



2025年12月21日
公益社団法人日本技術士会
中部本部 静岡県支部

第45回地域産学官と技術士との合同セミナー アンケート集計結果

アンケート集計条件 (セミナー実施日: 2025年12月13日)

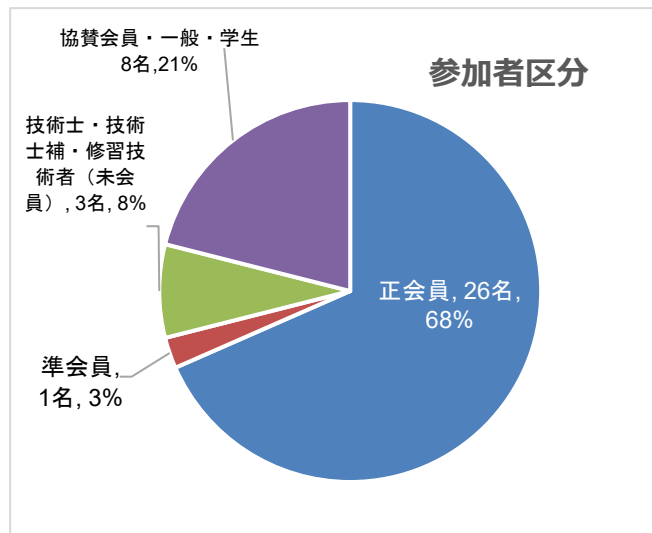
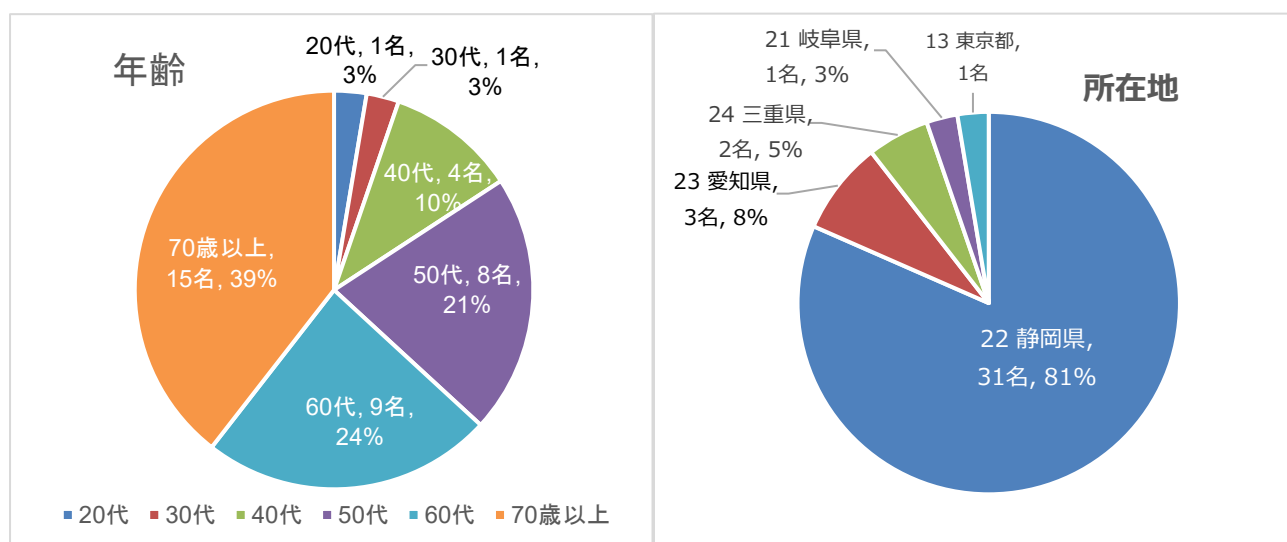
アンケート回収方法: Google フォームを活用した Web 経由による回収

アンケート回収期間: 2025年12月13日から12月20日 (8日間)

アンケート回収件数: 38名 (重複回答を除く)

