



社教NFTかわら版

中部教育事務所社会教育だより (NFT=network・footwork・teamwork)

中部教育事務所第52号
令和5年9月4日
主任社会教育主事
山崎一也・濱本智子

令和5年度 高岡地区連合婦人会 各地区の活動紹介



高岡地区連合婦人は、梶原町・津野町・須崎市・四万十町・日高村の5地区の組織として構成されています。各地区婦人会にて事業計画を立てそれぞれの地区では、総会や研修会が行われています。須崎市連合婦人会・日高村女性の会の活動をご紹介します。

須崎市 連合婦人会 定期総会・研修会



4月28日(金)須崎市文化会館にて、須崎市連合婦人会の総会と研修会が行われました。総会においては、古谷秀子会長から地域ボランティア活動として「シンボルロード・富士ヶ浜清掃活動」への多数の参加の呼びかけがありました。また、婦人会の努力目標でもある、「子どもにやさしい一言を!」「ながら見守り」を日常的に行うことが地域の安全・安心につながると、婦人会の活動の推進を発信されました。須崎市連合婦人会として、地域貢献への意識の高さを感じました。

定期総会後には、「特殊詐欺について」研修を行いました。講演会では、講師の須崎警察署 刑事生活安全課 高齢者安全対策係長 松村洋平氏が「詐欺被害のほとんどが、自宅の固定電話への1本の電話から始まっている。一人で判断せずに、ご家族や警察にまずは「相談」をしてほしい。」と話されました。講話の最後には、警視庁が作成した「身近な暮らしに潜む危険」の動画視聴もおこない参加者の理解につながる研修会となりました。



古谷 秀子会長 挨拶



須崎警察署 刑事生活安全課 高齢者安全対策係長 松村 洋平氏



日高村女性の会 「標準化セミナー」研修会

7月26日(水) 会場 日高村保健センター 10:00~12:00

講師 産業系企画開発ユニット(消費者系企画チーム) 渡邊 義治氏 若山 まゆ子氏

研修会では、生活の中にある「標準化」について学びました。標準化とは「もの」や「事柄」の単純化、秩序化、製品やサービスの互換性・品質・性能・安全性の確保、利便性を向上させることです。JISは、日本の国家規格であり、東京2020オリンピック・パラリンピック大会では、アクセシブルデザインに関する日本の経験が大いに活かされました。日本産業規格(JIS)をベースにモノづくりや環境づくりをおこなうことは、誰もが住みやすい社会の実現に向けて、わたしたちの生活と深い関わりがあることを学びました。



中部教育事務所管内の社会教育活動を発信します

この「社教NFTかわら版」はみなさんの地域や社会教育活動を応援する情報誌です。社会教育に関わる活動情報がありましたらぜひお知らせください。

連絡先 高知県教育委員会事務局 中部教育事務所

TEL 088-893-6166 FAX 088-893-6167 E-mail 310305@ken.pref.kochi.lg.jp



令和5年度 高岡地区文化財保護連絡協議会 研修会



7月19日(水)須崎市民文化会館にて、高岡地区文化財保護連絡協議会総会及び第1回研修会が開催されました。昨年度は、コロナ感染予防対策措置として、各研修会が中止となりました。今年度、3年ぶりの総会・研修会には、高岡地区文化財保護連絡協議会の役員・理事・各市町村担当者の53名の参加者が集い盛大に行われました。



【講演】「土佐のエンコウについて」

講師 国立歴史民族博物館
名誉教授 常光 徹氏



講師の常光氏は、高知県出身で1973年國學院大学を卒業し、中学校教員を経て、現在国立歴史民俗博物館名誉教授(民俗学)としてご活躍されています。著書として「学校の怪談」がとても有名です。



講演では、河童についての最古の記録は、室町時代1444年の「下学集」の「獺(カワウソ)老いて河童に成る」とされていたことが始まりだと考えられる、と話されていました。

土佐のエンコウ(猿猴)については、常光氏作成の資料を活用し、諸説からの講話内容でした。各市町村における言い伝えによっても違いがあるなど、とても興味深く引き込まれる講演会でした。



【現地研修】

須崎市「鳴無神社及び神社周辺の地質・地形」について
鳴無神社宮司 森田 鉄典 氏
高知市文化財保護審議会委員 三本 健二 氏

森田氏の話によると鳴無神社の創建は、1550年余前(西暦460年)の古社で、現社殿は土佐二代藩主山内忠義が、1663年に再建した神社であり、「本殿」「幣殿」「拝殿」の3棟は、1953年国の重要文化財に指定をされている。参道が海から入るようにつくられており、海に向かって建つため「土佐の宮島」とも言われているとのことでした。三本氏からは、横浪半島の地形と地質について国の天然記念物に指定された地層があり、希少性・学術性において優れた自然環境を有する半島であることが話されました。この横浪半島はそれらの文化的価値が、非常に高いことが話されました。

