

第11回 コンクリート技術研修会アンケート

2022.09.30 (FRI)

			建設関係	56	名
			コンサル	18	名
			公務員	32	名
			その他	7	名
			合計	113	名
			解答人数	参加人数	解答率
			84	113	74.34
問1	あなたの所属は、該当する番号に○を付けて下さい。				
	1 土木関係	39	46.4	%	
	2 建築関係	1	1.2	%	
	3 コンサルタント	9	10.7	%	
	4 公務員	28	33.3	%	
	5 その他(生コン他)	7	8.3	%	
	合計	84	100.0	%	
問2	あなたはこの研修会が開催されることを何で知りましたか、該当する番号に○を付けて下さい。				
	1 所属業界からの案内	36	42.9	%	
	2 診断士会HP	4	4.8	%	
	3 土木事務所掲示板	6	7.1	%	
	4 建通新聞	0	0.0	%	
	5 口コミ	0	0.0	%	
	6 その他(会社・技士会・他の講習会)	38	45.2	%	
	合計	84	100.0	%	
問3	この研修会に参加された動機は、該当する番号に○を付けて下さい。				
	1 テーマが良く面白そう	41	48.8	%	
	2 継続学習制度への取り組み	25	29.8	%	
	3 その他(会社の指示他)	18	21.4	%	
	合計	84	100.0	%	
問4	この研修会の内容は如何でしたか、該当する番号に○を付けて下さい。				
	1 満足	24	28.9	%	
	2 ほぼ満足	46	55.4	%	
	3 どちらともいえない	10	12.0	%	
	4 やや不満	3	3.6	%	
	5 不満	0	0.0	%	
	合計	83	100.0	%	
問5	よろしければ、やや不満・不満と感じた理由を簡単にお書き下さい。				
	・マイクの具合かどうか不明だが、声が小さく聞きづらかった。				
	・コロナ感染				
	・Ⅲ講演伊代田先生は良かった。				
	・マイクを持って話をするかピンマイクにしなければ聞きづらい。				
	・資料を事前にダウンロードするというアナウンスが不十分であった。				
	HPのダウンロード期日が当日中迄となっている。				
問6	次回の研修会において希望するテーマ・内容があれば、簡単にお書き下さい。				
	・ICT測量				
	・養生の話は興味深かった。講演の中に、深掘した内容の講演があれば面白い。				
	・今日の養生のようなテーマが面白いです。研究発表みたいなテーマは実に新鮮です。				
	・診断事例の紹介など。				
	・時代に沿ったものであれば良い。				
	・ひび割れ発生時の適切な補修方法、特殊な条件での補修技術をテーマにしてほしいです。				
	現場レベルの話が興味もあるし、本だけでは解からないことも多いので知りたいです。				
	・点検の具体的な手順(現地踏査→点検→点検表・写真整理→点検調書作成)				
	・伊与田教授の講演のようなコンクリートに関する研究に関すること、現場での施工における				

品質確保のための留意点等。

- ・再生コンクリートの活用方法(事例等)
- ・実際の点検、診断の事例

問7 今後このような研修会が開催されれば、どうしますか、該当する番号に○を付けて下さい。

1	参加したい	44	53.7	%
2	テーマ・内容により決定する	38	46.3	%
3	参加したくない	0	0.0	%
	合計	82	100.0	%