

# 第60回修習技術者支援セミナー報告

R8.1.31(土)

## 1. 実施概要

日時：令和8年1月31日(土) 13:30~17:00  
会場：あわぎんホール 5F会議室6  
参加者：24名  
(会員6名、非会員17名、一般1名)



写真1 一宮委員のあいさつ

## 2. 講義

### (1) 技術士試験と修習のあり方について

(四国本部修習委員 平野嘉久氏)



写真2 平野委員による説明

四国本部修習技術者支援委員の平野嘉久氏が、「修習技術者のための修習ガイドブック第3.1版」に基づいて、技術士制度や技術士試験、修習課題や資質能力、修習のあり方などについて説明した。講義の途中で受講生と質疑を交わしたり、身近な例示を示すなど、創意工夫により、受講生を飽きさせない工夫が見られた。



写真3 会場の様子

### (2) 技術士第二次試験合格者発表

令和6年度 技術士第二次試験合格 細野和博氏  
(建設部門—土質及び基礎) ㈱ニタコンサルタント



写真4 細野氏の発表

受験経歴やモチベーションのターニングポイントおよび筆記試験対策、口頭試験までのスケジュール管理など、実例を踏まえて、詳しく話された。



写真5 細野氏への質問

# 第 60 回修習技術者支援セミナー報告

R8.1.31(土)

## (3) 修習技術者による発表

新矢直土氏 (情報工学部門)

(株)エフ設計コンサルタント



写真 6 新矢氏の発表

実務を基本修習課題「専門技術能力」「業務遂行能力」の観点から分類・分析し、修習活動に活かしていることを説明された。また、レーダーチャートにより自身を評価し、RPDC サイクルを実践されていた。

## 3. 意見交換会

参加者 24 名 (内、技術士 7 名) を 3 班に分け、勉強方法や受験までのスケジュール管理などについて活発に意見交換を行った。

## 4. アンケート結果および感想

第 60 回修習技術者支援セミナーでは、改訂された修習ガイドブックの説明や、直近の第二次試験合格者の発表に加え、現在、第二次試験合格を目指して修習過程にある修習技術者の発表も実施したことから、技術士や修習技術者だけでなく、第一次試験合格を目指す一般の参加もあった。修習技術者の日常業務にコンピテンシーを取り入れた内容を示したことで、修習技術者のみならず、修習技術者未満の方にも有意義な時間であったことが、アンケート結果からも読み取れる。

修習技術者支援委員会は、今後のセミナーを有意義なものとするため、常に創意工夫を心掛け、魅力的な内容提供が重要だと感じた。

以 上

# 第 60 回修習技術者支援セミナー報告

R8.1.31(土)

## 2026年1月31日修習技術者支援セミナー の感想アンケート

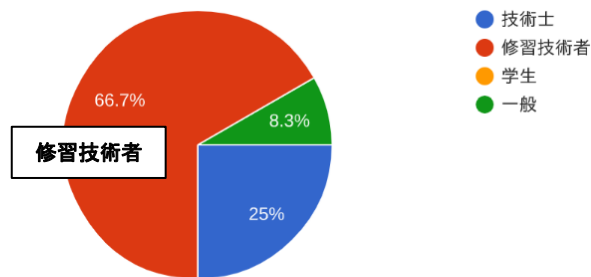
12 件の回答

[分析を公開](#)

参加者区分を教えてください

[コピー](#)

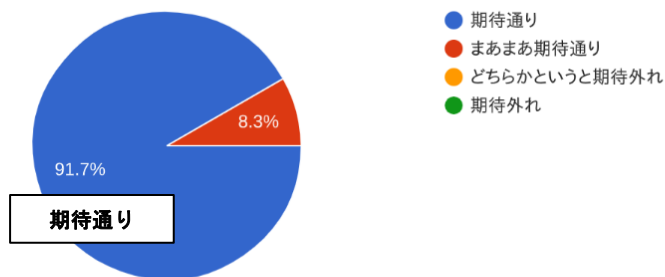
12 件の回答



今回のセミナーは期待通りでしたか。

[コピー](#)

12 件の回答



どの内容が良かったですか。

[コピー](#)

12 件の回答



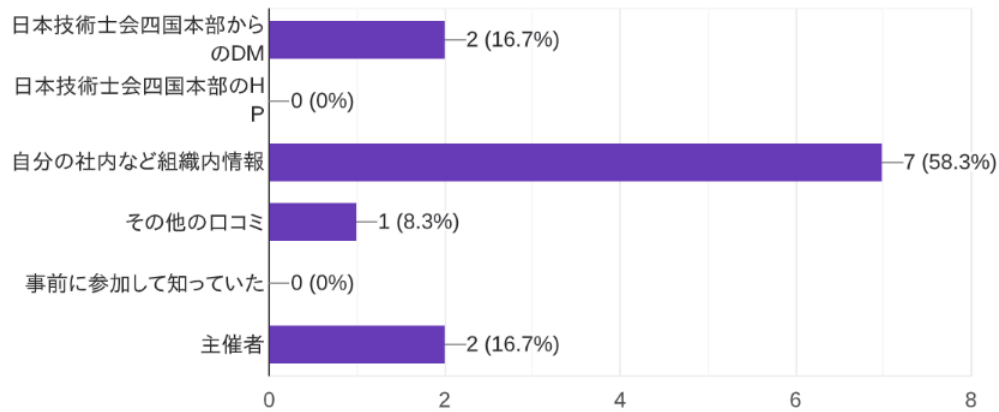
# 第 60 回修習技術者支援セミナー報告

R8.1.31(土)

