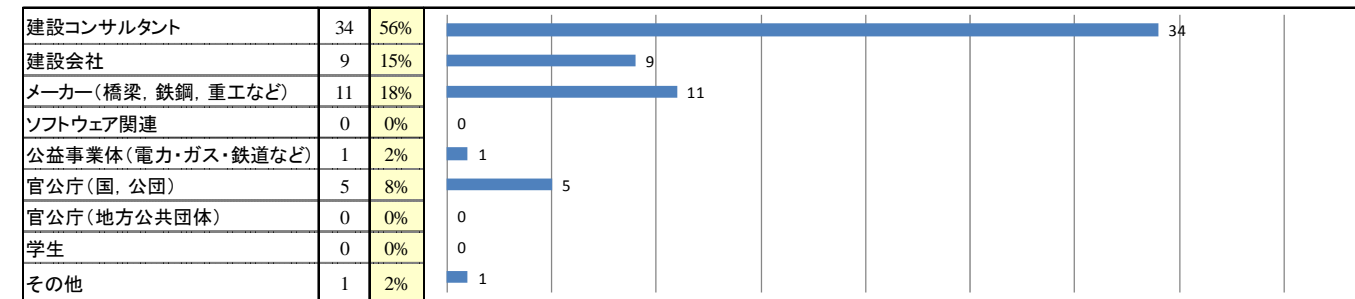


【開催日時】2015 年 12 月 4 日(金) 【開催場所】土木学会講堂

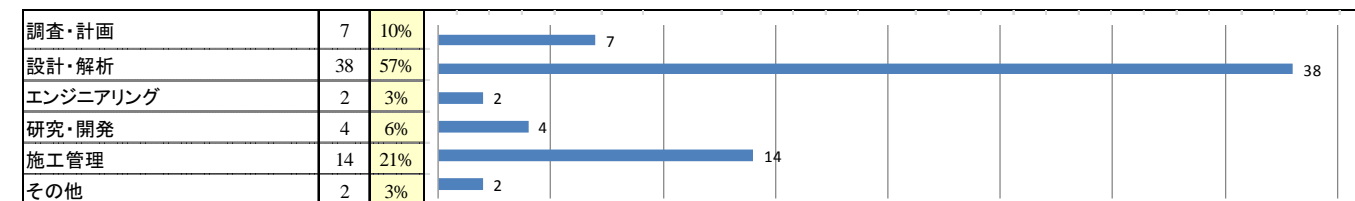
【参加者数】68 名 【アンケート回答数】61 (回収率 90%)