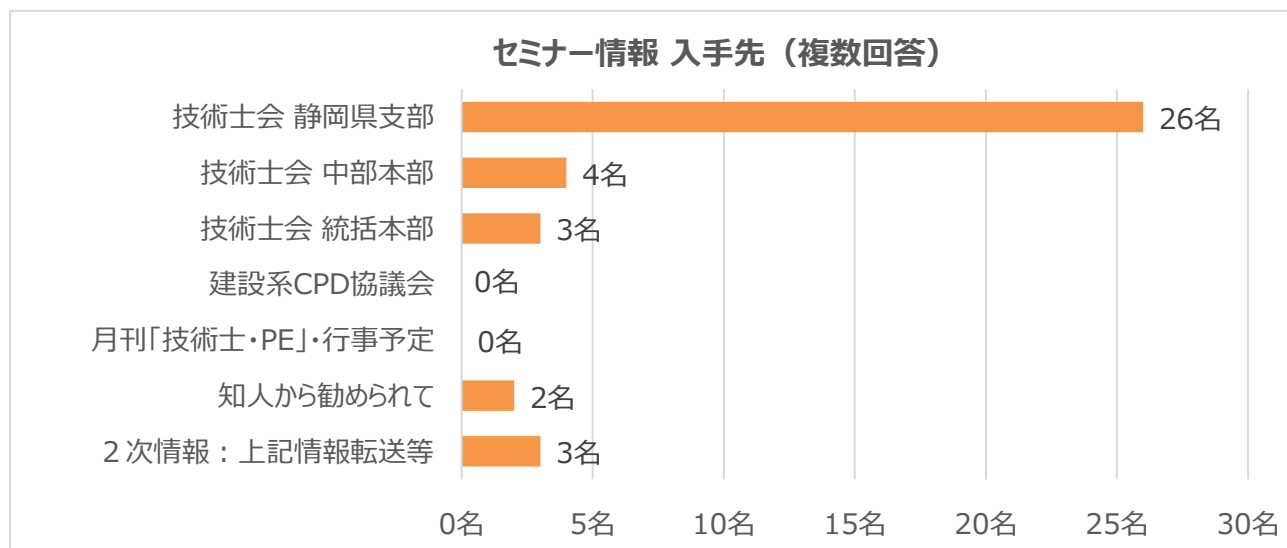
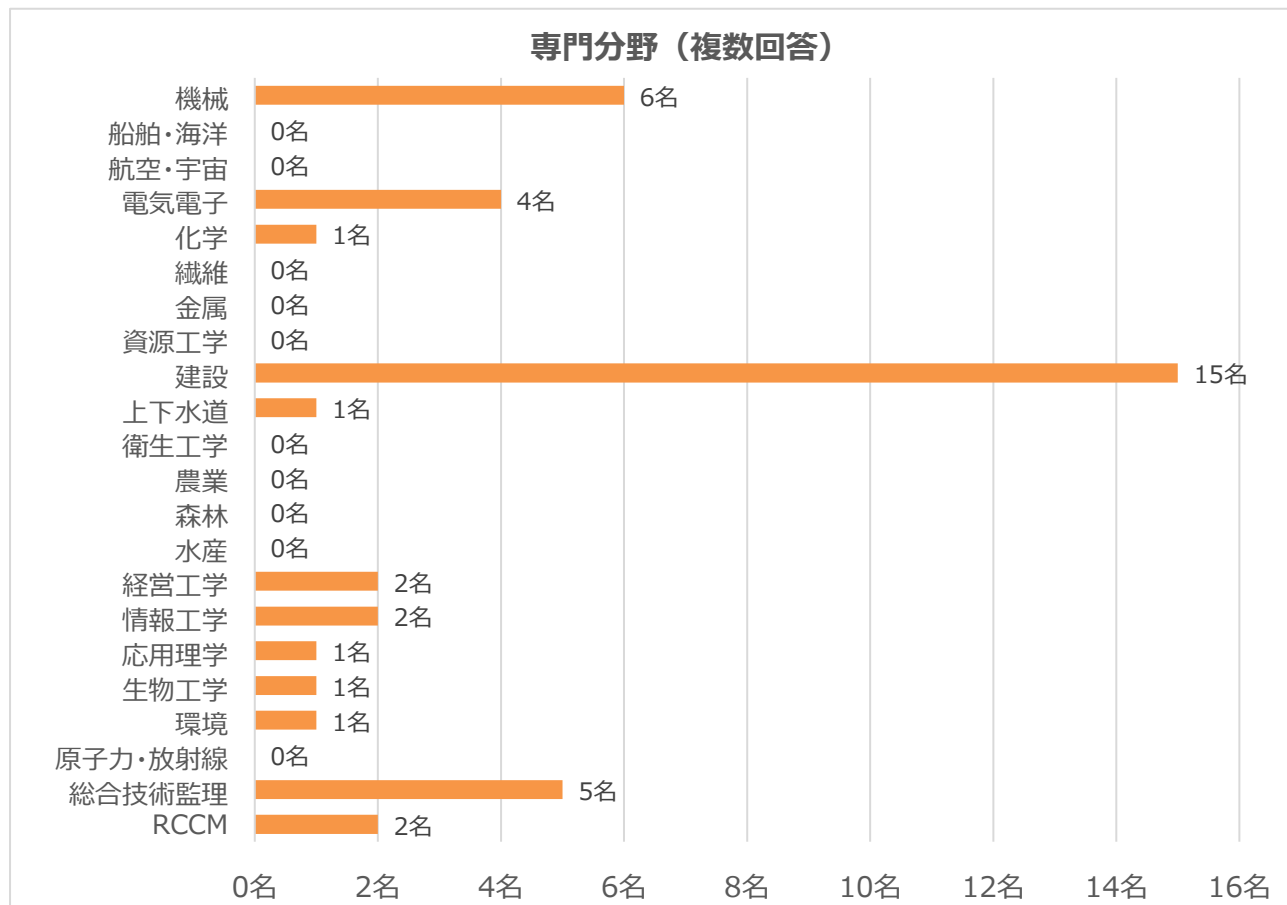
アンケート回収率: 67% (セミナー参加者 57名)

