

平成27年度 第2回 美郷いきいき大学を開催します

町内に住む60歳以上の方であればどなたでも参加できます。初めて参加される方は、まずはお気軽に各地区担当へお問い合わせください。

開催地区	開催日時	会場
仙南	7月24日(金) 午後2時～	美郷町公民館
千畑	7月28日(火) 午後2時～	美郷町北ふれあい館
六郷	7月29日(水) 午後2時～	美郷町中央ふれあい館

内容 ● リサイクル工作「新聞紙でエコバック作り」
持ち物 ● 新聞紙3枚、ハサミ、液体のり
申込方法 ● 電話で下記へお申し込みください。
申込期限 ● 7月22日(水)
申込・問 (仙南)美郷町公民館 ☎0187(84)4915
(千畑)美郷町北ふれあい館 ☎0187(87)6550
(六郷)美郷町中央ふれあい館 ☎0187(84)2822

町企画財政課の臨時職員を募集します

募集内容 ● 一般事務補助員
募集人数 ● 1名
業務内容 ● 統計調査書類審査、電話による問い合わせ、パソコン入力、軽作業など
資格等 ● パソコン操作(Word、Excel等)のできる方
雇用期間 ● 8月中旬～11月下旬
勤務時間 ● 午前8時30分～午後5時15分
※1日7時間45分、週5日勤務
勤務場所 ● 美郷町役場企画財政課
時給 ● 760円(その他手当なし)
加入保険等 ● 雇用保険、健康保険、厚生年金等
申込方法 ● 応募はハローワークを通じて行ってください。
申込期限 ● 8月3日(月) ※履歴書必着
申込 ハローワーク大曲 ☎0187(63)0335
問 町企画財政課 企画財政班 ☎0187(84)4901

転倒予防教室を開催します

日時 ● 7月22日(水) 午前10時～午前11時
会場 ● ロートピア緑泉
参加料 ● 無料
講師 ● 社会体育研究所Wave 所長 小林 恵津子 氏
内容 ● 転倒しない体づくりについて
問 在宅介護支援センター緑泉 ☎0187(84)2284

家族介護者教室を開催します

日時 ● 7月30日(木) 午前10時～午前11時
会場 ● ロートピア緑泉
参加料 ● 無料
講師 ● 歯科衛生士 佐々木 礼子 氏
内容 ● お口の健康について
問 在宅介護支援センター緑泉 ☎0187(84)2284

七夕まつり「舟ッコ流し」が行われます

清冽な水の音とゆらめく光の輪で、人々を幻想と童話の世界に誘う「舟ッコ流し」が行われます。子どもたちの楽しい思い出づくりのため、大勢の皆さんのご参加、ご来場をお待ちしています。

【舟ッコねりまわり】

期 日 ● 8月1日(土)～2日(日)

場 所 ● 六郷地区各町内

【舟ッコ流し】

日 時 ● 8月2日(日) 午後8時～

場 所 ● 御伊勢堂川(秋田諏訪宮裏)

舟ッコ流しの由来

享保(1720年頃、今から280余年前)の初期、当時商業の町として繁栄していた六郷の豪商が、川舟で雄物川を往来していた光景を表現したものとわれています。また一説には、当時旧暦7月6日に町の大地主、豪商、造り酒屋等が「舟ッコ」を御伊勢堂川に浮かべ、商売繁盛と子どもの健康等を祈るために祭りを楽しませたもので、上方の「鹿島流し」の形式を取り入れたものともいわれています。

問 美郷町学友館 ☎0187(84)4040

「医療と健康を考える集い」を開催します

介護が必要な状態となった場合に、医療や介護がどのように提供されているのか、現状での課題とこれからの見据えたシンポジウムを開催します。

事前申し込みは不要です。どなたでも参加できますので、お気軽にご参加ください。

日 時 ● 8月8日(土) 午後2時～午後4時

会 場 ● 美郷町公民館 ※入場無料

意見発表者 ● 医師、歯科医師、薬剤師、介護支援専門員、地域包括支援センター、在宅介護者(予定)

問 美郷町保健センター ☎0187(84)4900

東京都庁で美郷町の商品を販売してみませんか？

美郷町の観光と特産品をPRするため、東京都庁で「秋田県美郷町特産品フェア」を開催します。

開催期間 ● 9月2日(水)～9月8日(火)

全日とも午前9時30分～午後6時30分

会 場 ● 東京都庁(東京都新宿区)

第一本庁舎2階 全国観光PRコーナー

対象者 ● 町内で採取・生産・製造された製造品や加工品を展示販売可能な町内事業者で、準備から撤収までを含めた全ての作業に従事できる方
費用負担 ● 会場までの交通費、宿泊費、展示販売品の送料等は事業者の負担となります。

募集人数 ● 若干名

申込方法 ● 申請書を送付しますので、電話でお申込みください。必要事項を記入のうえ、7月31日(金)までに下記へ提出してください。

申込・問 町商工観光交流課 交流・商工班
☎0187(84)4909 (内線 2902)