1. 受講者プロフィール

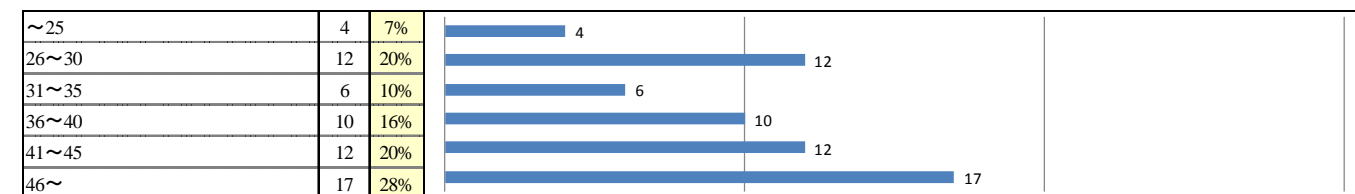
1.1 所属



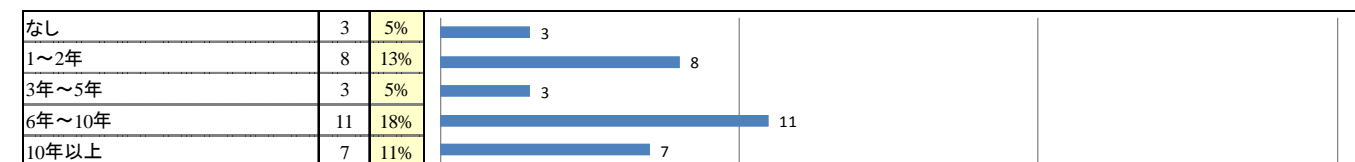
1.2 業務内容



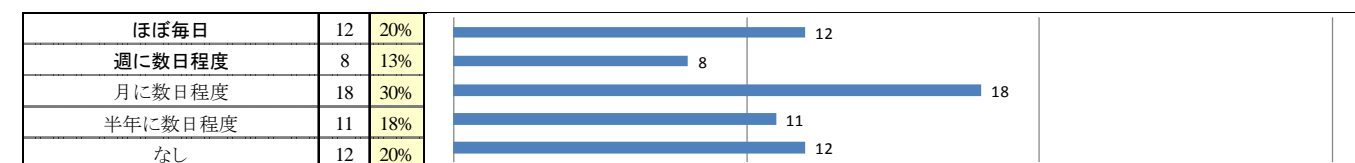
1.3 年齢



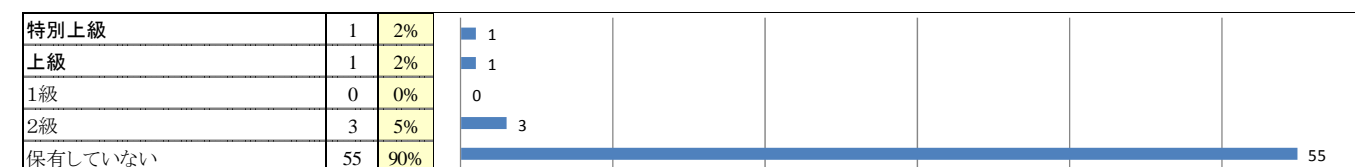
1.4 仮設計画・設計の経験



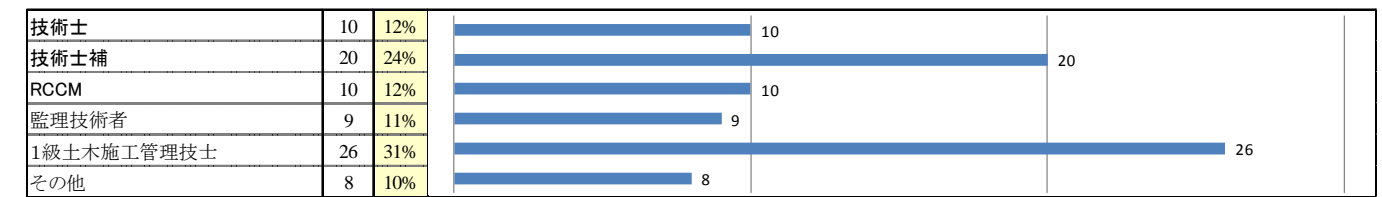
1.5 仮設計画・設計の頻度(最近半年間)



1.6 保有資格(土木学会認定技術者資格)



1.7 保有資格(その他保有資格)

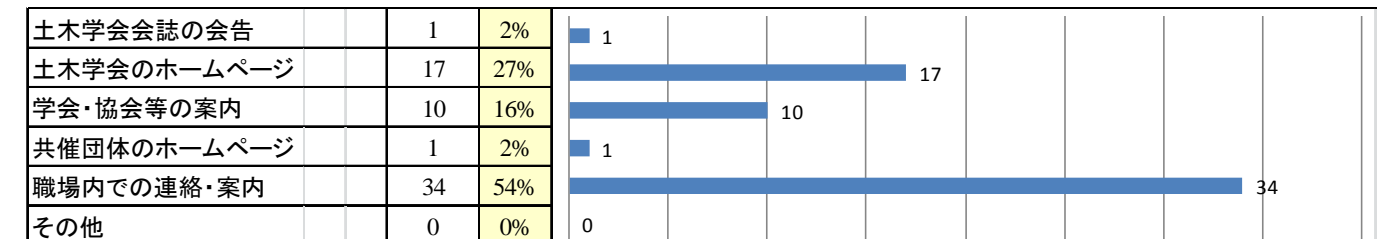


1.8 保有資格(CPD 取得)

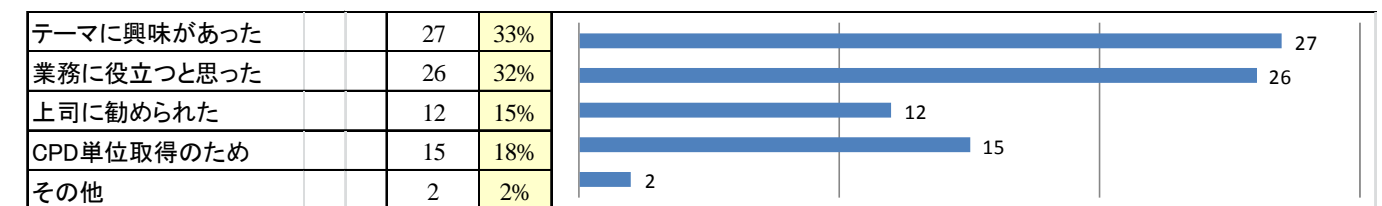


2-1. 講習会について(案内・参加動機等)