セミナー 参加者情報





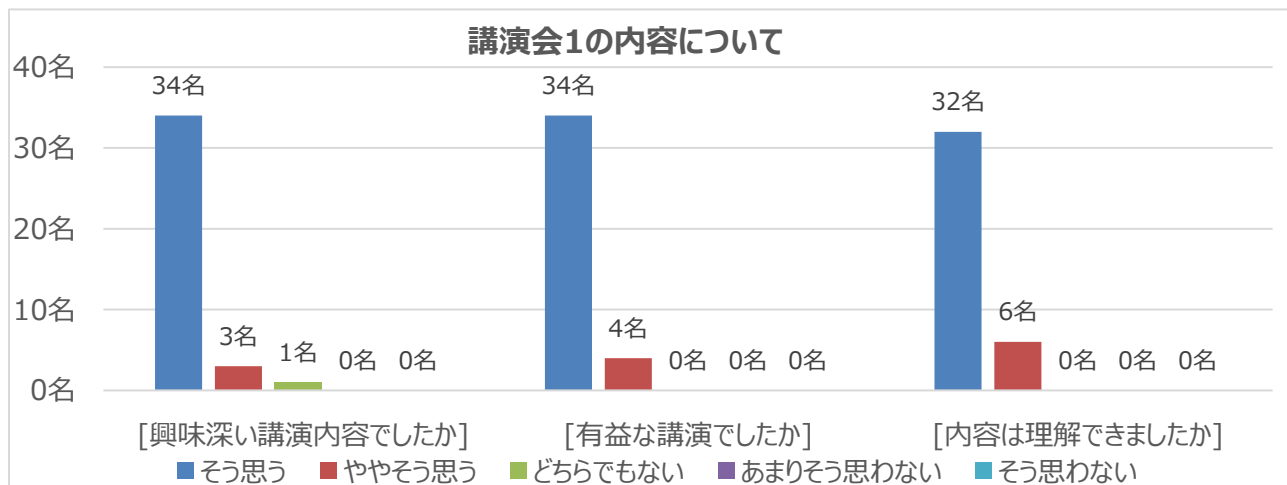
セミナー 参加者情報



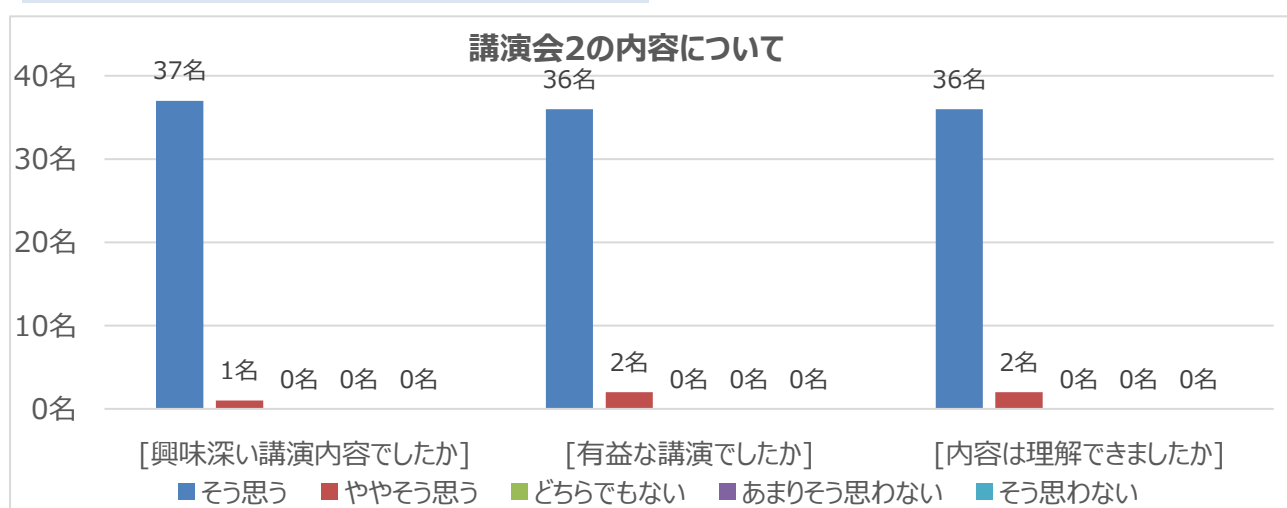


セミナーの内容について（参加者のコメントは別紙①参照）

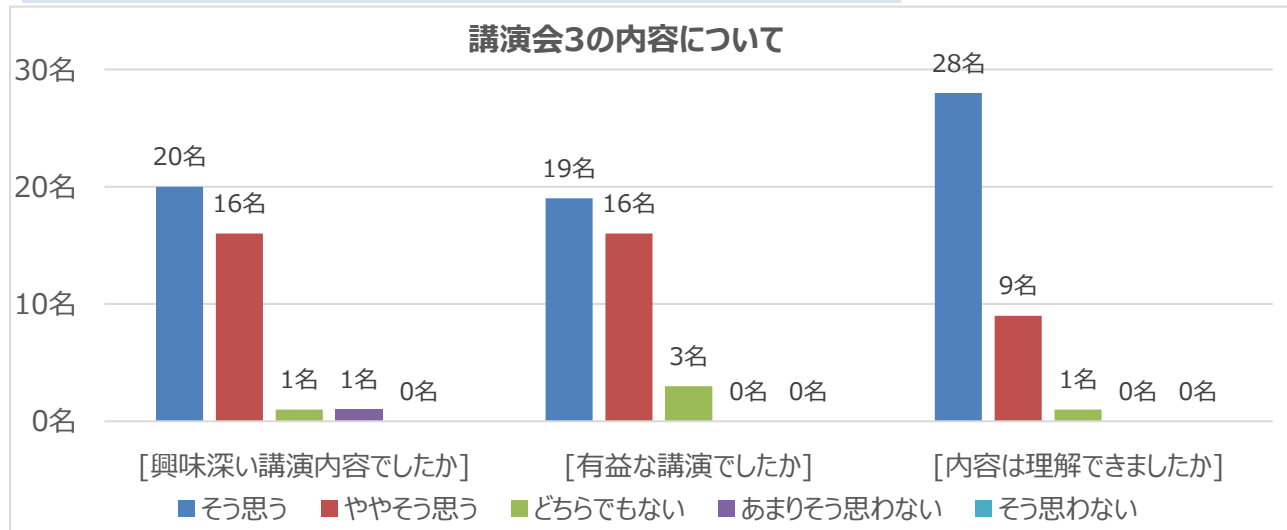
講演 1 自然災害への取組みと災害伝承



講演 2 「災害伝承」に関する研究・活動の紹介

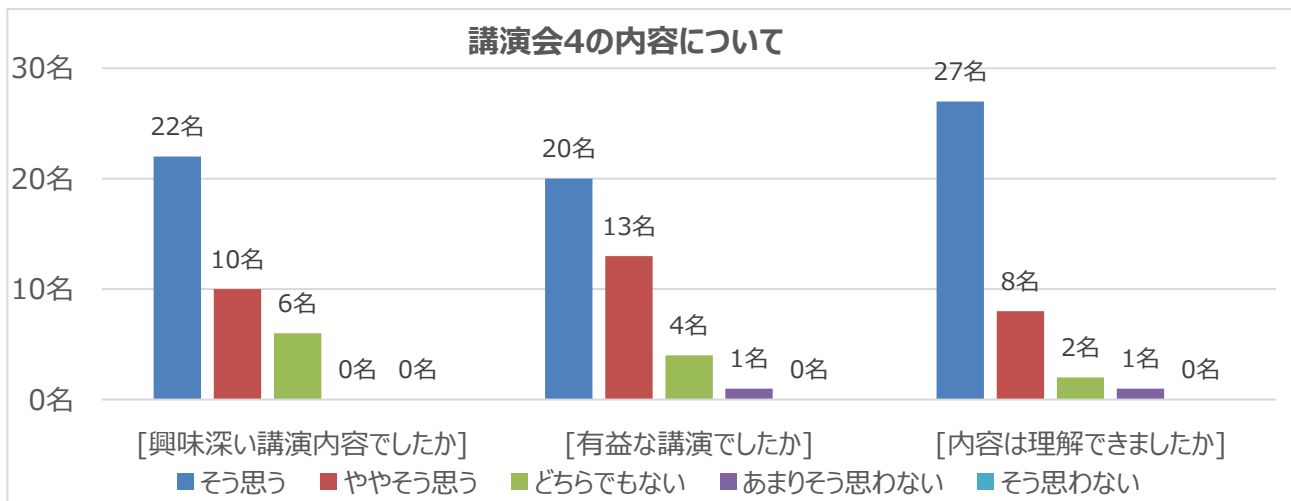


講演 3 自然災害伝承碑を活用した災害伝承を学ぶイベント事例

