



2016年2月

ジオエコセミナー



第1回 ジオエコロジーで自然を読み解く



小泉 武栄 氏 (東京学芸大学 名誉教授)

生物の分布や多様性を支えているのは、地形・地質や水文条件、それに自然の歴史です。今回のセミナーでは、多摩川のカワラノギクや高山の植生などを事例にして、不思議を発見し、それを解き明かすためにどのような手順が必要かを中心に講義します。



(主な話題)

- 40年ぶりに蘇った多摩川のカワラノギクの謎を解く
- 山の植物が育つようになった玉川上水の不思議
- 山地や高山の地形・地質と植生分布の関わり

など

開催日時

2016年2月20日(土) 13:30~16:30

会場

地球環境パートナーシッププラザ(GEOC)
〒150-0001 東京都渋谷区神宮前5-53-70
国連大学ビル1F

参加費

一般:2,000円 学生:1,000円
(なお、GCN会員は、500円割引)

定員

70名(定員になり次第募集を締め切ります)

対象

地理学・生態学・植生学・地生態学や、生物多様性・高山植生・河川植生等に関心のある技術者、研究者、学生、社会人など。

お申し込み・お問い合わせ

下記サイトよりお申し込み下さい。

<http://www.geo-eco.net/>

(お問い合わせ先)

NPO法人 地域自然情報ネットワーク 事務局
gcnken@gmail.com (井本・梶並)

ジオエコセミナーとは?

このセミナーは、地形と生態系の関係に焦点をあてた学問である『ジオエコロジー(地生態学)』について、より多くの方に知っていただくためのセミナーです。今後は、座学に加え、現地見学も含めた、セミナーを継続して行く予定です。

なにげなく見過ごしている自然を見つめ直し、その不思議を考えるきっかけとして、ぜひご参加下さい。



NPO法人
地域自然情報ネットワーク
The Geoeological Conservation Network

**NPO法人地域自然情報ネットワーク(GCN)は
地生態学の視点から自然環境の保全を提案します**

なお、GCNにつきましては、当会ホームページをご覧ください。
<http://www.geo-eco.net/index.html>