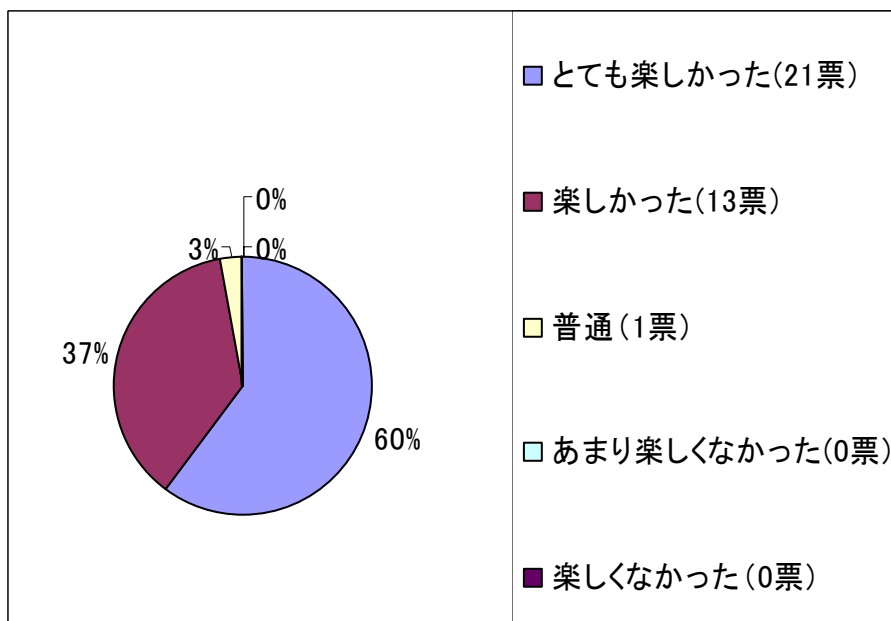


土木学会関西支部 80 周年 特別プログラム
ミステリーツアー ～新旧土木建造物の旅 in 神戸～ アンケート結果

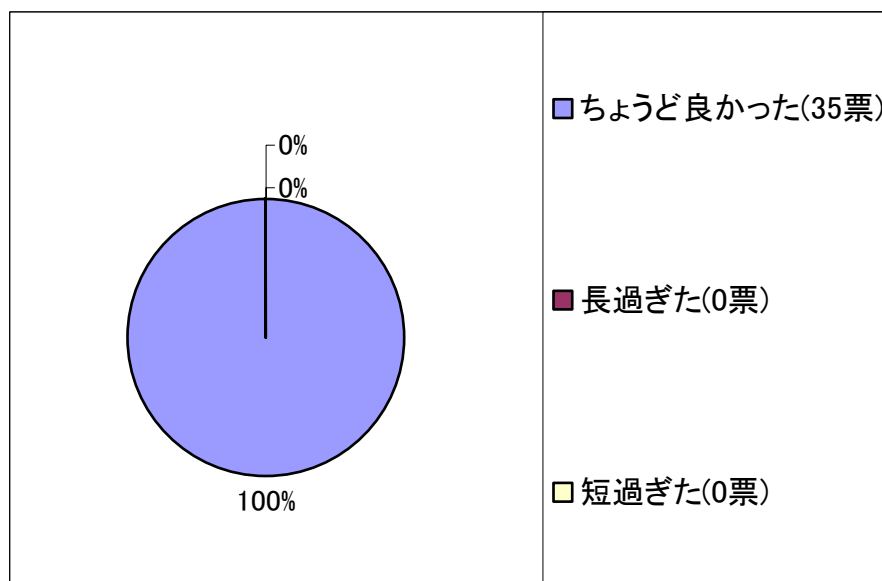
開催日：平成 20 年 4 月 19 日(土)

(参加者 35 名、回答率 100%)

