

カテゴリー 自然の循環  
 番号 C-04  
 開催期間 通年  
 所要時間 3時間  
 キーワード 体験 林業 循環型社会 ものづくり

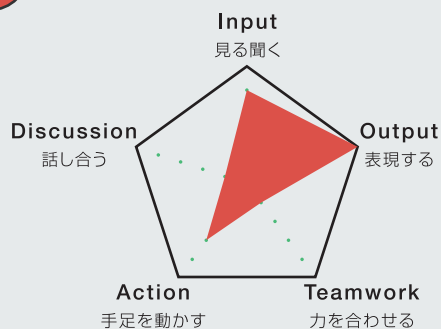
# ～ レーザークラフトづくり ～ 森の資源を使い尽くす!



ペンスタンドに色を塗る参加者



## 学びのポイント



間伐材のレーザークラフト制作を通して  
 森里海の連環、間伐の必要性を理解する



レーザー加工機を操作するスタッフ



色塗りを行ったペンスタンド



ペンスタンドに色を塗る参加者



## 概要

### レーザークラフトを制作し、ワークショップを行います

南三陸町は豊富な森林資源に恵まれ、林業が盛んです。間伐によって森が元気になり、森とつながる川や里や海的环境も豊かになっていくのですが、現在間伐材は林地残材となり活用しきれていないのが現状です。

YES 工房では間伐材の利用促進として、レーザー加工した木工品（レーザークラフト）を生産しています。このプログラムではレーザークラフトの制作を体験し、森の資源活用について考えます。



## タイムスケジュール

0:00 ~ 0:10	YES 工房施設見学
0:10 ~ 0:30	レクチャー 「森里海の循環、間伐の必要性」
0:30 ~ 2:00	ペンスタンド制作体験
2:00 ~ 3:00	ワークショップ 「森の資源を使い尽くす! ～抜き板の活用アイデアを考えよう～」



## インフォメーション

所要時間	3時間
開催期間	通年
最少催行人数	10名
最大人数	30名
フィールド	入谷地区
持ち物	特になし



## 講師紹介



南三陸復興ダコの会  
 大森 丈広

南三陸復興ダコの会の広報デザインを担当している。震災後、地元である南三陸町に帰省し復興活動に尽力し、新商品の開発やオクトパス君を活用し町を元気にする活動を行っている。今は、地域資源を活かしたレーザークラフトで町を元気にしようと試みている。

## 留意事項

- 制作体験はペンスタンド（キット組立、色塗り）となります。
- 体験に必要な用具類は貸出いたします。
- 制作したペンスタンドは、お持ち帰りいただけます。