今回のセミナーは何処で知りましたか。

 コピー

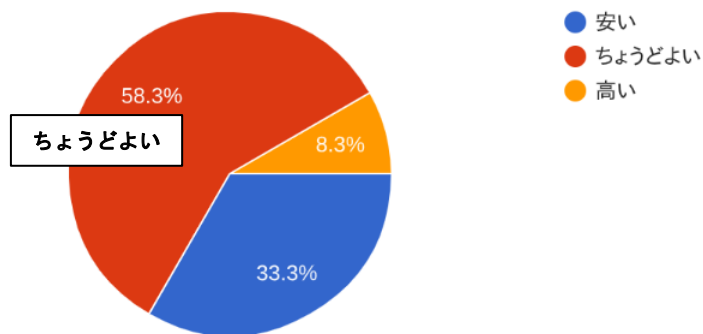
12 件の回答



参加費について、どの様に感じられましたか。

 コピー

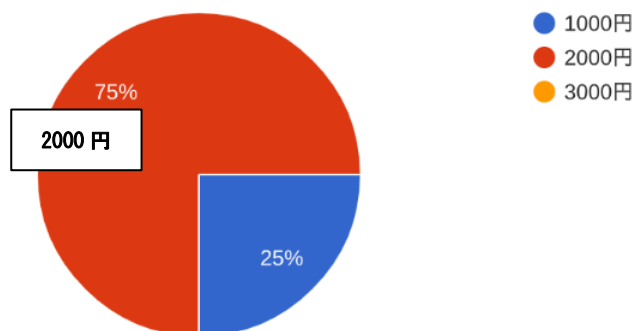
12 件の回答



参加費について、ズバリお幾らが適当だと思いますか。

 コピー

12 件の回答



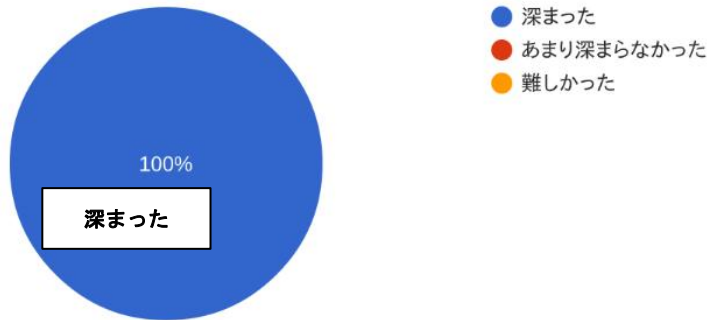
# 第 60 回修習技術者支援セミナー報告

R8.1.31(土)

今回参加して、受験準備の知識等は深まりましたか。

コピー

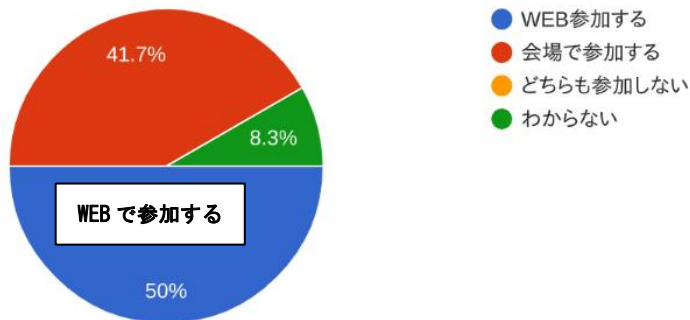
12 件の回答



WEB開催があれば参加しますか。

コピー

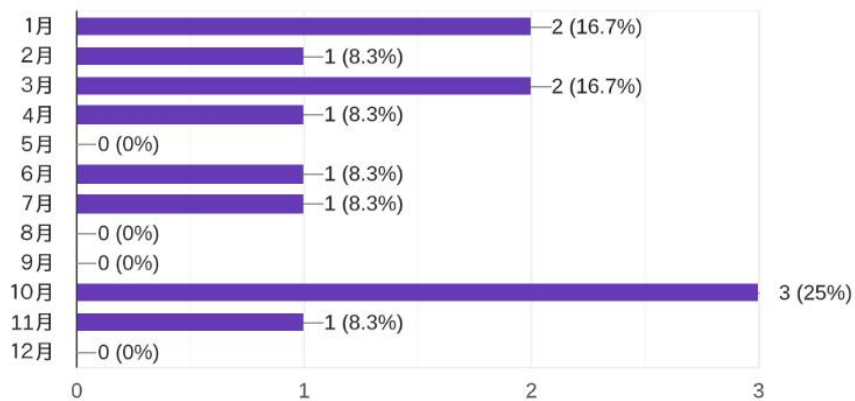
12 件の回答



(開催月)今回は1月開催でしたが、ほかの開催月の要望があれば教えてください。(意見交換会を終えてから記入して下さい)

コピー

12 件の回答



## 第 60 回修習技術者支援セミナー報告

R8.1.31(土)

改善に活かしますので、ご意見・ご要望がございましたらお聞かせください。

例)こんなセミナーを開催してほしい…とか。

この内容であればWEBの方が参加しやすい…とか。

12 件の回答

特になし × 2

もう少し意見交換会の時間があっても良い

すごく細かい質問にも丁寧に応えていただきありがとうございました！

ありがとうございました × 2

会場の階数が間違っていたので、少し慌てました。CPDなしでもよいので現地会場のみでなく、WEB開催も検討してほしいです。

ありがとうございました。

修習技術者より、「何から手をつければ良いかわからない」「勉強の仕方がわからない」との質問が自分のテーブルで出ました。出発セミナーとは別に申込書や業務経歴書を軽くこのセミナーで触れておくのも良いかなと思いました。

貴重なお話をありがとうございました。非常に良い勉強になりました。

特にありません

修習技術者による発表は同じ技術士を目指す人間としてモチベーションの向上に繋がりました。

また、実際にコンピテンシーを発揮した事例としてイメージをつかみやすかったです。