

とよま公民館だより

2022

9月

【発行】とよまコミュニティ運営協議会【住所】登米市登米町寺池目子待井 391
【TEL】(0220)52-2316【FAX】(0220)52-3657

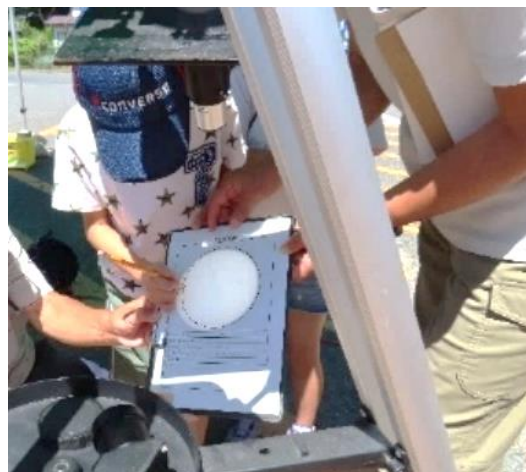
太陽、黒点の温度は何度？

8月19日(金)、登米公民館和室で星空観察会・太陽の黒点観察を開催。講師に船木實氏・清野和裕氏を迎え、小学2年生から大人まで12名が参加。

はじめに、清野氏から太陽からの光は8分20秒前に放たれたもの、太陽の黒点の数は11年周期で増減すること、太陽の表面温度は約6000℃、黒点の温度は約4000℃、投影板に写した画像は左右反転になることなどを説明。続いて、船木氏から太陽の外側にはコロナと呼ばれる100万℃のガスがあること、太陽爆発(フレア)が地球にも飛んでくること、オーロラは北海道でも見えることなどの説明がありました。

その後外に出て、太陽観察の注意点や天体望遠鏡を通して記録用紙に黒点を写し、電子天体望遠鏡で黒点を観察。最後に記録した黒点を左右反転させ、事前に撮影した画像と合っているか確認しました。講師の説明を聞きながら黒点のスケッチを完成させていました。

参加者からは、普段では体験できない貴重な



機会だった。太陽に黒点があることが見てわかった。などの声が聞かれました。作成した黒点のスケッチは登米公民館ロビーに掲示しますので、ぜひご覧ください！

次回は9月3日(土)18:30~19:00 登米公民館駐車場で月の観察(月面Xやクレーター)、11月8日(火)18:00~20:00に同館駐車場で既皆月食観察を行います。まだ定員に余裕がありますので、今からのお申込みでもOK! 皆様のご参加お待ちしております。

※太陽を望遠鏡越しや直接見ないでください。失明する恐れがあります。



来年こそは！

8月15日に開催を予定していましたが「とよま盆おどり大会」は、コロナウイルスが急速に感染拡大したため、直前の中止になってしまい大変申し訳ございませんでした。

今年は、登米独自の「とよま盆踊り唄」に加え、静岡県函南町登米会による多種多彩な演芸、GUIDANCEのアツイダンス、山本リンダの「どうにもとまらない」で踊る新しい盆ダンス、

登米高吹奏楽部の演奏、高校生ボランティアによるミニ縁日などを計画しておりました。来年はさらに楽しい賑わいのある盆おどり大会を企画していきますので、乞うご期待！

函南町登米会の皆様には、11月13日(日)に森舞台で行われる、伝統芸能伝承会に出演していただくこととなりました。詳細は11月号で！



🌸生産者も 🌸購入者も 🌸

😊ニコニコ笑顔に😊

10月23日(日)、登米公民館でとよま文化祭の開催を予定しています。今年も会場入口の外で軽トラ市を企画しています。野菜や食品加工品、ハンドメイド品などを出店してくれる方・団体を募集しています！テントやレジ袋などは公民館で用意します。

詳しくは公民館にお問い合わせください。



コントローラーをにぎるだけじゃない！

8月6日(土)に登米公民館談話室で3回目の青少年事業eスポーツを行いました。講師にAseyaの浅井洋幸氏迎え、小学1年生から中学3年生9名が参加。今回のテーマは、「eスポーツ初心者の大人ができそうなソフトはどれか?」。10月23日(日)に予定しているとよま文化祭で、来場した方にeスポーツを楽しんでもらおうと準備しています！

そしてeスポーツの恒例になりつつある公民館周辺のごみ拾い。丁寧に拾ってくれて、みんなのお陰できれいになりました🌸ありがとうございます！



🚌地域を自分たちの手で🚌

7月15日(金)に岩手県北上市岩崎地区自治振興協議会へ12名で行って来ました。今回はJA登米青年部の方々も参加。

岩崎地区自治振興協議会 亀田会長、青年会小原会長から、地域ぐるみで取り組んだ展望公園整備事業や、7行政区7自治会から構成される青年会、『虹色の会』の発足と活動内容の講義をいただき、今後の活動に大変参考になる研修となりました。

研修後は鬼をテーマとした『鬼の館』で民俗芸能である鬼剣舞について見学してきました。参加者からは若い人達の意見を参考にして今後のコミュニティ活動に活かしていきたい。さらに地域の為に活動していきたい。などの意見が上がりました。



9月の予定



3日(土) 星空観察会②

10日(土) フラワー教室④

12日(月) 北上川学習① (登米小4年)

13日(火) どじょうすくい踊り初級講座④

14日(水) パッチワーク教室⑤

22日(木) 北上川学習② (登米小4年)

23日(金) とよマップツアー (狐ヶ森)

23日(金) Jr. プロジェクトeスポーツ大会④

27日(火) どじょうすくい踊り初級講座⑤