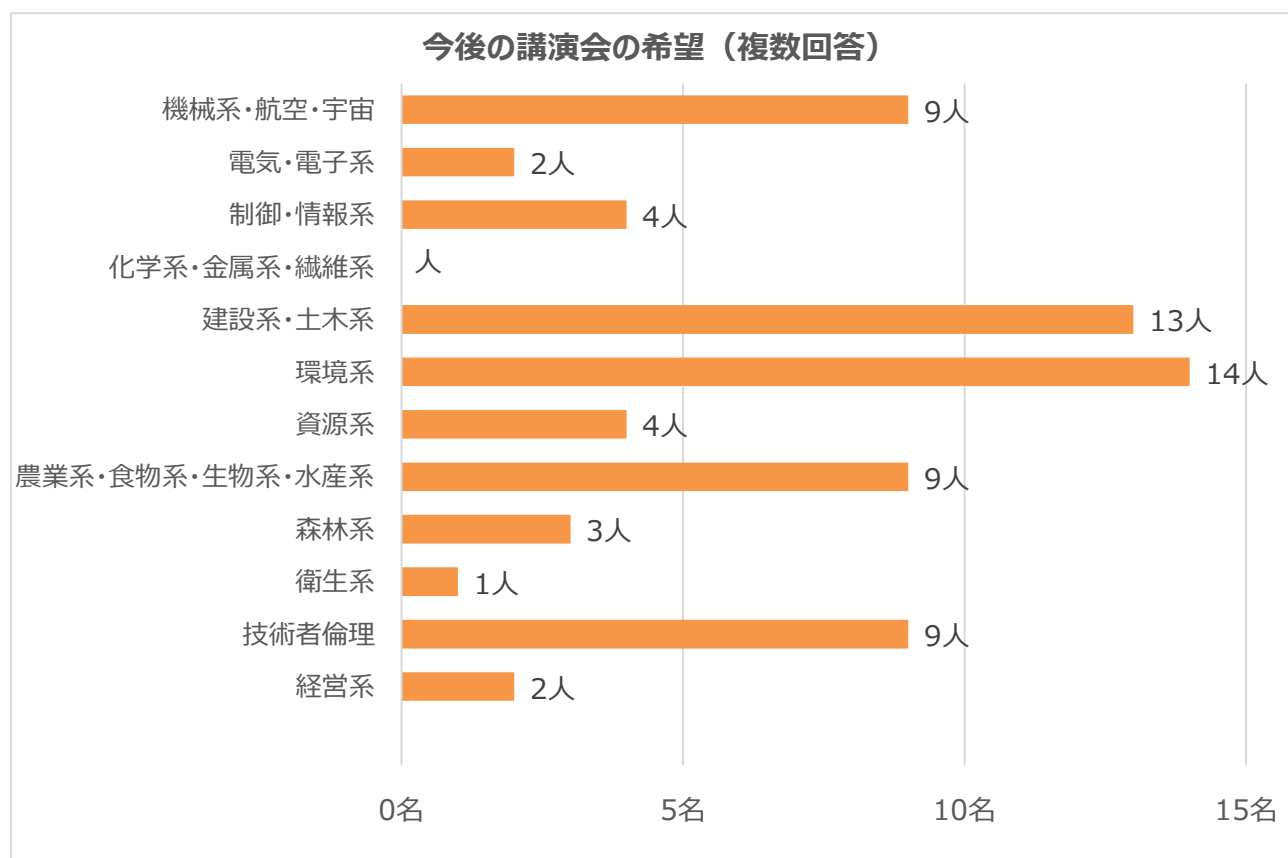




講演4 自然災害伝承碑探訪の取組み



今後の講演会の希望





別紙①-1 講演 1 自然災害への取組みと災害伝承 コメント（16 件）

- 分かりやすかったです。
- 地元の災害伝承碑を、パソコンで調べたがつい最近のものであり、期待したものと違い、残念でした。
- 具体性があり、今後の活動に対する示唆が沢山含まれている内容だと感じました。参考になりました。
- 過去の災害を振り返ることができて良かった。
- 災害伝承碑に書かれた教訓の実行を個々人意識やモラルに任せることだけは難しいこと、それ以外の例えば、自治会はじめとする地域社会としての取組、行政施策等による誘導等が必要だということを強く感じました。