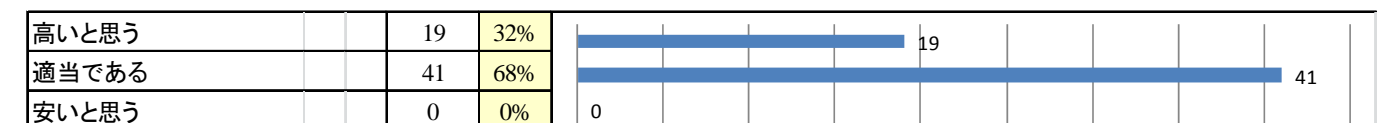
(1) 本講習会を何でお知りになりましたか。(複数回答可)



(2) 参加の動機をお答えください。(複数回答可)

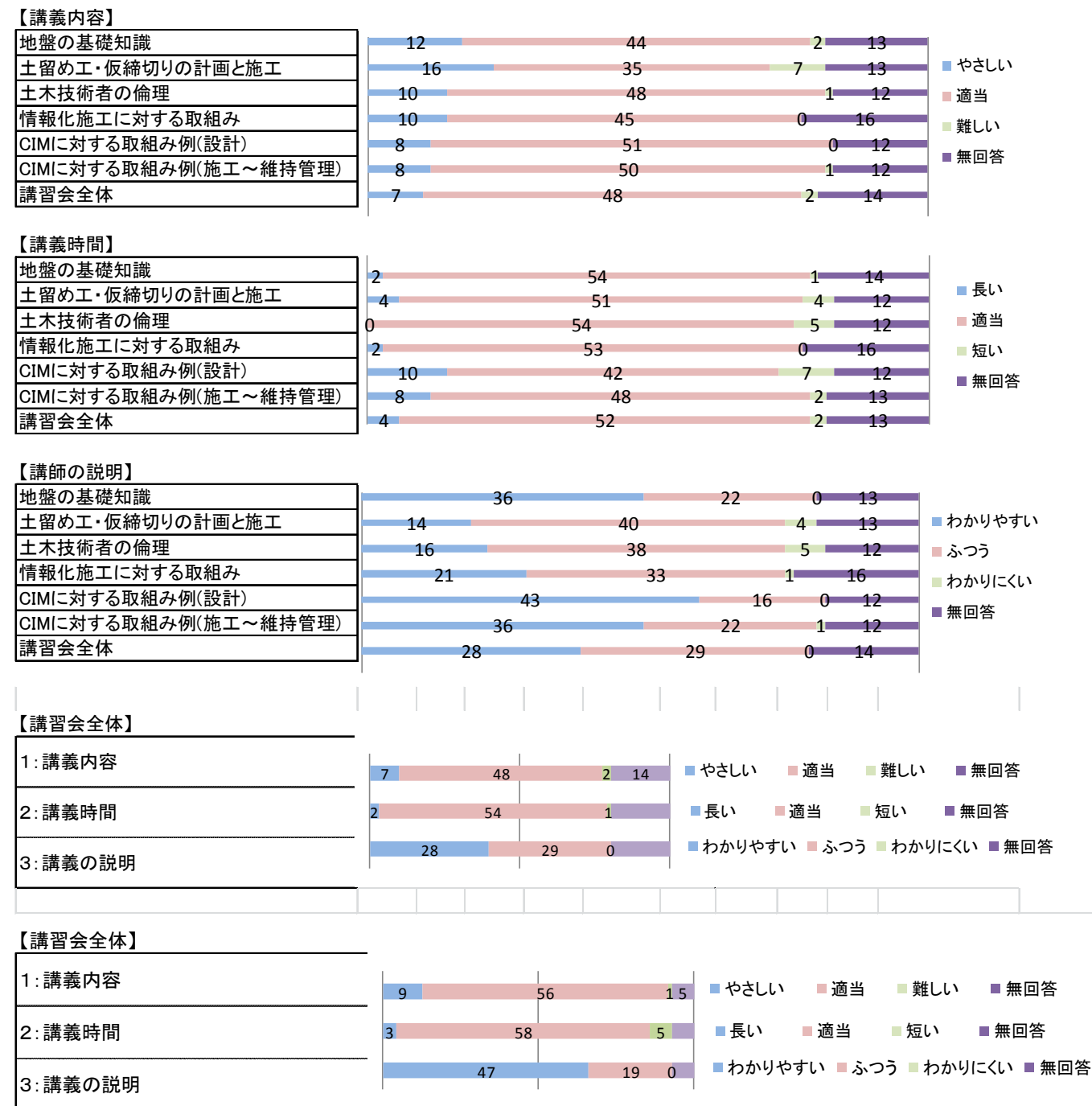


(3) 参加費についてお答えください。(会費6千円, 学生会費3千円, 非会員7千円)

