答数	6名	2名	3名	9	3名	2名	1名	2名	2名	3名	2名

<具体的希望>

- ・スマホ, ウェアラブルの動向(4-4)
- ・バイオミメティクス, ナノインプリント (7)
- ・光学ガラス, レンズ関連(7)

多様なご意見の中で、「4. 情報・電子用ガラス関連」および「1. ガラス製造技術関連 (熔融 欠点 炉材)」の希望が多い傾向でした。

質問 7 若手懇談会について、ご自由にご意見をお書き下さい。

頂いたコメント

- ・非常に参考になりました。ありがとうございます。
- ・レーザーポインターの不調や電池切れに備えて、指示棒の準備を検討したい。

(アンケート担当雑感)

- ・質問4について、繰り返しのご参加は有り難く存じます。
- ・質問5(5-3)の集計結果について、事前より関心を持って参加して頂いた方々が、新しい知識を取得なさる事ができたと言えます。