- 伝承のとおりに行動して被害にあった話は衝撃でした。伝承は盲目的に信じるのではなく、アップデートする必要があることを痛感しました。
- 静岡県庁に在籍していた当時、課として土砂災害に関する石碑の情報収集を実施していたことから、今回の講演内容については、理解しやすかったです。
- 大変興味深い内容なので一般向けにも開催すべきと思います。
- 災害伝承のために、大地震両川口津波記では、毎年炭を入れて継承している。風化させない方法を知ることができ、良かったと思います。大阪に行く機会があれば、訪ねてみたいと思います。
- 勉強になった
- 災害伝承碑を今の社会に置き換え、起これうる災害を理解し、そのうえで対策を見直していくことが防災に必要と締められたことに同感しました。
- 400 年前の命山に命を救われたお話、印象的でした。
- 自然災害伝承碑は、身近な地域にも点在していることを初めて知ることができました。今後は、積極的に興味を持って、それぞれの碑文に書かれた記録を調査したいと思いました。
- 災害を伝承させることの重要性は分かりましたが、伝承するのはなかなか大変ですね。
- 学究的な講演となっていない、知見的な講演だった。事例紹介や活動紹介だったのでどうか。私は、、、と思う。調は、技術士と異なる聴衆や場所が適当なのでしょうか。
- 災害伝承の重要性と課題が分かって有益であった。

