

呵蘇の草原に生きる めと土壌

わかってきた植物ごとに好きな土壌-

植物の生育や分布は、気温や降水量ばかりではなく、土壌特性からも強い影響を受けていることがわかって きました。日本にはさまざまな特性を持った土壌が分布していますが、阿蘇にはどんな土壌が分布していて、 阿蘇の植物はどんな土壌とともに生きているのか、これまでの研究成果をわかりやすくご紹介いたします。

:平成24年6月2日 (土曜日)、13:00~17:0

所:熊本県阿蘇市国立阿蘇青少年交流の家(120 席を予定)※駐車場が狭いたの目家用車 所:熊本県阿蘇市国立阿蘇青少年交流の家(120 席を予定)※駐車場が狭いたの目家用車

〒869-2692 熊本県阿蘇市一の宮町宮地 6029-1、http://aso.niye.go.jp/about/index.html、Tel: 0967-22-0811

どなたでもご来聴大歓迎(入場無料)。 一般の方、植物愛好家の方、農家のみなさん、 小中高校生や大学生のみなさん、

その他、どなたでもお気軽にご参加下さい。

席に限りがありますので、

下記の電子メール、ファックス、またはお電話にて、

事前受付をお願いいたします。

■電子メール: howan@affrc.go.jp

Fax: 029-838-8199 電話: 029-838-8246

■受付:森田沙綾香

プログラム

ご挨拶(独立行政法人農業環境技術研究所)

1. 阿蘇の草原が持つ価値とその危機 横川昌史(京都大学大学院農学研究科)

2. 植物と土壌の間の切っても切れない関係 平舘俊太郎(独立行政法人農業環境技術研究所) 3. 阿蘇の植物の分布と土壌特性の関係 ~とくに盆花やセイタカアワダチソウについて~

小柳知代(早稲田大学)

4. 阿蘇の植物が必要とする栄養分について ~とくに盆花やセイタカアワダチソウについて~

森田沙綾香(独立行政法人農業環境技術研究所)

5. これからの草原の管理に向けて

〜刈取りや野焼きなどの伝統的管理が阿蘇の野草を守る〜

楠本良延(独立行政法人農業環境技術研究所)

6. 総合討論

司会&総合コーディネーター

高橋 佳孝

(独立行政法人農業食品産業技術総合研究機構近畿中国四国農業研究センター)

平舘俊太郎

(独立行政法人農業環境技術研究所)





写真提供:横川昌史氏

■主催:独立行政法人農業環境技術研究所 ■共催:阿蘇草原再生協議会、公益財団法人阿蘇グリーンストック

お問い合わせ先

独立行政法人農業環境技術研究所 生物多様性研究領域 平舘俊太郎