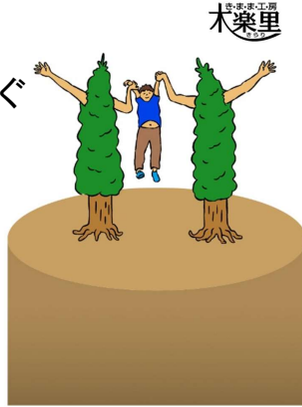


西川林業地とまち、西川材と家をつなぐ 「NPO法人西川・森の市場」の活動

～人と森林、生活と木の
よりよい関係づくりを目指して～



2021年1月30日
埼玉県 井上 淳治

自己紹介

生年月日 1960年生まれ 60才 魚座 B型

家族 両親、妻、子(一男一女)

趣味 山登り、スキー

略歴 1988年～ 「子ども森林学園」に没頭する

1991年～ 林研で飯能市内の小学校を回り始める

1997年7月 体験型木工房 きまま工房・木楽里 開設

2007年～ 本格的に木育に取り組む

2008年 森林所有者から製材・設計・工務店が参加する
NPO法人 西川森の市場 設立

2018年 飯能市森林認証協議会 設立



木楽里 お客様作品



↑
大学生の息子さんが
オーディオラックを製作。
この子が小学生になるとき
お父さんが、学習机を製作。
親子2代で来ていただきました。



← 対面キッチンの
カウンターに置く
棚を製作

家族みんなで
ダイニングテーブルを製作
↓



リビングに置く
大きなソファを製作。 →
スギの床にピッタリ。
違和感なく収まっています。



西川の特徴



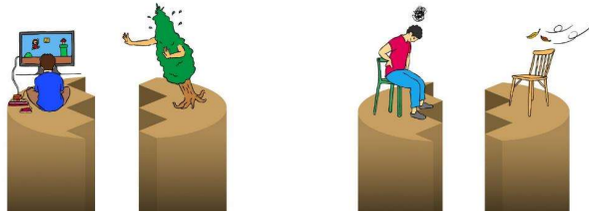
- ・良質材生産
- ・立て木
- ・小規模
- ・個々の所有規模が零細
- ・一流域きが小さい
- ・異なる樹種・林齢が
パッチワーク状に混在
- ・都市近郊

プロジェクトの背景・課題

- ・木材価格の下落
良質材の下落幅が大きい



- ・人と森林、生活と木の上に大きな溝ができています



プロジェクトの目標

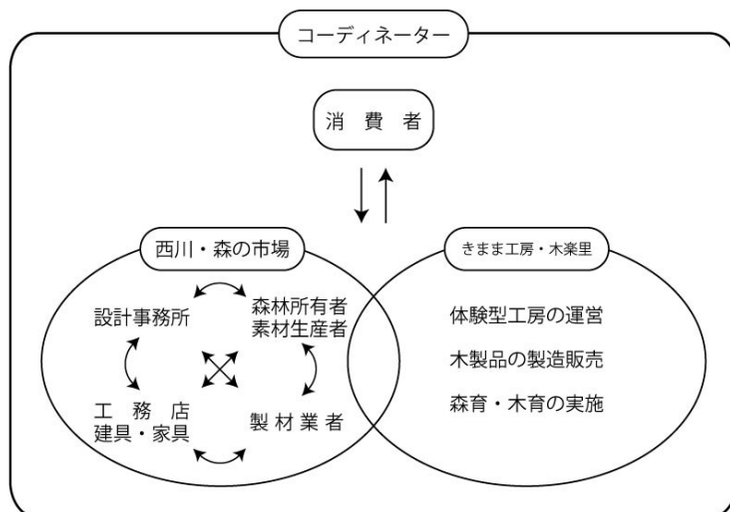
- ・木材価格の適正化

↓
木材以外の付加価値
顧客満足度アップ

- ・人と森林、生活と木を近い関係に

↓
森育・木育の実践

プロジェクトの実施体制



プロジェクトの実施関連団体等

- ・NPO法人 西川・森の市場
- ・株式会社 ウレシパ
- ・幼稚園・保育園 10ヶ園
- ・埼玉県川越農林振興センター林業部
- ・飯能市森林づくり推進課
- ・西川広域森林組合
- ・飯能市森林認証協議会
- ・埼玉県森林協会
- ・西川林業クラブ