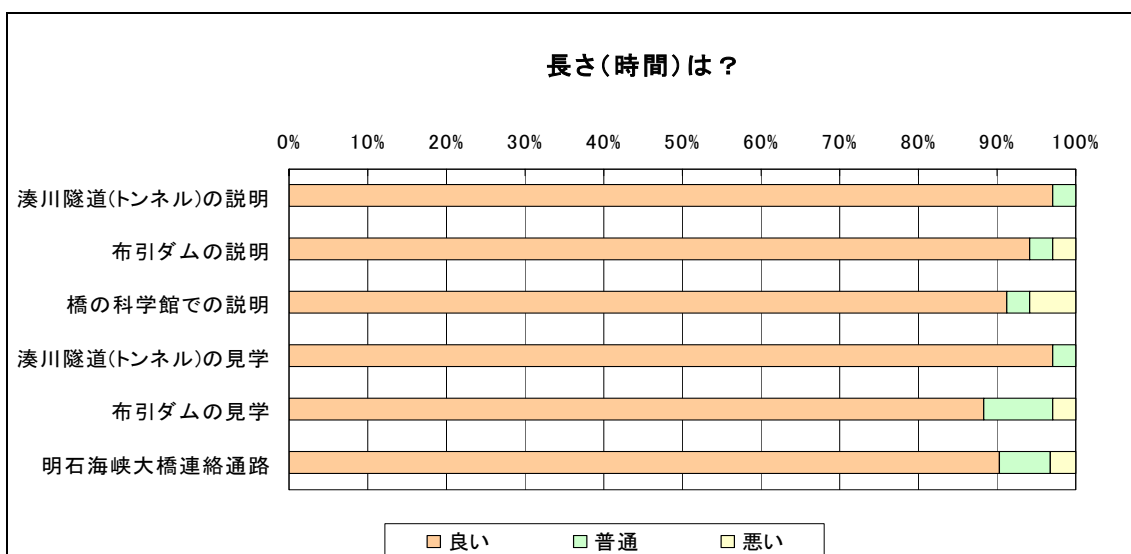
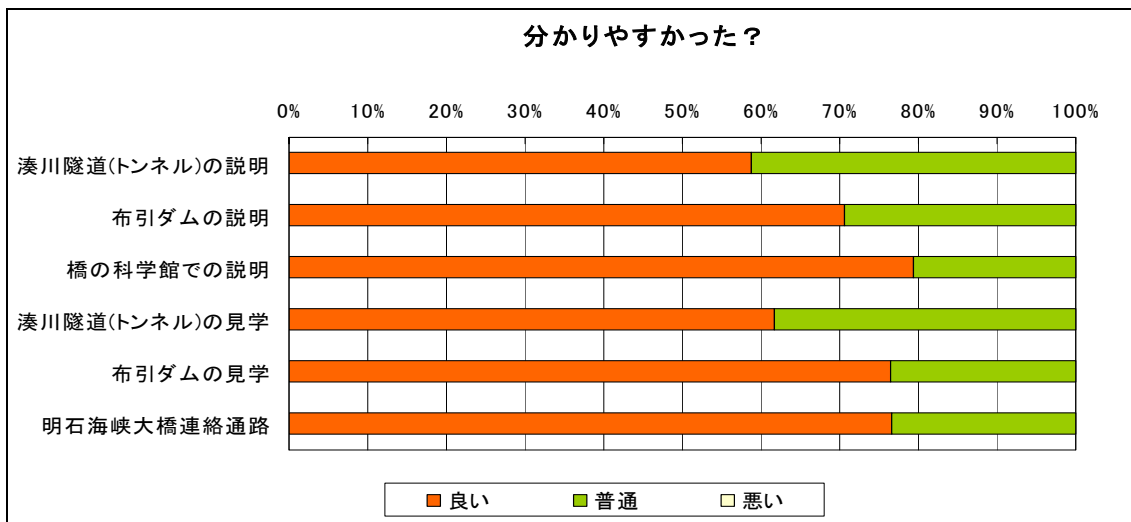
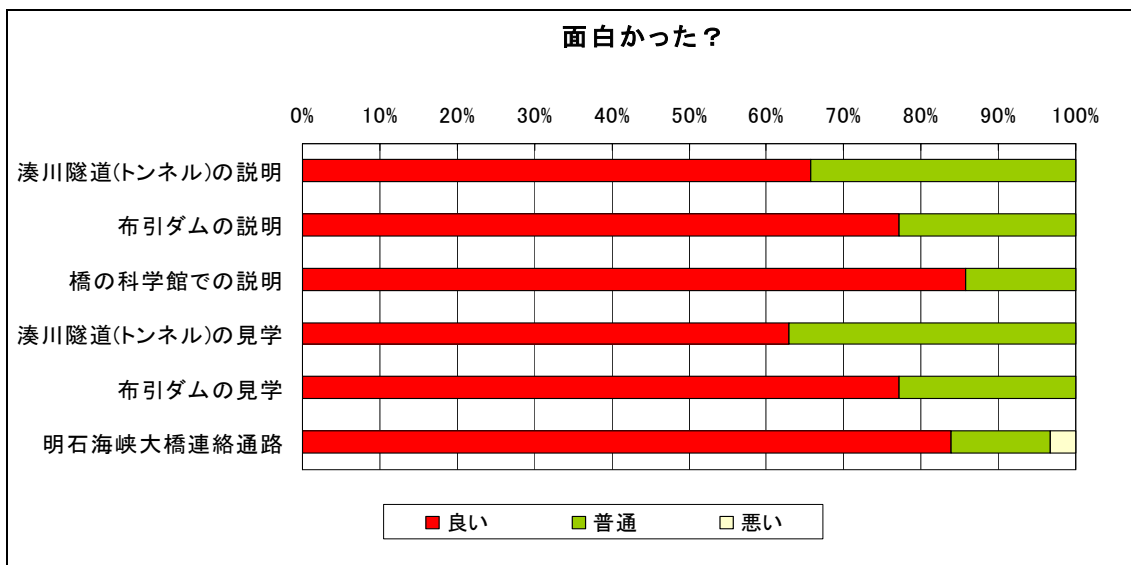
1. 本日の見学会（全体）は楽しかったですか？（期待通りでしたか）



