

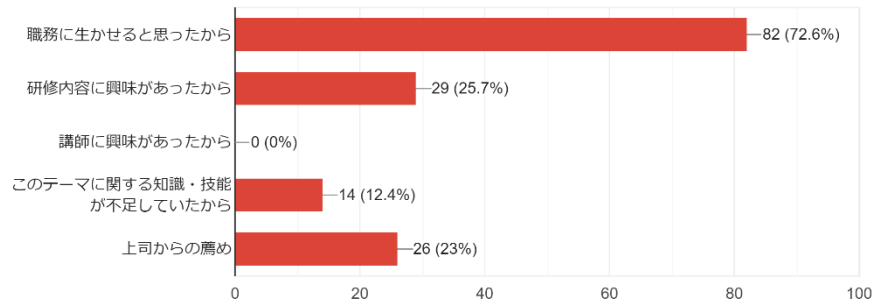
## 第2回土木技術講習会『事故防止への取り組み』受講確認シート集計結果

### 1. 参加状況

区分	当初申込み	受講可人数	参加者	出席率
県	4	4	4	100.0%
市町村	9	9	9	100.0%
建設業	69	69	67	97.1%
コンサルタント	41	41	39	95.1%
その他	-	-	-	-
計	123	123	119	96.7%

今回の講習会に参加した動機は何ですか（複数選択可）

113件の回答



### 2. 今回の講習会に参加した動機は何ですか（複数選択可）

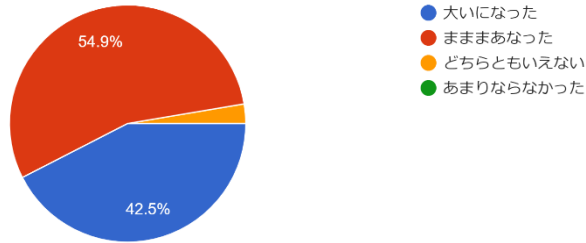
その他の場合や上記の具体的な理由を記入ください

- CPDS 取得のため
- cpds
- CPDS 対象講習会のため
- 現場で事故を起こさないため
- CPDS
- 事故防止に役立てると思い参加させて頂いた。
- 会社の安全管理を担当しているから
- CPDS ユニットのため
- CPDS のユニット数の獲得のため
- 事故防止への取り組み方に興味があったから
- 業務の安全管理に必要な知識を得るために受講した。
- CPD ポイント取得のため
- 安全管理の知識を習得するため。
- CPD ポイントの取得
- 担当現場での事故を少しでもなくしたいため
- 事故防止対策を学ぶため
- 講習日が良かった
- 自社製品(工事中の安全監視補助器具)の新規開発に向け、施工現場での実態や傾向を学ぶため。
- 自社製品(施工現場での安全監視補助器具)の新規開発に向け、現場での実態や傾向を学ぶため。