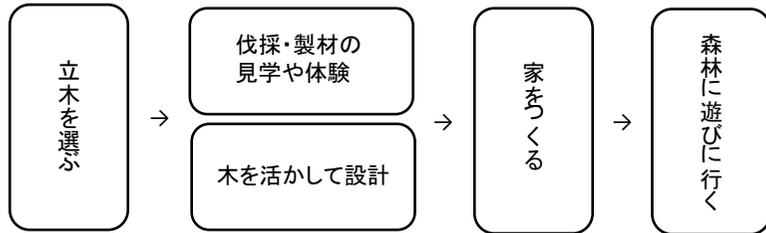
IPPON プロジェクト

・一本の木からはじめる家づくり

「家を買う」



「家をいっしょにつくる」



IPPON プロジェクト



私も伐りました。(実はポーズだけ)



ヒノキの切り株でお昼寝？



両ご家族が勢揃い。総勢17名。



搬出も見学。スギの色は最高です。

IPPON プロジェクト

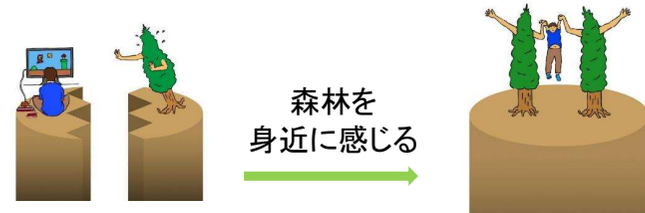


製材見学
これがメインの梁になります

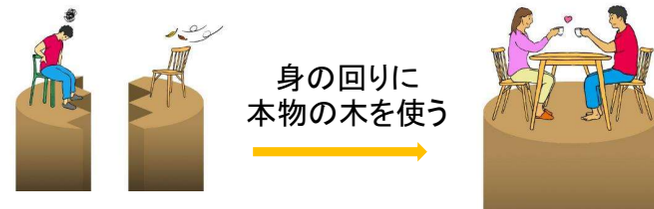


リビングの一番よく見える梁に
スギとヒノキの元木を使いました。
この玉と側板は階段に。

人と森林、生活と木 ～森育・木育～



森林を
身近に感じる



身の回りに
本物の木を使う

人と森林、生活と木 ～森育～

木楽里



幼稚園の親子で間伐体験(上)
伐った木を利用して
ツリーハウスを作りました。(下)



農林高校の生徒の森林見学



大工さん養成学校の学生が下刈り体験

人と森林、生活と木 ～森育～

木楽里



春の定番イベント山菜採りツアー。
山菜採りを楽しみながら森林や林業について
理解を深めてもらいます。



人と森林、生活と木 ～森育～

木楽里



川遊びイベント。
スギの箱メガネを自作して
川の観察をします。



森林の保水力について
簡単な実験で解説。



人と森林、生活と木 ～森育～

木楽里



木楽里の前山のイラストマップ。
これを片手に歩けば森林・林業の理解が深まります。



植樹イベントは、人気があります。
このあとの手入れも参加者を募り実施。

人と森林、生活と木 ～木育～



ヒノキの角材に願い事を書いて
カンナでうすく削り短冊に。
願い事が叶うといいな。

間伐材を切って
輪切りでコマ作り。
だれのコマが一番よく回るかな？

木をまるまる一本持ち込んで
立っている姿に再現します。
みんなで背比べ。

人と森林、生活と木 ～木育～



小学校の空き教室を利用したの子育て支援スペース。
床張りの支援をしました。

東京都内の保育園に丸太の
テーブルとベンチを設置。
先生と保護者から喜びの声が
聞こえてきました。



人と森林、生活と木 ～木育～



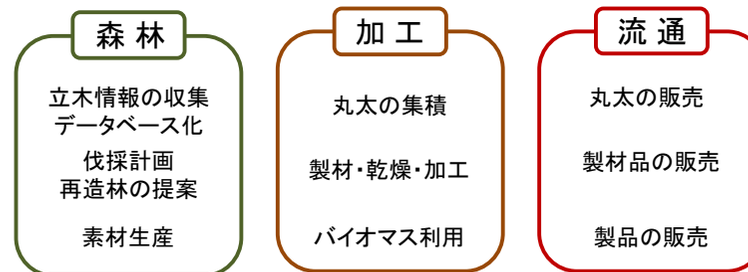
木育を推進している幼稚園の
ホール壁面のリフォーム受注。
デザイン設計から木工事は
西川・森の市場のメンバーで実施。
壁面のオブジェは、親子で手作りました。



林業・木材産業の再生に向けて 西川材集積地構想



原木市場、製材、乾燥、加工が一体となった組織づくり



それぞれの情報を収集・分析・有効活用

||

木材コーディネーター

ご清聴ありがとうございます。