アンケート結果

(R1.11.28「建設コンサルタントの技術者を対象とした講習会」)

1	所屋	1:01	ハてお知らせください。
	アル 海動!	-	ハ・トルコから ほったこといっ

□県

□ コンサル □ その他(

)

県	コンサル	その他	
20.4%	70.4%	9.3%	
11	38	5	

2. 参加のきっかけをお知らせください。

□ 会社(組織)からの指示 □ 自発的

□ その他()

会 社	自発的	その他	
37.0%	61.1%	1.9%	
20	33	1	

その他

「県の案内。

会社からの案内で興味があったため。

3. 講習会の所感

□ 理解出来た。

□ 理解出来なかった。
□ その他(

)

理解出来た	出来ない	その他	
92.6%	1.9%	5.6%	
50	1	3	

その他

´ 難しかった。

半分理解できました。

知識不足でわからないところもあったが、概ね理解できた。

4. 今回の内容を今後の業務に活かせますか。

□ 活かせる。

□ 活かせない。

□ その他(

)

活かせる	活かせない	その他	無回答
96.3%	0.0%	1.9%	1.9%
52	0	1	1

その他

「 今は活かせない。

5. 今回の説明会について、自由に記載してください。

- ① 事例紹介が良かった。
- ② もう少し時間があればと思いました。
- ③ 設計思想等、再確認出来る良い機会であった。
- ④ 近年土砂災害が増える中で、砂防技術が必要とされていると考えるので研修会を通じて普及されたい。
- ⑤ 最近の動向を知る機会に触れ、有意義であった。
- ⑥ なかなか勉強する場がないので、今回は勉強になった。
- ⑦ 技術基準について、定期的な開催を望む。
- ⑧ 時間がもうちょっと長い方が良いと思う。
- ⑨ 事例の紹介がわかりやすく参考になりました。
- ① e-ラーニングが受講できることを願います。
- ① 治山砂防課の講習は大変わかりやすかったです。
- ② ③の委託業務の留意点はもっと時間をかけて説明して欲しい。1時間では足りない。
- (13) 良かった。
- (4) H29~今年までの法改や技術指針の改訂など丁寧に説明していただき非常に有難かったです。
- (5) 設計における留意事項はとても参考になった。
- (⑥) 砂防関係の設計における留意事項は、今後の設計にあたり留意していきたい。
- ① 勉強になった。
- (18) 全体的にわかり易かった。
- ⑨ 動画を使用した説明があり、大変有意義な研修会だった。
- ② 過去の事例や設計時に注意して欲しいこと等分かり易く学ぶことができた。
- ② 県の方も勉強して欲しい。本課協議に時間がとられる。
- ② 1テーマをじっくり。特に国交省の基準を作成する部署の情報については時間を割いて欲しいものだ。 藤村先生の知見についてもしかりです。田代係長の話ももっとじっくり聞きたいものです。時間超過問 題なしです!
- ② 砂防の知見は日進月歩であり、その都度改訂が行われているため最新の動向を知る良い機会となった。

6. 今後、説明会等開催を希望する事項をお聞かせください。

- ① 今後も本日と同等レベルの研修会を希望します。
- ② 砂防計画を行う上で問題になった点、解決した方法など悩んだ事項について多く聞きたいと思う。
- ③ 継続して開催していただきますようお願いいたします。
- ④ 砂防について、また研修会を開催してください。
- ⑤ このような技術研修会(特に技術指針等の改正)は開催していただきたい。
- ⑥ 実例の講習を希望。
- ⑦ BIM/CIMの設計に関する研修会