

◆山梨県森林総合研究所「森の教室」出前講座メニューリスト

講座名	内 容	講座方法		対象者					
		実習	講演	小学生 (注1)	中学生	高校生	大学生	一般	業界 行政
1	森林と私たちの暮らし		○	◎	◎	○	○	○	○
2	森林の成り立ちと移り変わり		○			○	○	○	○
3	森づくりの方法		○	◎	◎	○	○	○	○
4	森林と水		○	◎	◎	○	○	○	○
5	森林の多面的機能		○	◎	◎	○	○	○	○
6	生物多様性と私たちの暮らし		○	◎	◎	○	○	○	○
7	森林認証とは何か？		○			○	○	○	○
8	山道具の物理学	○	○	◎	◎	○	○	○	○
9	苗木の作り方と接ぎ木、挿し木のコツ	○	○			○	○	○	○
10	花粉の少ないスギ、ヒノキの選抜		○			○	○	○	○
11	間伐の基礎知識	○	○	◎	◎	○	○	○	○
12	林業の安全作業		○				○	○	○
13	木の伐採・搬出方法について		○					○	○
14	山の在庫管理		○		○	○	○	○	○
15	タカの目で見る森林		○	◎	◎	○	○	○	○
16	樹木の光合成		○			○	○	○	○
17	樹木の環境応答		○			○	○	○	○
18	バイオテクノロジーの基礎知識		○		○	○	○	○	○
19	バイオテックによる貴重植物の保護		○			○	○	○	○
20	森林にすむ昆虫達		○	◎	◎	○	○	○	○
21	山梨県森林総合研究所の役割と仕事						○	○	○
22	樹木医の仕事		○			○	○	○	○
23	害虫や病気から木を守る		○	◎	◎	○	○	○	○
24	二ホンジカの影響と管理		○	◎	◎	○	○	○	○
25	獣害対策とその捕獲、わなについて	○	○			○	○	○	○
26	山菜の見分け方と料理の紹介	○	○			○	○	○	○
27	きのこ地域と自然	○	○	◎	◎	○	○	○	○
28	きのこ栽培	○	○	◎	◎	○	○	○	○
29	薬用植物のはなし	○	○			○	○	○	○
30	木材と私たちの暮らし		○	◎	◎	○	○	○	○
31	木工入門	○	○	◎	◎	○	○	○	○
32	再生可能エネルギーとしてのバイオマスエネルギー		○			○	○	○	○
33	製材の日本農林規格の実務	○	○						○
34	木質材料の規格と品質		○						○
35	家具の試験方法	○	○						○
36	木材の特性と木工	○	○		◎	○	○	○	

注1 このメニューリストは、小学生高学年以上を想定しております。幼児、小学生中学年以下を対象とした講座については、お問い合わせください。

注2 原則として、放射性物質検出による採取制限地域（富士吉田市、富士河口湖町、鳴沢村）では開講できません。