

令和4年度(第40回)土砂災害防止「全国の集い」 ポスタースピーチコンテストの審査結果

和歌山県県土整備部河川・下水道局砂防課

全国の集いでは、これまで、直轄砂防担当事務所と各都道府県の砂防に関する事例を「イチオシさぼう報告」として、ポスターセッションを実施してきました。

今大会では、ご参加された皆様に対して、より広く情報発信が出来るよう、初の試みとして、自分の言葉でプチ自慢をする1分間スピーチコンテストを開催しました。

直轄砂防担当事務所と都道府県から計55件の発表があり、審査員及び発表者からの投票により審査を行いました。

最優秀賞

(審査員及び発表者からの最多得票を獲得)

長野県

災害伝承 ～カコを学びミライを築く～

優秀賞

富山県	立山砂防の世界文化遺産登録に向けた取組み
愛知県	自分で作る土砂災害マイ・ハザードマップ
京都府	土砂災害防止のためのマンガ冊子による啓発活動
兵庫県	砂防堰堤概略設計の取組み ～設計から図面作成までのアナログ的アプローチ～
大和川河川事務所	地すべり対策が日本遺産に！歴史・自然・技術の魅力で地域活性化



災害伝承

カコを学びミライを築く

「蛇抜け」「戌の満水」等昔からの災害の言い伝えや地名、伝説、お祭りなど、先人の教えを過去から学び未来へ活かすために、県内各地の災害にまつわる事柄を記した「災害伝承カード」を作成・配布しています。令和元年度に第一弾として10種類、令和2年度に第二弾として32種類、令和3年度に第三弾として45種類作成し、県内全77市町村のカードが揃いました。

災害伝承カード (第3弾)

災害伝承

所在地：長野県木曾郡
 緯度・経度：北緯 35度 3分 東経 137度 17分
 伝承形式：碑・石塔・石仏
 種類/要因：土石流/集中豪雨
 災害発生：1953年(昭和28年)
 建立時期：1960年(昭和35年)
 指定等：土砂災害警戒区域指定
 町指定史跡・国指定史跡

史実・伝説
 白い雨が降る尾先谷口。雨に風が吹く。長雨後谷の蛇めけの前。

周辺案内
 隣接する天白公園は、400坪の落が見事。4月中旬頃に「なま」開催しています。南木曾駅前江戸から数えて42番目の妻統的建造物群保存地区に指定保存されています。

カードの入手方法
<https://www.pref.nagano.lg.jp/sabo/manabu/manabu.html>

カード裏面

周知ポスター

災害伝承テーマ: 蛇めけの碑・悲しめる乙女の像

災害の種類/要因: Df/Tr

Ver.1.0(2019.03)

カード表面

災害の伝承形式

国土地理院との連携 ～自然災害伝承碑～

国土地理院では、過去に発生した洪水、土砂災害等の自然災害に係る事柄が記載されている石碑やモニュメントを「自然災害伝承碑」として地形図やウェブ地図「地理院地図」等へ掲載することにより、過去の自然災害の教訓を地域の方々に適切に伝え、教訓を踏まえた的確な防災行動による被害の軽減を目指しています。

長野県においても、先人の知恵を広く伝え、災害による被害を減らすことを目的として「災害伝承カード」等の配布を実施しており、令和3年度以降に作成したカードに「自然災害伝承碑」のアイコン等を記載しました！



自然災害伝承碑アイコン

避難供養碑 Av/Hs

Ver.1(2022.3.1)

カード表面

カード表面

災害伝承 DATA

所在地：長野県東筑摩郡朝日村
 緯度・経度：北緯 36度 6分 8.8秒 東経 137度 49分 32.5秒
 伝承形式：石碑・石塔・石仏
 種類/要因：雪崩・雪害/豪雪・吹雪
 災害発生：1933年(昭和8年)3月16日
 建立時期：1993年(平成5年)10月
 指定等：なし
 周辺地形：山地・渓谷・河川

自然災害伝承碑掲載：令和3年7月16日
 国土地理院サイト：https://www.gsi.go.jp/bousaichiri/danshou.html

カード裏面

カード裏面