

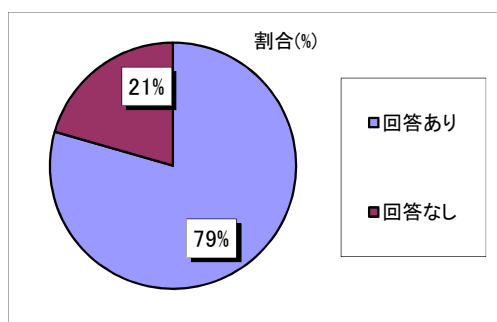
令和5年度 関水コン技術士試験対策講習会 アンケート集計結果

実施日：令和5年4月27日（木）

◆ 技術講座について

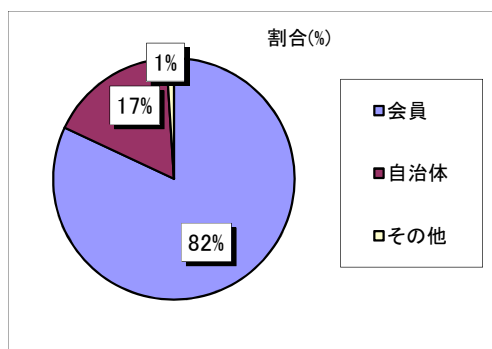
1- (1) : アンケート調査回答の有無

アンケート調査	人員 (人)	割合 (%)
回答あり	232	79%
回答なし	60	21%
計	292	100%



1- (2) : 所属

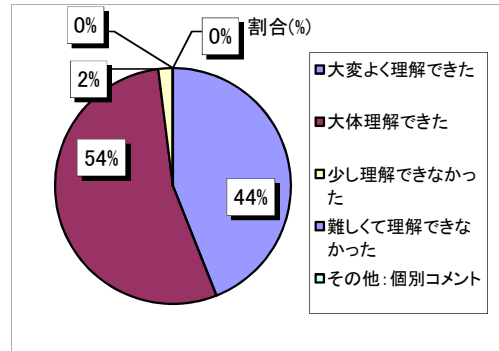
所属	人員 (人)	割合 (%)
会員	239	82%
自治体	49	17%
その他	4	1%
計	292	100%



2：アンケート調査

Q1. 本日のテーマ（内容）の理解度についてお答えください

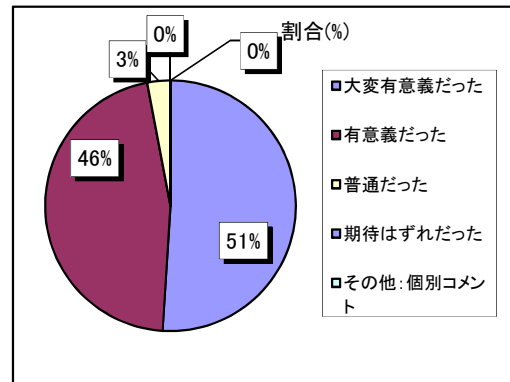
ランク	人員（人）	割合（%）
大変よく理解できた	103	44%
大体理解できた	125	54%
少し理解できなかった	4	2%
難しくて理解できなかった	0	0%
その他：個別コメント	0	0%
計	232	100%



【その他：個別コメント内容】

Q2. 本日参加された印象をお答えください

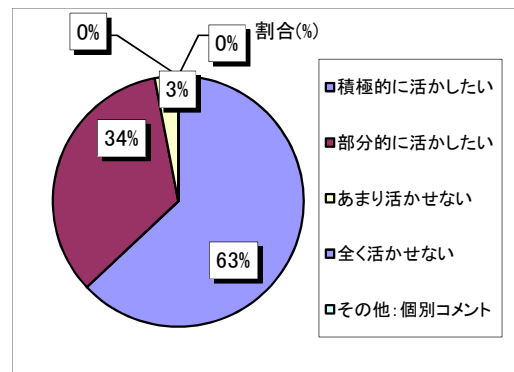
ランク	人員（人）	割合（%）
大変有意義だった	118	51%
有意義だった	107	46%
普通だった	7	3%
期待はずれだった	0	0%
その他：個別コメント	0	0%
計	232	100%



【その他：個別コメント内容】

Q3. 参加後の仕事のかかわりについてお答えください

ランク	人員（人）	割合（%）
積極的に活かしたい	143	63%
部分的に活かしたい	80	34%
あまり活かさない	8	3%
全く活かさない	1	0%
その他：個別コメント	0	0%
計	232	100%