2. 長さ（時間）は全体としてちょうど良かったですか？



3. 個々の見学・説明について感想を教えてください



4. 心に一番残っているのは？その理由は？

・布引ダム（14）

見学、散歩（運動）コースですごく良い

歴史がわかり、楽しかった

明治の時代にこのようなすばらしい構造物ができたということはすばらしい

布引の滝がとてもきれいだった

構造も含め、美しかった

景観が良かった

疲れた

こんな立派なものが昔から今まで健在であったことを感激

107年前のコンクリートダム

建設についての色々な配慮（人口滝や、野鳥の生息に気がついているところ）

・明石海峡大橋（14）

歩けたこと

こわかった...

すばらしさ

主塔の高さ、雄大さ

橋の上を歩けたこと

スリルがあり良かった

スケールの大きさを歩くことで実感できた

ワイヤーの太さ、塔の高さなど規模の大きさ

楽しくいろいろなものが見れた

普段入れないところに行けたので

連絡通路に行くとは思ってもしなかった。とても怖かった

海上を歩けるのが良かった

とても高かったのでちょっと怖かった

・湊川隧道 こんな立派なものが昔から今まで健在であったことを感激

・昼食 おいしく楽しかった

5. よく分かったのはどんなところですか？

- ・ ダムの水質の成り立ちが少し理解できた
- ・ ダムの説明
- ・ ダムの概要
- ・ ダム本体のコンクリートの配合
- ・ 湊川トンネルについて
- ・ 橋のしくみ
- ・ 橋の構造
- ・ 橋の科学館 模型等みながらでよくわかった
- ・ 明石海峡上での説明
- ・ 大工事の様子
- ・ 一つ一つがよく考えられて造られている
- ・ 108年前に神戸がすごかった
- ・ 床版
- ・ あまりない
- ・ 長続きする立派な建築物をつくっていること
- ・ 明治の先人の苦勞や配慮
- ・ 昔の皆さんの苦勞

6. 難しかったのはどんなところですか？

- ・ ダムの説明
- ・ ダム、隧道、話が難しかった
- ・ あまりない(2)
- ・ もう少し説明を長くしてほしい
- ・ 橋の構造(3)

