

学校への森林環境教育 支援団体一覧

	団体名・氏名	指導対象	指導内容	指導可能地域	時期	
1	NPO法人 もりふれ倶楽部 (担当:野田真幹) 〒699-0406松江市宍道町佐々布3352 ふるさと森林公園学習展示館内 TEL:0852-66-3586 メール: morifure@coffee.ocn.ne.jp	幼稚園・保育園～ 中学校まで	座学	・森林の大切さや働きについての講義 ・木工体験 ・間伐材を使った和紙づくり 他	県内全域	年間
			実習等	・校庭や学校林を使った樹木観察 ・ネイチャーゲーム ・炭づくり、炭を使った工作 ・森林作業体験 他		
2	フォレストサポート24 青砥和夫 〒690-0823 松江市西川津町1181-1カブ* 以内 TEL:090-1352-9118 メール:aoto3134@gmail.com	幼稚園・保育園～ 小学校高学年 まで	座学	・木工体験	松江 出雲 安来	年間
			実習等	・校庭や学校林を使った樹木観察		
3	しまね四季の学び舎 福田 悟 〒690-0823 松江市西川津町2127-5 TEL:0852-22-9394 メール:shimane@camping.or.jp	幼稚園・保育園～ 小学校高学年まで	実習等	・校庭や学校林を使った樹木観察 ・ネイチャーゲーム ・空き缶を使った炭づくり ・松ぼっくりや木の葉を使ったクラフト ・園内・校内にある「葉っぱ」や「木の美」によるクラフト ・危険な動物や植物についての指導	県内全域	年間
4	NPO法人 緑と水の連絡会議 (担当:和田謙二) 〒694-0064 大田市大田町大田イ376-1 TEL:0854-83-7373 メール:gimori@hotmail.co.jp	幼稚園・保育園～ 中学校まで	座学	・森林の大切さや働きについての講義 ・木工体験 ・草花、木の葉を使ったアート ・リース作り	大田市と その周辺	年間
			実習等	・校庭や学校林を使った樹木観察 ・ネイチャーゲーム ・川の生き物観察 ・森林作業体験 ・焚き火ピザ作り		
5	樹冠ネットワーク 樋口千代子 〒696-0004 邑智郡川本町川下1812 TEL:090-4579-4634 メール:higuchi- 1999@neosnet.com	幼稚園・保育園～ 中学校まで	座学	・森林の大切さや働きについての講義 ・木工体験	邑智郡 江津市	年間
			実習等	・校庭や学校林を使った樹木観察 ・ネイチャーゲーム ・炭づくり ・森林作業体験		
6	いわみの森こだま協議会 (担当:津島辰雄) 〒698-0021益田市幸町11-68 TEL:090-5694-7502 メール:kasuga2510@gmail.com	幼稚園・保育園～ 中学校まで	座学	・森林の大切さや働きについての講義 ・木工体験	益田市 津和野町 吉賀町	年間
			実習等	・校庭や学校林を使った樹木観察 ・森林作業体験 ・キノコ、山菜、植物観察全般		
7	NPO法人 アンダンテ21 (担当:斎藤 遼) 〒698-0041 益田市高津1丁目43-24 TEL:0856-24-8661 メール: andante2100@gmail.com	小学校低～高学年	座学	・森林の大切さや働きについての講義	益田市 津和野町 吉賀町	5月～ 9月
			実習等	・海、川での生物調査		
8	NPO法人コアラッチ (担当:常國文江) 〒698-0003 益田市乙吉町194-8 TEL:090-9704-6616 メール:coaracchi@gmail.com	幼稚園・保育園～ 中学校まで	座学	・森や木の話、地球温暖化と森の話 ・木や森の紙芝居や本の読み語り ・木工細工(マイ箸、ストラップ、鍋敷き等) ・木育	県内全域	年間
			実習等	・自然観察 木のクイズ ・森林作業体験(薪割り、間伐、枝打ち、しいたけ作り) ・森林資源を使ったクッキング(竹でバームクーヘン作り等)		
9	NPO法人隠岐しぜんむら (担当:深谷 治) 〒684-0403 隠岐郡海士町海士5328-6 TEL:08514-2-1313 メール: sizenmura@navy.plala.or.jp	幼稚園・保育園～ 中学校まで	座学	・森林の大切さや働きについての講義	島前 (海士町 西ノ島町 知夫村)	4月～6月 9月～2月
			実習等	・校庭や学校林を使った樹木観察 ・ネイチャーゲーム		
10	NPO法人隠岐しおさい (担当:岡田智子) 〒685-0006 隠岐郡隠岐の島町有木尼寺原68-6 TEL:08512-2-3918 メール: npookisiosai.dream@gmail.com	小学校低学年～ 中学校まで	座学	・森林の大切さや働きについての講義 ・木工体験	隠岐の島町 島内	11月～1月 6月
			実習等	・校庭や学校林を使った樹木観察 ・森林作業体験 ・川の調査		