別紙①-2 講演 2 「災害伝承」に関する研究・活動の紹介 コメント（19 件）

- 非常に興味深い講演でした。大変参考になりました。
- えちごせきかわ大したもんじゃまつりの話が、聞け参考に、なった。
- 心理学を取り入れた内容も含め、どのように災害予防に取り組んだらいいのか、また情報として災害伝承をどのようにすれば良いのか、に対する気付きが沢山ありました。
- 伝承の重要性を認識できて良かった。
- 地域の特有の社会課題を解決する取組の中に、災害伝承に基づく対応を入れ込むという目的の複数化という視点は活動を持続させるうえで重要だと感じました。また、災害伝承を常態化させると同時に、固定化させないことも重要との話でしたが、これと同時に伝承とそれに基づく取組の妥当性を常に検証し続けることが重要だと感じました。
- 人が直接話すことが一番記憶に残るということでしたが、リモートでもよいのでしょうか？



- 災害が伝承されたことで、再度の発災において危険性が過小に評価されたことにより、被害の拡大につながった事例があるという事、大変参考になりました。
- 講演1と同様、一般向けにも開催すべきと思います。
- 災害伝承を祭りに取り入れることで災害死者ゼロだった地区があると知った。知るだけでは不十分で行動と会話が重要だと認識した。
- えちごせきかわ大したものん蛇まつりは、素晴らしい取り組みだと感じました。
- クイズ形式もありとても良い講演だったと思います。ありがとうございます。
- このような研究をされている方を知らなかつたので、興味深かった
- 災害伝承碑、施設などを媒体として防災活動をする時に大事なことは人が絡む、人の語りを重要とすること、学校教育との連携にも触れられた。人が参加する祭りの事例はスケールが大きくドラマチックな印象を受け、今後の活動の参考にしたいと思う。
- 地域の自然災害情報を継承し、次の被災で死者ゼロを実現した関川村の祭り、大変興味深く、防災活動に活かせる大きなヒントになりました。参加できて本当に良かったです。
- 今後の防災・減災の為には、次の代への災害伝承が重要である事を学べました。しかし、記録に残った事柄だけに注力し過ぎることが無いよう、視野を広げるべきというご講演が特に印象に残りました。
- 定量的な研究をされていることをはじめて知りました。
- アンケート、データ等を定量的に解析した成果や講演であり、とても興味深く拝聴した。概念的な、観念的な伝承の重要性等を解くばかり（説教口調や上から論調、訓戒調となりがち）だと、誰も振り向いてくれなくなってしまうことが懸念される。「えちごせきかわ大したものん蛇まつり」では、地元の方たちとの深いコミュニケーション、丁寧な取材に基づいたことにうたれました。「NHK のど自慢」誘致がきっかけなんですね。
- 伝承碑の活用のための活動が必要なことがわかった。
- 災害伝承の効果や課題が数値的につかめてよかったです。

別紙①-3 講演3 自然災害伝承碑を活用した災害伝承を学ぶイベント事例 コメント（18件）

- 地道な活動に敬服します。
- 大変な活動だと思いました。がんばってください。
- 膨大な情報の中から、災害予防に関する大切なポイントが引き出されており、ものの見方、接し方に対するヒントを沢山いただきました。
- 真摯に取り組んでおられる状況が伝わってきた。
- 活動内容の紹介に加え、団体の構成や、活動を始めようとしたきっかけや思い、取組上の苦労など、もっと自分語り、自己紹介があつてもよいと思いました。もし、行政からのお墨付きに頼らない保方向で行くのであれば、民間同士の共感やネットワークが重要で、そのためには、自分たちがどのようなきっかけや思いでやっているのかをより具体的にわかってもらうことも重要ではないかと思いました。
- たった2人でこれだけの活動をされているのは素晴らしいと思いました。災害伝承検定に興味がわきました。
- 一番知っていていただきたい地元の方々に、災害の伝承を根付かせるか、その難しさも含めて学ばせていただきました。
- 無償で活動されているとのことで感銘を受けました。公的にも何か援助すべき活動だと思います。