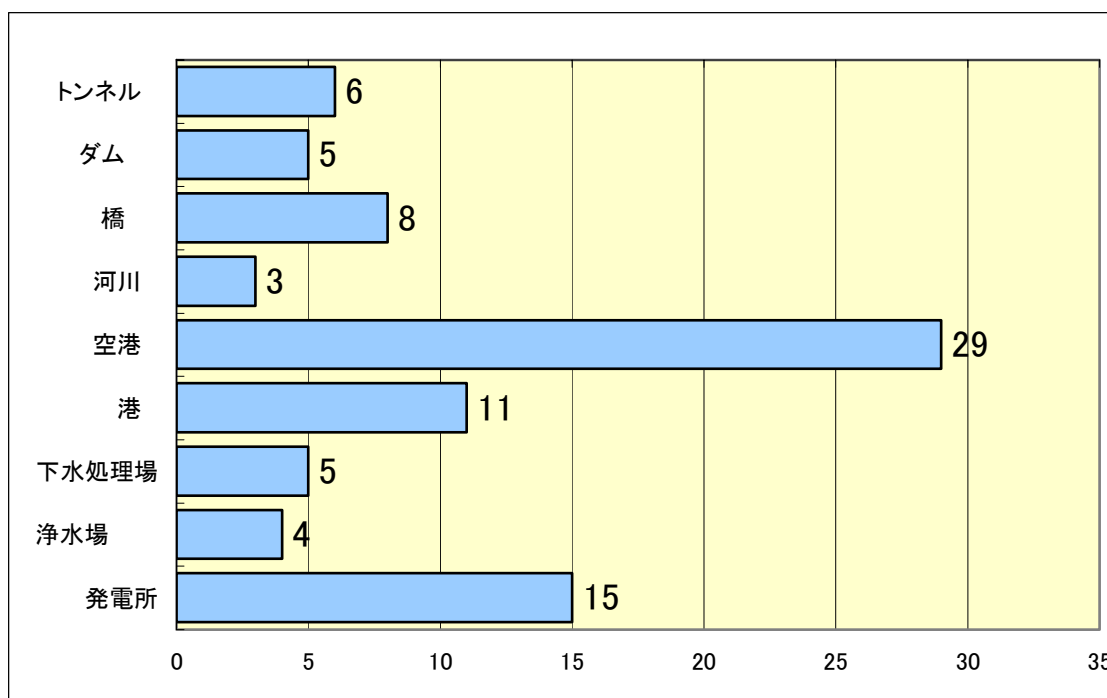
7. あなたは「土木」についてどう思っていましたか？また、今日の見学会で変わりましたか？

- ・ 知識がなくて無関心でした。楽しみながら見学できる事に深い感動です
- ・ 日本の技術力の高さを感じた
- ・ 人間が社会生活をするのに、とても大事ということ
- ・ 身近に感じた。
- ・ 世の中が便利になるように尽力していただきたいと思います
- ・ 大切な社会資本を支える技術であり、分野
- ・ よくわかりません
- ・ 人間の力の強大さ
- ・ 道の事だけだと思っていました
- ・ 遠いものだったが、身近に感じれた
- ・ 細部にわたって工夫されて、感心した
- ・ かなり精密な作りにびっくりした
- ・ 土木はとても大変だと思った
- ・ 難しそう・・・
- ・ 土木はとても大変だと思った私達の生活に欠かせないもの。歴史を感じた
- ・ 土木は全然知らないし、聞いた事もなかったけど、土木というものがあるということがわかって良かった
- ・ 20年前は土木を仕事としていましたが、現場はデスクワークの仕事でやはり外で仕事ができる土木はいいですね
- ・ こつこつといいものを確実に造ってください
- ・ 現代の技術力の高さに驚いた
- ・ 基幹産業
- ・ 土木については何もわかりませんが、ツアーに参加させていただき、色々なことを説明頂き感心を持った
- ・ やはり社会のために大切であると実感した
- ・ 大雑把な印象でしたが、いろいろなことに配慮して大切な事業だと考えが変わった
- ・ 生活や世の中の色々な物の基本になっていることが良くわかった

8. その他に、本日の見学会の感想や聞きたいこと(疑問・質問)があれば書いてください。

- ・ スタッフの皆さまの親切に感謝します。また参加したいです
- ・ もっとPRしよう。また来たい
- ・ 学生さんの企画・実行というのに感心しました
- ・ 少し風がきつかったが、有意義で楽しい1日を過ごせた。ありがとうございました
- ・ スタッフの皆さんお疲れ様でした
- ・ これからが大変ですね
- ・ 大変お世話になりました。面白かったです
- ・ 普通のツアーでは行けない所に行け、大変面白かった
- ・ いいですね
- ・ 面白かったのでまた参加したい
- ・ 聞きたい事がたくさんあったが聞けなかった。時間が少ない
- ・ 1000年後の橋と高速道路の姿について予測

9. 今後見てみたい土木の工事現場・施設



具体的な場所

関西国際空港(6) 神戸空港の秘密 神戸空港(4) 羽田空港 空港 大阪の地下貯水場 石井ダム(2) 大阪の水道水の流れ、下水の行方 高速道路の開通前ウォーク 水門、トンネル(工事)現場 施工中の現場 阪神難波 神戸間 明石海峡委大橋の主塔 原子力発電所 種子島の宇宙基地 喜撰ダム