## 第2回土木技術講習会『事故防止への取り組み』受講確認シート集計結果

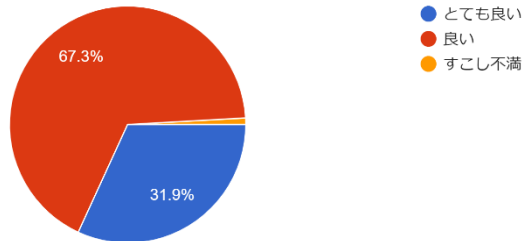
### 5. 今後の自己啓発の動機付けになりましたか

この講習会は今後の自己啓発の動機付けになりましたか  
113件の回答



### 6. 講師について意見がありますか

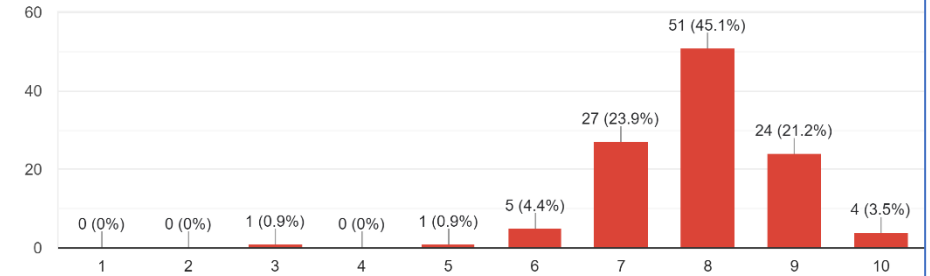
講師について意見がありますか  
113件の回答



### 7. この講習会を評価すると10点満点で何点ですか

AVE: 8.0

この研修会を評価すると、10点満点で何点ですか  
113件の回答



評価した内容について理由があればを記入下さい

- 昨年と内容がほぼ同一
- 建設現場にあった内容であった為。
- とても丁寧な質問で分かりやすかった。
- 何故法律が変わったのかなど、講師の方の経験など含めての説明がとてもわかりやすく、特に覚えやすかったのが一番
- 講師の方の話し方・声量等大変お上手で、大変聞きやすかった。
- 机上だけでなく実際の足場の紹介があって参考になった。
- 講師の説明が上手だった
- 現場が少ない担当のため、あまり知らない知識を得ることができた。
- 東京タワーの建設時と比較し、建設現場での人的災害は大幅に改善されていることが分かりました。また、仮設足場など、架設時および撤去時に安全に作業が行えるよう、構造から見直す工夫がされており参考になりました。
- 良かった。
- 比較的に理解できた
- ヒューマンエラー災害に挑むの講義は日ごろの生活にも役にたつと思われた。

## 第2回土木技術講習会『事故防止への取り組み』受講確認シート集計結果

- 非常に役に立つ内容だった
- 分かり易い講義と資料でした
- 音響の具合かもしれないが、講師の話が聞き取りにくいところがあった。
- 事例を紹介しながらの講義であり、理解しやすかった。
- 実例での説明がわかりやすかった。(問題点と対応がわかりやすかった。)
- 講師の専門性が高く、新しい知識となった

### 8. この講習会全体を通じて感じたこと、要望、提案等率直な意見を記入してください

- 特になし
- 現場に出て作業することが多いので思い当たる内容がいくつかあり、今後これまで以上に注意しようと感じた。
- 災害事例等の動画、資料がもっとあれば自社に持ち帰っての落とし込みがし易いと思います。(フリーの画像提供があればもっと嬉しい)
- 内容がわかり易かった
- 最新の情報を継続して教えてほしい。
- 足場組立解体の実演は良かった
- 外に出たの実地講習もあり有益だった。
- 講習会のテキストについて、PDF データで事前に配信してもらえれば、パソコンに保存して後からでも見ることができると感じた。また、ペーパーレス化により講習会のテキストを管理しやすくなると思いました。
- 勉強になりました。
- 今後も内容を変えて続け欲しい。
- 途中でプロジェクターとの接続不良により、画像が映らなかったのが残念だった。
- 講習時期が前半に多く、年間を通した時期になれば受講しやすいと思います
- 会場が寒すぎる。空調代けちるな

### 9. 今後の講習会に取り入れてほしいテーマ・内容等があれば記入ください

- 災害事例など、特にニュースになったものなどの詳細とかがわかれば、インパクトがあって頭に残りやすいと思った
- 若手育成方法、若手入社募集等
- 会計検査での指摘事項の紹介と、その後の対応策
- 新しいテーマが取り上げられ、技術の研鑽に結びつきます

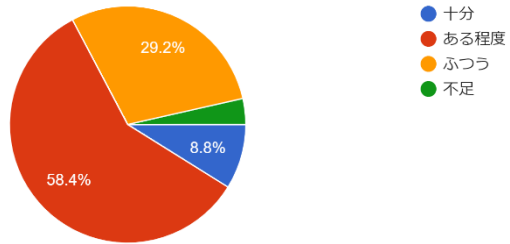
### 10. 今回の講習会に限らず、今後「島根県建設技術センター」に取り組んで欲しい内容や開催して欲しいイベントがあれば記入ください

- 松江だけでなく出雲開催も考慮してほしい
- 外での講習を増やして欲しい。
- もう少し講習会を増やして欲しい。
- 失敗事例の紹介(発表会)

