



里山の素材を使ったクラフト教室などがあるよ♪

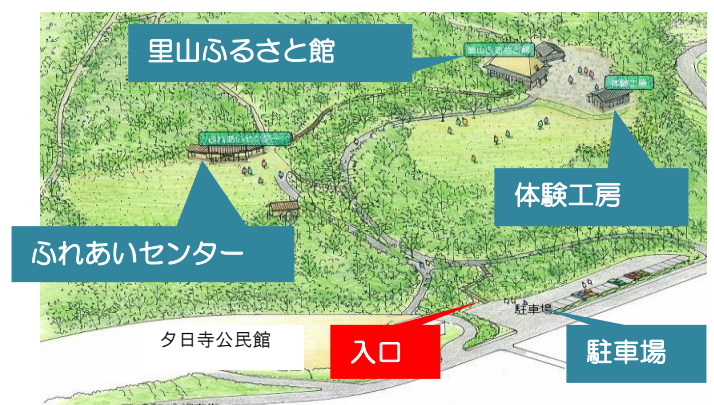


# ♪ 平成29年度 ゆうひでらさとやまがくしゅうじゅく 夕日寺里山楽習塾

自然の懷に抱かれ学び、遊びながら、いろいろな体験や経験ができます。



- ♪ 場所 夕日寺健民自然園（金沢市夕日寺町ハ116）
- ♪ 時間 10:00~11:30頃（受付 里山ふるさと館 9:45~）
- ♪ 対象・定員 どなたでも 各回30名（◎印は、大人対象。）
- ♪ 参加費 300円/人（小中学生200円/人）  
（材料費等、実費相当額のご負担となります。）
- ♪ 申込 原則、開催日の前日までにFAX、又はE-mailで申し込み
- ♪ 問合せ・申込先 夕日寺健民自然園  
TEL・FAX: 076-251-7554  
E-mail: yuuhidera@bz03.plala.or.jp
- ♪ プログラム 裏面をご覧ください（全16回）
- ♪ アクセス 山側環状・東長江ICから車で約5分  
JR西日本バス「山王口」下車、徒歩約10分  
又は、「夕日寺公民館前（デマンド運行）」下車 徒歩約5分  
（詳細は、西日本JRバス TEL:076-231-1783）



♪♪♪♪平成29年度 夕日寺里山楽習塾(全16回) ♪♪♪♪ (※プログラム中、幼児の参加をご遠慮いただく場合があります。)

開催日	テーマ	内容
◎5月 14日 日	苔玉づくりを楽しむ	コケ(蘚苔類)の魅力は、「しっとりとした手触りと濃緑の落ち着いた色」。あなたなりのアイデアで、苔玉づくりに挑戦してみませんか。
◎5月 21日 日	植物を殖やすスゴ技・取り木講習会	取り木の技術はコツさえつかめば挿し木では困難な種類も増やすことができます。自分で新しい命を作り出すことで愛着も湧きます。技を覚えるコツのコツを伝授します。
6月 18日 日	竹で作る楽しい人形やおもちゃづくり (講師:松原 亮氏)	モウソウチクやハチク、真竹など使って人形や虫、おもちゃを作るクラフト教室です。竹細工のベテランに竹の特徴や使い方のコツを教えてください。
6月 24日 土	「タンポポ茶って、どんな味？」	意外においしい「タンポポ茶」。根を掘り取り、ちょっとした処理をしてから飲みます。採取の仕方、処理方法を覚え、実際に飲んでみましょう。
6月 25日 日	「石ころアートに挑戦！」	何でもない石ころに目や鼻、口を描くと表情のあるアートな石に変身。木片や木の実などとコラボしてミニ芸術を楽しみませんか。
7月 22日 土	「竹の水鉄砲を作って遊ぼう」	楽しい夏休みの一日。大人には昔懐かしい水鉄砲づくりをして遊びます。水鉄砲づくりを通して、里山にはびこる「竹」のことも考えます。
8月 20日 日	「カミキリ・チョウの標本作り」	子供たちの夏休み自由研究の一助にと、昆虫標本作りの基礎から学びます。ここから、昆虫博士や虫好きの昆虫少年(少女)が生まれるといいですね。
◎10月 8日 日	「山の幸・キノコ勉強会」 (講師:能勢 育夫氏)	キノコの第一人者を迎え、自然園で採取したキノコの種類を判定してもらいます。「キノコ」をわかりやすく解説し、里山に食べられるキノコが減るのはなぜか考えてみよう。
10月 14日 土	「ドングリおもちゃを作って遊ぼう」	里山の林から拾ってきた木の実や小枝でおもちゃを作ってみましょう。昔懐かしい「やじろうべえ」や「独楽」作りますが、自分だけのオリジナルなおもちゃができれば楽しいですね。
10月 28日 土	「ハローウィン飾りを作ってみよう」	欧米では秋の収穫を祝う「ハローウィン」のお祭りの時を迎えています。私たちも卓上飾りを作って、収穫のお祝いと作り手への感謝を捧げましょう。
11月 5日 日	「木の葉の葉づくり」を楽しむ	色鮮やかで彩り豊かな紅(黄)葉のシーズン。このシーズンだからこそカラフルな葉をつくってみよう。自分だけの葉は、いい思い出にもなるし、大切な人にあげてもすてきですね。
12月 17日 日	「自然材でつくるオリジナルクリスマス飾り教室」	自然園にある自然素材を使ってクリスマスリースや壁掛けなど個性的でユニークなクリスマス飾りを作ってみよう。
12月 24日 日	「自然材でつくるオリジナルお正月飾り教室」	自然園の自然素材を使ってオリジナルなお正月飾りを作り、新春を寿ぎましょう。いい年をむかえられるかも。
1月 7日 日	「健康に役立つモウソウ竹の足ふみ器をつくらう」	里山にはびこるモウソウチクを使って、家族みんなで使える足ふみ健康器をつくってみては。ちょっとしたツボを会得すれば、健康・長寿が約束されるかも。繁茂する竹の活用になって一石二鳥に。
2月 24日 土	「竹で作るひな人形・虫づくり」	モウソウチクやハチクを使って簡単なひな人形や昆虫を作るクラフト教室。竹の性質や特徴を知って、切り方、使い方を体験しよう。
◎3月 18日 日	「キノコを育てよう・ナメコ植菌」	雑木林の間伐材を有効活用してナメコ植菌の体験をします。木材腐朽菌の仲間です。良く発生させるには何より経験を積むことです。