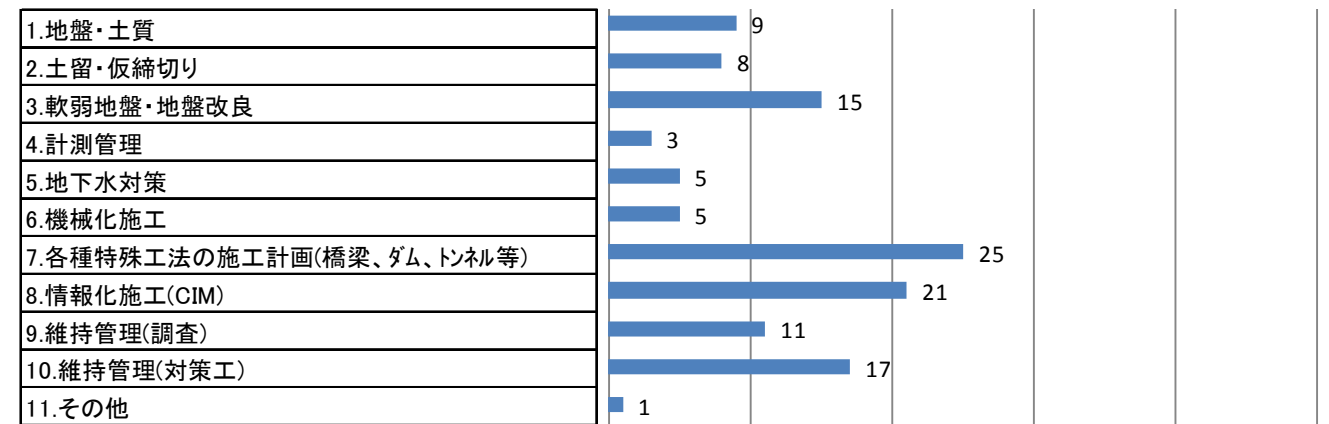


2-2. 講習会について(講義内容)

(4) 講義内容の難易度と講義時間、講師の説明の感想を、セッション毎にお答えください。



(6) 興味のあるテーマ・今後扱ってほしいテーマ (複数回答可)

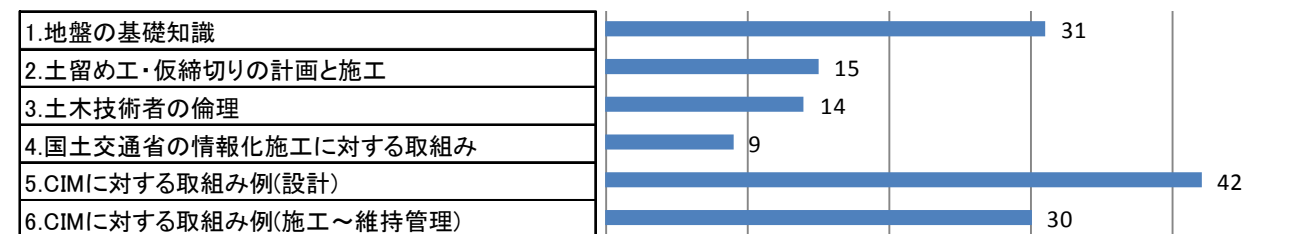


※その他 解体・撤去

3. 講習会の感想・意見集計

葉番	所属	年齢	感想・意見
1	官公庁	41~45	講義内容(PPT)と同じ資料が欲しい。質疑時間を確実に取って欲しい。
4	建設会社	26~30	テーマを統一して欲しい。CIMについても施工計画と関連付けた講義が良い。
8	メーカー	31~35	テーマを統一して欲しい。地方からの参加なので効率が悪い。
9	メーカー	41~45	3Dモデルに各種情報を持たせたものがCIMであると理解できたが、今後の進め方が見えない。
10	メーカー	41~45	CIMの求めるさじ加減をガイドラインで明確にして欲しい。鉄筋干渉とか
15	建設コンサルタント	31~35	河川構造物の耐震性能照査の講義をして欲しい。
16	建設コンサルタント	26~30	鉄道が近いためモニターの揺れが気になった。
23	建設コンサルタント	31~35	講義内容(PPT)と同じ資料(+カラー)が欲しい。
27	官公庁	36~40	倫理よりも施工計画の講義が良い。
35	建設コンサルタント	26~30	講義内容に重複している箇所が幾つもあった。
38	建設コンサルタント	26~30	テキストはカラーが良い。
44	建設コンサルタント	31~35	午前と午後の分野の組合せを考慮して欲しい。
47	官公庁	36~40	テキストの製本を工夫して欲しい。書き込めない
51	建設コンサルタント	46~	今後訪れる業界の再編成が心配。スーパーゼネコンの中にコンサル、メーカー、メンテ業者が含まれてしまう?
58	建設コンサルタント	26~30	テキストはカラーが良い。

(5) 講義内容が特に良かった(啓発された、実務に役立つ)セッションをお答えください。(複数回答可)



(以上)