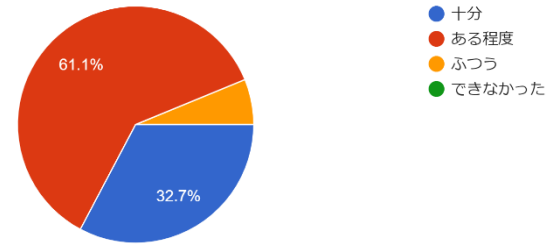
## 第2回土木技術講習会 『事故防止への取り組み』 受講確認シート集計結果

### 11. 講習会科目「死亡災害とヒューマンエラー対策……」について

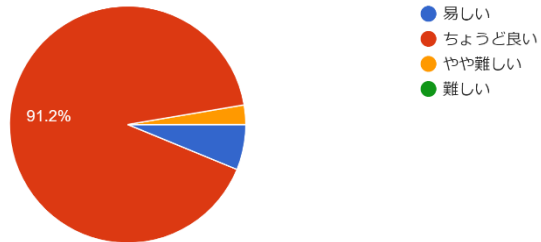
「ヒューマンエラー 災害に挑む」について受講以前に科目の内容を知っていましたか  
113件の回答



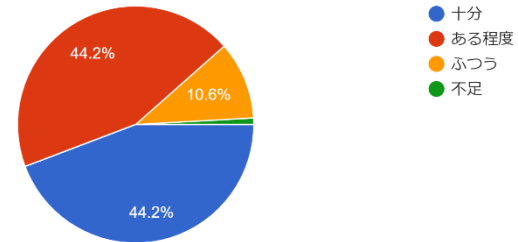
「ヒューマンエラー 災害に挑む」の内容について理解できましたか  
113件の回答



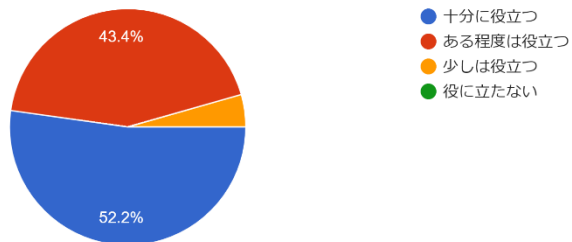
「ヒューマンエラー 災害に挑む」の講義水準はどうでしたかしたか  
113件の回答



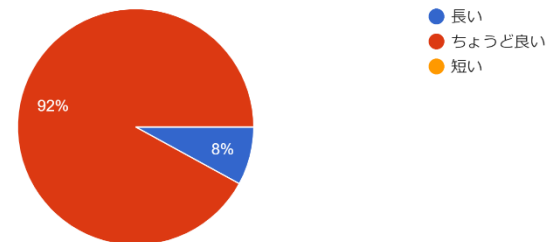
「ヒューマンエラー 災害に挑む」のテキストなど、教材の内容は充実していましたか  
113件の回答



「ヒューマンエラー 災害に挑む」は今後の仕事に役立ちますか  
113件の回答



「ヒューマンエラー 災害に挑む」の講義時間は十分でしたか  
113件の回答



## 第2回土木技術講習会 『事故防止への取り組み』 受講確認シート集計結果

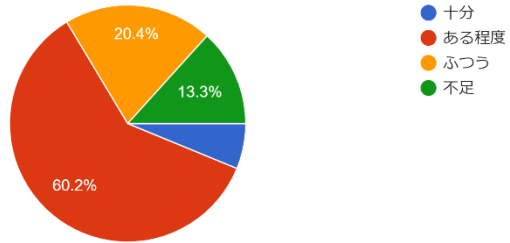
講習会科目「死亡災害とヒューマンエラー対策……」の意見・感想・要望・質問があれば記入ください

- 災害が発生する原因について、学ぶことができた。
- とても分かりやすく、今後に活かせるように努力したいと思った。
- わかりやすく非常に聞きやすかった。
- 内容が理解できた
- 人的ミスによる災害について、統計データに基づく解説はとても詳しく整理され分かりやすかった。
- 今後も続けて欲しい。
- 法令も踏まえ、内容十分です
- 本当にためになる講義だった
- 事例に基づいた説明であり、分かり易かった。

