

# 平成 23 年度 第 4 回 T-TOC

## レアアースをモンゴルで探す

講師: 東田 和弘(名古屋大学博物館 准教授)

### 概要

2010 年、中国のレアアースの輸出制限により日本経済が打撃を受け、国民に鉱物資源の重要性を認識させた。モンゴルを含む東アジアの古生代～中生代の地質や地質構造を専門とする講師をお招きし、海外での地質調査などを通じて得られた知見を基に、モンゴルの現状や地質、鉱物資源に関する話題をお聞きする。

### 1. 講義目的：

省エネルギー、環境配慮などに欠かせない日本の高度な環境技術。この技術を支える資源がレアアースと呼ばれる鉱産資源である。資源の多方面からの調達を目指し、このレアアースの開発の最前線にいる名古屋大学の東田先生から、モンゴルの鉱産資源や社会情勢、環境問題、進行中のプロジェクトなどを傾聴し、レアアースについての理解を深める。

### 2. テーマと講師

テーマ：レアアースをモンゴルで探す

講師：東田 和弘（名古屋大学博物館 准教授）

3. 開催日時： 平成 23 年 11 月 28 日（月） 15:30～17:30 受付開始 15:15

4. 開催場所： 玉野総合コンサルタント株式会社 新栄町ビル 5階コラボレーションルーム

5. 受講料： 無料（60名）

6. テキスト： 特に用意はいたしません。

7. 参考HP： ①資源開発環境調査モンゴル国  
[http://www.jogmec.go.jp/mric\\_web/development/asia/mongolia\\_05.pdf](http://www.jogmec.go.jp/mric_web/development/asia/mongolia_05.pdf)  
②モンゴルにおける鉱物資源開発の現状について  
<http://kgsaint.kwansei.ac.jp/sanron38/38-8.pdf>  
③モンゴル国ゴビ地域の鉱物資源  
<http://staff.aist.go.jp/y-watanabe/MRGOBI.pdf>

8. 申込方法： ①社員はT-TOCサイトにて11月24日（木）までに各自参加申込みを行って下さい。

②社外の方はEメールで参加申込み下さい

（Eメールの記入内容）

・所属名、氏名、連絡先（メールアドレス、電話番号、FAX番号）をご記入の上、11月24日（木）までにセミナー事務局（下記）までご申込みお願いします。

9. 問合せ先： 玉野総合コンサルタント株式会社 セミナー事務局（事業企画部技術企画課）

担当：野澤竜二郎

TEL:052-979-9212 Fax:052-979-3970

<mailto:t1711@tamano.co.jp>

10. セミナー次第

時間 (分)	講師	次第	内容
15:30~15:35	5		講師紹介
15:35~17:05	90	東田 和弘	レアアースをモンゴルで探す モンゴルにおける鉱産資源の現状について、調査経験を踏まえて講演する。
17:05~17:30	25		質疑応答

11. 会場案内図

<p>玉野総合コンサルタント(株) 本社 (新栄町ビル) 5階コラボレーションルーム 〒461-0005 名古屋市東区東桜二丁目17番14号 代表TEL : 052-979-9111</p>	<p>最寄り駅</p>
<p>The map shows the location of the company (本社) in the Shinsei-cho area of Nagoya. Key transportation routes include the JR Tokaido Main Line (東海道本線) with stations like Takayama (高岳駅) and Shinsei-cho (新栄町駅), and the Nagoya Subway (名古屋市営地下鉄) with lines like the Higashi Line (東山線) and Sakurazuka Line (桜通線). Landmarks such as the Canon store and various schools are also marked.</p>	<p>地下鉄にて 東山線:新栄町駅 桜通線:高岳駅</p>

※一般の聴講者の方は、入り口受付で担当者をお呼び下さい。