【その他：個別コメント内容】

◆ 関西支部の活動について

Q4. 今後取り上げてほしいテーマ等をご記入ください（200字以内）

（技術士試験関連）

- ・ 技術士試験対策（取り組み方や取得後の活用方法含む）が約130名から継続希望あり
- ・ 技術士総合技術監理部門の講習を開催してほしい
- ・ 面接試験に対する具体的な対策や内容について講義をいただきたい
- ・ 官公庁職員の技術士合格体験談について希望
- ・ 試験対策時に作成した資料やキーワードを例に用いて、要点や注意点を説明する等の実践的なテーマ
- ・ 女性や若手技術者の合格体験談

（共通）

- ・ カーボンニュートラル
- ・ アセットマネジメント手法の検討事例について取り上げてほしい
- ・ DX技術、BIM・CIMモデルの活用例および実務への活かし方・下水汚泥の肥料事業化におけるポイント
- ・ 省エネルギーに関する講習会
- ・ PPP/PFI等今後の動向について等
- ・ CHAT-GPTの業務への利活用について
- ・ AIの活用について
- ・ コンサル業務での失敗談を事例を用いて説明いただき、今後のミス発生を防ぐような講習
- ・ コンサルタントの現場調査業務における安全管理について

（上水道）

- ・ 水道事業の基礎
- ・ 水道事業の国交省移管に関して
- ・ 水道業界に共通する、新工法等の研修
- ・ 水管橋の診断業務について
- ・ 水道の計画業務や新技術、DXについて取り上げてほしい
- ・ 今後取り上げて頂きたいテーマは、水道料金改定についてと管路更新計画になります。

（下水道）

- ・ 施設の統廃合、広域化関連
- ・ 国交省新下水道ビジョン加速戦略（R4改訂）について概要及び各項目の状況・方針等
- ・ 処理場の運転管理について
- ・ 処理施設の改築更新、老朽化対策
- ・ 雨水出水浸水想定区域図の策定
- ・ 雨水対策の事例と効果について
- ・ 水位周知下水道、内水浸水区域図の作成等
- ・ 耐震診断、耐震対策関連
- ・ 汚泥の有効利用
- ・ 今後の下水道における課題等について
- ・ シールド設計に関する内容（設計時の留意点、事故事例など）

Q5. その他、ご意見、ご感想などをお聞かせください（200字以内）

- ・ 今回の様なweb講習会を今後も積極的に開催していただきたいと考えております。
- ・ オンライン参加の方の質問が、同じくオンライン参加だと司会の方の質問の読み上げでしか把握できないため、質問に関してはzoomの公開チャットで質問を送信するようにした方が良いのではないかと感じた。
- ・ ゴールデンウィーク前に技術士試験対策講習会を実施して頂いたため、長期休暇を勉強に費やすことができました。ありがとうございます。
- ・ とても聴きやすかった。技術士取得に向けた考え方・勉強法がバラバラで面白かった。
- ・ 下水道科目の取得者が多かったため、もうすこし上水道科目の取得者の体験談を聞きたかった。
- ・ 技術士試験対策講習会の体験談について、後日でも視聴可能なようにしてもらえると有難い。
- ・ 業務が立て込んでいる方など参加出来なかった方もいると思いますので、アーカイブなどで再度見返せるようにしていただけると有難いです。
- ・ 経験が長く何度も受験経験のある方から、数回受けた方、1回受けた方まで、講演者の幅が広がった点がとても良かったです。ありがとうございました。
- ・ 会場からの質疑が少なく、若手技術者の意欲低下が懸念される。この状況はコンサル職の合格率の低さにも繋がっていると想定されることから、講習会は他者の勉強方法の情報共有と捉え、各社での取組み強化を図る必要があると感じた。
- ・ とてもいい刺激をもらいました。今年の試験、頑張れそうです。
- ・ 講義だけでなく、合格者体験談が有益であったと思う。
- ・ 合格者の生の声は、一般講座の講師が話すような理想的な内容ばかりではなく、説得力と現実味があり、参考になった
- ・ 知識を詰め込むだけでなく、技術者の人となりも求められることが大変印象的でした。勉強のタイミングを開けたことも興味深かったです。
- ・ 直近の合格者による技術士体験談は非常に有意義であったと感じています。来年度以降についても開催していただけると幸いです。
- ・ 直近の合格者の体験談を聞くことができ、今年の試験勉強の役に立ちました。また、開催時期も連休前でもよかったと思います。