

知って守ろう 富士山

※企画名や内容は一部変更する場合もあります。

実験しよう！身近なもので火山噴火 知って備える富士山噴火



あなたが確かめる世界遺産の味！

©2013 3PS

富士山天然水 利き水コーナー



写真でみる富士山の動植物

富士山頂の気温体験 - 温度変化を見て感じよう -

アイディア次第、やまなしの資源発掘

種子模型を飛ばそう

動物の「カタチ」

竹と生きる - 竹の文化 -

森のガイドウォーク

ふだんは入れない研究棟でヒントを探してクイズに挑戦！

研究室探検

クイズラリー



お隣の環境省生物多様性センターも「2013 生物多様性まつり」を開催！

入場無料

環境研 まつり

2013 研究室公開

富士山を 考えよう

8月4日(日) 11:00 ~ 17:00 (最終入場 16:30)

実験しよう！身近なもので火山噴火

あなたもできる！身近なものを使った噴火実験で、火山噴火のしくみを学んでみよう。

知って備える富士山噴火

噴火災害についてどこまで知っていますか？あなたも富士山噴火について、正しくおそれ楽しく学び、噴火にそなえよう。

あなたが確かめる世界遺産の味！ 富士山天然水 利き水コーナー

富士山天然水をはじめとしたミネラルウォーターの味比べ、キミは味の違いがわかるかな？おいしい天然水のできるしくみを勉強して、実際に味わってみよう。

写真でみる富士山の動植物

さまざまな生き物がみられる自然豊かな富士山麓。そこに息づく動物と植物の姿を写真を中心に紹介します。

富士山頂の気温体験 —温度変化を見て感じよう—

富士山頂は高い場所だから夏でも寒い？やっぱり暑い？人工気象室で作り出した富士山頂の気温を体験できます。暑さや寒さにさらされた時、私たちはどのように感じ、体にどんな変化があらわれるのか？サーモビューアで体温の変化を見て考えてみよう。

アイディア次第、やまなしの資源発掘

身近にあるけれどもいままで使われていなかったものも、生物や化学の力を使った方法で新しいものに生まれ変わることができます。新しく富士山の周りでみつけた酵母を使ってパンをつくります。試食もできるかも？

種子模型を飛ばそう

植物って不思議がいっぱい、知恵もいっぱい。動けない植物がどうやって子孫を残し生育地を広げるのか、種の模型を作って体験してみよう。

動物の「カタチ」

動物たちは、その生活に適したカタチをしています。ここでは、剥製や骨格標本をとおして、動物たちの生活を解説します。

竹と生きる —竹の文化—

竹は身近に手に入り、いろいろな物に加工できる貴重な素材でした。伝統文化としての竹の加工品を紹介し、竹の使われ方が変わり、竹林が管理できなくなったことで変化した環境と風景について説明します。あなたも新しい竹の使い道を考えてみませんか？

森のガイドウォーク

解説員の説明を聞きながら研究所周辺の森林を散策し、富士山の成り立ち、動植物の様子など北麓の自然の素晴らしさを味わってもらう小さなツアーです。参加料は無料で、1回の所用時間は約50分です。ご家族で、ご友人と、ぜひご参加ください。

