

学びたい人集まれ!

西川未来塾第2回セミナーを開催します!

合言葉は…

山もり(森)の宝で晩酌を…

今年度の西川未来塾は、数ある西川町の資源の中から町の面積の90%以上を占める「山林」に焦点を絞り、「山もり(森)の宝で晩酌を…」を合言葉に「山」「森林」という資源について、東北芸術工科大学の三浦秀一先生を講師に迎え、「山」「森林」の利活用について考えるセミナーを5回シリーズで開催しています。

第2回セミナーは、次の日程で開催しますので、皆さんの想いを語っていただきながら一緒に「山と森林」の活用について考えてみませんか?



みうら しゅういち
三浦 秀一 氏

東北芸術工科大学 建築・環境デザイン学科 准教授
兵庫県出身。早稲田大学大学院博士課程修了、工学博士。
経済産業省東北地域エネルギー・温暖化対策推進会議委員
や山形県環境審議会委員などを務められている。
また、平成17年度に町が策定した「西川町地域新エネルギービジョン」策定委員会の委員長も務めていただいた。

● 第2回の流れは…

第2回セミナーは、前半、町の森林の現状について講義形式で学びます。

後半はグループディスカッションで、町の森林の現状について疑問に思っていることや悩んでいることなどを話し合い、みんなでそれらを共有していきます。

第2回セミナープログラム

2013

11/27 水

19:00~21:00

会場

西川町役場第2庁舎
第3・4会議室

受講料:無料

19:00~ 開会

講義「町の森林の現状を知る」(町産業振興課、森林組合)

19:30~ グループディスカッション「山・森って宝?」

20:30~ まとめ

コーディネーター:東北芸術工科大学 准教授 三浦秀一 氏

21:00 閉会

- 受講方法 11月25日(月)まで裏面の申込書に必要事項を記入の上、持参、郵送、FAXまたはEメールでお送りいただくか、電話でお申し込みください。
- 対象者 町内にお住まいの方または町内にお勤めの方
- 申込み先 〒990-0792 西川町大字海味510 西川町政策推進課企画調整係
Tel.74-2112 Fax.74-2601
E-Mail.kikaku@town.nishikawa.yamagata.jp
- 主催 西川町、西川未来塾運営委員会

平成25年度カリキュラム※

	セミナー内容	講師	日時・場所※
第1回	終了しました		
第2回	「町の森林の現状を知る」(講義) 「山・森って宝？」 (グループディスカッション)	東北芸術工科大学 建築・環境デザイン学科 准教授 三浦秀一氏・ ほか	期日：11月27日(水) 時間：午後7時～9時 会場：西川町役場第2庁舎・ 第3・4会議室
第3回	「山を生かす術を考える」(ワークショップ) または 「先進地・現地視察」	東北芸術工科大学 建築・環境デザイン学科 准教授 三浦秀一氏	期日：12月上旬～中旬頃 時間：未定 会場：未定
第4回	「山を生かす術を考える」(ワークショップ) または 「先進地・現地視察」	東北芸術工科大学 建築・環境デザイン学科 准教授 三浦秀一氏	期日：1月中旬頃 時間：未定 会場：未定
第5回	「山を生かす術を考える」(ワークショップ)	東北芸術工科大学 建築・環境デザイン学科 准教授 三浦秀一氏	期日：2月下旬～3月上旬頃 時間：未定 会場：未定

※ 第3回以降のカリキュラムは現時点での予定になります。

※ 日時・場所の詳細は、別途塾生の皆さんにお知らせいたします。



みんなで知恵を出し合い、協力し合えば、ものすごく大きな力になると思った。

※24年度受講者の感想

●「西川未来塾」とは…

西川未来塾は、町民の皆さんが知りたいことについて、自ら楽しく学びながら、西川町を元気にするために開催する“学びの場”で、平成24年度から始まった事業です。

平成24年度は、「もっと西川町を知ろう！」をテーマに、民俗研究家で西川町総合政策審議会委員の結城登美雄先生を講師に招き、3回シリーズでセミナーを開催しました。

地域の様々な行事でも意見を出しあい協力の必要性を感じてますので役立てて行きたい。

※24年度受講者の感想

●「西川未来塾」の目的

西川未来塾では、それぞれの地域で活躍する町民の皆さんの、仕事や年齢などの垣根を越えた「幅広いネットワークづくり」と、将来的に「町への提案・提言ができる人材、地域のリーダーとなる人材の育成」を目指します。



きりとり

西川未来塾 受講申込書

氏名				性別	男・女	年齢	
現住所	〒			電話番号	-		
申込種別	※次のいずれかに○を付けてください。 1. 塾生(今年度予定している全カリキュラムの受講を希望される方) 2. 受講生(第2回のみ受講を希望される方)						