

広報 座光寺 ~おしらせ版~

平成 30 年 5 月号

発行：座光寺地域自治会

編集：公民館委員会広報部

お問い合わせ先：22-1401

麻績神社 春祭り ~奉納までの道のり~



麻績神社春まつりが3月31日(土)、4月1日(日)に盛大に開催されました。座光寺に春の訪れを知らせる毎年恒例の行事。今年は「麻績の里 舞台桜」が丁度見頃となり、桜と同様、今もなお、伝統を受け継ぐ春祭りは多くの人を魅了しました。

越後獅子の華麗な舞にはじまり、砂埃を立てながら勢いよく舞う獅子に魅了され、獅子をなだめる3人の獅子曳きの所作に感心しました。

た。3月から毎晩のように練習をして、その度に上手になっていったお囃子も賑やかで、クライマックスの獅子花争奪では、観客と天狗たちが激しい攻防を繰り広げ、まさに座光寺ならではの春祭りが楽しめました。

永く続く麻績神社春祭りを、次世代に受け継いでいくために活動する若連中の皆さんを、これからも地域全体で応援していけることを願っています。



麻績の里 桜まつり ~座光寺の魅力いっぱい~



4月7日(土)・8日(日)に、「麻績の里桜まつり」が開催されました。今年は例年より桜の開花が早く、見頃は過ぎてしまったものの、「麻績の里 舞台桜」を一目見ようとお越しくくださったお花見客におもてなしをしました。小中学生が桜や麻績の里を案内する「子ども桜ガイド」は、趣のある紺色の法被を身に纏い、地域を問わず訪れる観光客の方に座光寺の魅力を伝えることができました。また、飯田女子高と飯田女子短大によるお茶席も、舞台校舎から桜を眺め、お茶とお饅頭を堪能でき

るとあって、多くの方がゆっくりとした時間を楽しんでいられました。竹田人形館では「竹の子会」の特別公演、南本城たんけんウォークラリー、商工会やアクティブ座光寺、座女子力の皆さんによる屋台など、さまざまな企画でお客さんをおもてなしできました。

「お客さんに楽しんでもらいたい」という関係者の皆さんのおもてなしにより、麻績の里の魅力を存分に伝えることができました。



「麻績の里づくり支援事業」を募集します！

自治会では、地域のみなさんの知恵と工夫により、自主的に取り組んでいる地域活動への支援を行います。

【支援対象者】①座光寺地区に居住する者が主たる構成員となる団体 ②各地区

【対象事業】平成30年4月1日～平成31年3月31日までに実施し、完了する事業

【支援金】支援金の最高限度額 1事業あたり100,000円

※詳細は組合回覧をご覧ください。

※お問い合わせは座光寺地域自治会事務局(座光寺自治振興センター)までご連絡ください。

優雅に泳ぐこいのぼり～水辺の広場～

水辺の広場委員会は、4月28日（土）にこいのぼりの掲揚作業を行いました。地域の皆様からご提供いただいたこいのぼりを、5月13日（日）まで水辺の広場で揚げています。

天気の良い日に、優雅に泳ぐこいのぼりの下で、ご家族やお友達とのんびりした時間を過ごしてみたいかがでしょうか。ぜひ、お出かけください。



やまびこマーチが開催されました

市内では、4月28、29、30日の3日間、第32回飯田やまびこマーチが開催されました。29日（日）には、10km・20km・30kmのコース参加者が座光寺の一部も歩き、麻績の里CP（チェックポイント）として、麻績の館で、座光寺小の児童さん6名と公民館体育部の皆さんでCPの運営を行いました。6名の子どもさんたちはCP通過のスタンプを押しながら、参加者へ「お疲れ様です。」「お茶やお菓子がありますので、休憩してってください。」「どちらからお越しですか？」「もう少しです。頑張ってください。」など、非常に暑い中、長い距離を歩く皆さんに声を掛けていました。その声掛けに対し、参加者の皆さんは「ありがとう～」「がんばるよ～」など、ウォーキングも会話も楽しそうでした。



暑い中ではありましたが、児童の皆さんは最後までおもてなしの心で声掛けが出来ました。

これからの主な行事予定



日付	事業名	内容
5月6日（日）	お茶摘み体験 主催：座光寺公民館	時間：9:00～ 場所：麻績の館周辺 座光寺のお茶を摘んで、揉んで、飲むまでの体験をします。
6月3日（日）	春季スポーツ大会 主催：座光寺公民館	「ペタンク」「ソフトボール」「ふらば～るバレー」の3種目を地区対抗で行います。「誰もが楽しめる春のスポーツ大会」ということで、種目への出場はもとより、応援にもお出かけいただき、「大勢の皆さんの親睦と交流の場に」と願っています。
6月17日（日）	高陵地区体力測定会 主催：高陵地区スポーツ推進委員 共催：座光寺公民館、上郷公民館、高陵わくわくクラブ、飯田市保健課	時間：9:00～（受付8:30～） 場所：座光寺小学校体育館、校庭 内容：自分の体力年齢と全国平均数値との比較をしてみませんか？（参加費無料）