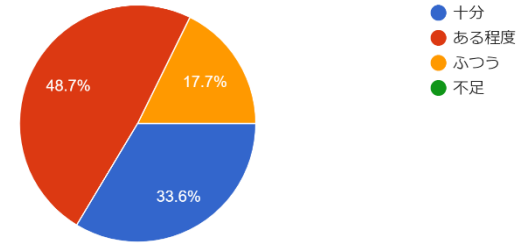
## 第2回土木技術講習会 『事故防止への取り組み』 受講確認シート集計結果

### 12. 講習会科目「国の定める足場からの墜落災害防止対策等」について

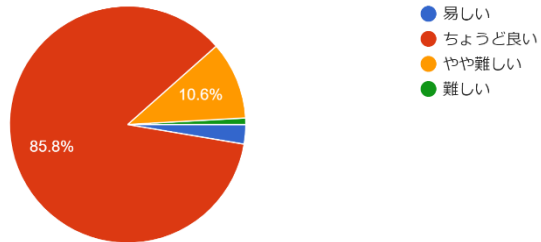
「国の定める足場からの墜落災害防止対策等」について受講以前に科目の内容を知っていましたか  
113件の回答



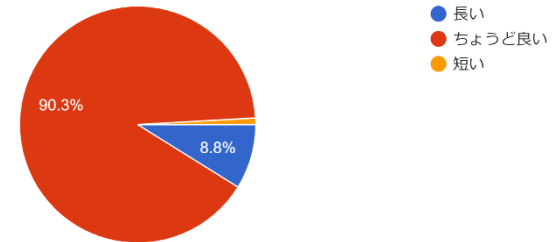
「国の定める足場からの墜落災害防止対策等」のテキストなど、教材の内容は充実していましたか  
113件の回答



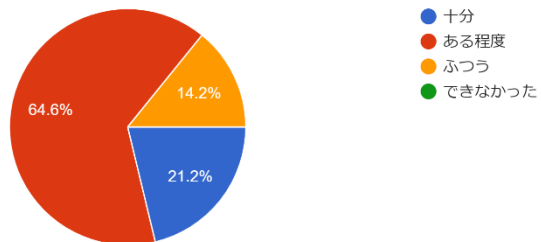
「国の定める足場からの墜落災害防止対策等」の講義水準はどうでしたかしたか  
113件の回答



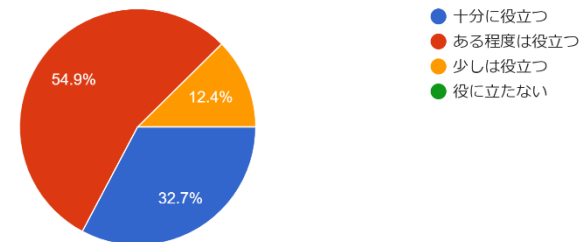
「国の定める足場からの墜落災害防止対策等」の講義時間は十分でしたか  
113件の回答



「国の定める足場からの墜落災害防止対策等」の内容について理解できましたか  
113件の回答



「国の定める足場からの墜落災害防止対策等」は今後の仕事に役立ちますか  
113件の回答



## 第2回土木技術講習会 『事故防止への取り組み』 受講確認シート集計結果

講習会科目「国の定める足場からの墜落災害防止対策等」の意見・感想・  
要望・質問があれば記入ください

- 足場について、勉強になった。
- 足場を組んだりすることが無いので難しかったです。
- 内容が十分に理解できた
- 足場の安全基準を学習できたこと、足場の製品 3 種類について、仮設および解体を見学できたことで、足場製品の工夫されている点がとても良く分かりました。
- 今後も続けて欲しい。
- 実習が良かった
- たいへん興味深い話と実演であった
- 座学だけでなく、足場の組立・解体作業を見学できたのはよかった。
- 労働安全規則等の法令の基礎知識が希薄だった。