- 自分ごとを広められるヒントになりました。
- 災害伝承検定があることを知ることができました。
- こうした活動を専門的に行っている組織を知らなかつたので、面白かったです。
- 災害伝承碑を普及する活動を精力的に行われているのを知りました。災害伝承検定が防災教育・人材育成の活動として全国に展開されることを期待しています。
- 身近な伝承碑を探して訪ねてみます。
- 災害伝承に関する、具体的な活動内容を伺えたのがとても印象的でした。
- このような活動をされていることをはじめて知りました。
- 大変有意な取り組みを、ほぼ自費やボランティアな精神で行われていることに、敬意を表します。ありがとうございます。
- 企画イベントに参加してみたいと思った。質問者（興先生？）のアドバイスが面白かったです。
- 地道な努力の積み重ねが大事だと感じた。

別紙①-4 講演4 自然災害伝承碑探訪の取組み コメント（17件）

- 今後の静岡支部の活動に期待します。
- 山口県の話が、聞け参考になつた。
- 非常にユニークな活動をされており感心しました。また、地道な活動を継続していく価値や大切さを痛感しました。
- 技術的な説明資料が分かりにくかった。
- 災害伝承碑を探訪して理解する、先進事例として大変参考になりました。
- 探訪の取り組みを始めるにあたり、最初から高みを望まない、というのは大変役立つコメントだと思いました。
- 非常に有益でした。自分も探訪してみたくなりました。
- 自然災害伝承碑については知っていましたが、防災におけるその活用についてどのようにすべき分からずいました。山口県支部での素晴らしい活動が大いに参考になるものと思います。
- 支部活動の参考になりました。
- 伝承碑探訪の取組みには、十分な準備が必要ということが理解できました。
- 静岡県支部の今後の活動の参考になった
- 災害伝承碑、伝承の伝えを聞いてめぐる活動は参考になります。様々な分野の人材が参加しツアーの企画をマニアカル化されています。津波碑を木製で作り、次世代が作り換えることは伝承に繋がる活動として印象的でした。
- 2009年の土石流、近所に親族が住んでいました。中学生の生徒さんの観測、災害を風化させないためにも続けてほしいです。
- 実際に、自然災害伝承碑を巡るツアーを計画された際の道中の様子や、計画の前準備の様子をお伺いできた点がとてもよかったです。
- 伝承碑探訪会に多くの人を集めていることは分かりましたが、参加者の認識はどうだったのでしょうか。
- 長時間の聴講で集中力も弱まっていることもあったためか、聞き取りにくい感じがした。
- 水平展開ができる良い取り組みだと感じた。



別紙② その他・全体コメント（13件）

- 災害活動などがあれば是非参加したいです。
- 久しぶりに会場で講演を、聞きました。オンラインと違い、話を聞こうと必死でした。これからも、よろしくお願ひいたします。
- 大変丁寧な運営をされていると感んじます。
- 休日開催だったので参加できました。大変参考になりました。ありがとうございました。
- 防災意識を高めるために伝承碑を取り扱った点は良かったです。
- 静岡でも、今回のシンポジウムの成果を受けて、災害伝承碑の事例を探求する企画があつてもよいと思いました。
- 忘年会シーズンは外した方がよかったです。セミナー時間は講演内容が面白くて短く感じました。
- 世界のPEたちの活躍を知りたいです。実際に日本のPEとどう権限・待遇が異なるのか知りたいです。
- 準備されたスタッフの皆様、お疲れ様でございました。
- Web中継もあれば良かったかと思います。Teamsで資料共有と講演者の声が聞こえれば、十分参加する価値がある内容だと思いました。
- 今回初めて、中部本部様の講演会に参加させて頂きました。とても貴重なお話を伺えましたので、今後もぜひ参加させていただきたいと思います。ありがとうございました。
- インフラ関係、インフラの長寿命化、国土強靭化、AI活用方法や実績関係を希望します。
- 災害伝承を含む自然災害に関連する調査研究は継続して取組んでいます。お手伝いできることがあると感じました。

たくさんの貴重なご意見ご要望を寄せていただきました。

本項で頂いた貴重なご意見、ご要望は今後の例会運営の参考とさせていただきます。ご協力ありがとうございました。

以上