

## 事業実績報告書

様式 2  
(2020年度)

※この報告書は、なごや環境大学のウェブサイト上に記録として掲載されます。

講座番号	B-32	講座名	森からのプレゼント
記載日	2021/3/29	団体名・企業名	猿投の森づくりの会

### 〈講座全体の概要〉(300字程度)

・腐葉土づくり、飾り炭づくり、シイタケの植菌、植樹や間伐を4回シリーズで体験してもらうことによって、森の大切さ、森のめぐみを楽しみながら学んでもらいました。

・1回目は葉を集め、踏んで遊んで腐葉土作りを開始しました。2回目は飾り炭づくり、火おこし体験、焼き芋を作りました。3回目は2か月前に集めた葉の変化の観察と発酵熱を体感後、葉を分解する微生物に酸素が十分にいきわたって発酵が進むように葉をかき混ぜました。シイタケの植菌も体験しました。4回目は完成した腐葉土を用い、コナラの植樹と森の手入れ作業をしました。



### ※写真1の説明

集めた落ち葉の上でダンス、ダンス、ダンス！  
楽しみながら踏み固めてくれました。

### ※写真2の説明

シイタケの菌駒を木槌で打ち込む初めての体験に  
真剣そのもの、ああ楽しかった。

### 〈企画・運営者の声(感想)〉(350字程度)

子どもたちが集めた落ち葉の上で、トランポリンのように楽しそうに遊んでいる姿を見られてとてもうれしく感じました。募集人数が予定より多くなり、2部制にして構成を考えるのが大変でしたが、受講者の方々が喜んで下さる様子を見られることで頑張ろうと思えました。新型コロナウイルス感染拡大の様子を見ながらの実施でしたが、森の中での開催であり、ほぼ予定通りの開催が出来て良かったです。受講者の声にもありましたが、日頃できない事を体験できるのが魅力なようで、新型コロナウイルスが感染拡大中の閉塞感を感じさせないような、非日常を感じられる講座内容にできたと感じました。

### 〈受講者の声(実感した反応及びアンケートより)〉(3～5点、計350字程度)

少人数で1人の指導者がついてくれたので様々な話を聞くことができ勉強になった。落ち葉集めなど普段しないし、できる余裕がないが、時間を作って自然体験し、さらに集めた落ち葉を踏んで、ジャンプした時のムギユムギユ、ガサガサとした音と感触を楽しめてよかった。自然を介して人と人とのつながりが強くなっていく感じがしました。シイタケの育て方をとても分かりやすく説明していただいた。実演も交えて教えていただいたので、分かりやすく、とても勉強になった。

## ●団体紹介

団体所在地	〒 460-0014 名古屋市中区富士見町8番8号 OMCビルB1 公益社団法人 日本山岳会東海支部 猿投の森づくりの会		
連絡担当者	上口恵美	ウェブサイト	<a href="http://sanagenomori.doorblog.jp/">http://sanagenomori.doorblog.jp/</a>
TEL		FAX	
E-mail	<a href="mailto:megumi.kamiguchi@gmail.com">megumi.kamiguchi@gmail.com</a>	携帯電話	
〈団体・企業の簡単な紹介・PR〉(150文字程度)			
2004年6月、愛知県との間で瀬戸市上山路の県有林における利活用協定を締結して活動を開始し、その後3年ごとに更新している。多様な生物を育む、明るく快適な環境林として維持・増進するよう遊歩道沿いの雑木林整備や人工林の間伐作業を行っている。 その他、四季折々の森を楽しんでもらう自然観察会を毎月実施、また「森の音楽祭」、幼稚園児を対象に「森の探検隊」などの森とのふれあいイベントや法人会員の従業員を対象に森の作業体験を実施している。			

## ●講座開催情報

第一回	講座名	落ち葉を踏んで遊んで腐葉土づくりを体験しよう！	開催日	12月26日	土
	講師名	小林 敬・上口 恵美	参加人数	24	名
	内容	県有林の歴史を知り、これからの県有林の有意義な活用方法を考える。その一つとして、落ち葉を集め腐葉土づくりをする。			
第二回	講座名	花や松ぼっくり、折り鶴で飾り炭を作ろう！	開催日	1月30日	土
	講師名	橋本 勉	参加人数	14	名
	内容	花や松ぼっくり、折り鶴で炭焼き体験をする。炭を焼いている間に火おこし体験をし、焼き芋を作る。			
第三回	講座名	シイタケの植菌作業を体験しよう！	開催日	2月27日	土
	講師名	山内 良雄	参加人数	22	名
	内容	原木シイタケの植菌を体験する。腐葉土作成中の落ち葉をかき混ぜる。			
第四回	講座名	森の手入れ作業と植樹を体験しよう！	開催日	3月27日	土
	講師名	後藤 眞矢	参加人数	17	名
	内容	森の働きを維持するためには、適切に手を入れる必要があることを理解し、手入れ作業を体験する。完成した腐葉土を用いて木を植える。			
第五回	講座名		開催日		
	講師名		参加人数		名
	内容				