

おおさかATCグリーンエコプラザビジネス交流会

# 水・土壌汚染研究部会セミナー（第46回）

## 震災復興支援

# 放射性物質汚染土の処理と災害廃棄物（がれき）の受け入れについて

昨年の大震災による津波等で発生した災害廃棄物（がれき）の処理を早急を実施する必要があり、国は広域処理を全国の自治体に求めています。大阪市も受け入れを表明しています。当研究部会としても、震災から復興するためには、災害廃棄物の処理を適切に管理して推進していかなければならないと考えております。そこで、今回のセミナーでは、土木工学・地盤工学・原子力環境工学に詳しい茨城大学の小峯秀雄教授をお呼びして、「放射性汚染物質汚染土の中間貯蔵施設設計におけるいくつかの技術的課題」と題して、基調講演をしていただきます。さらに、当研究部会の会員等により、災害廃棄物（がれき）の処理に関する国立環境研究所や大阪市の発表資料に関して、解説させていただきます、意見交換を行います。

開催日時	プログラム
平成24年 7月20日（金） 〔セミナー〕 13:00～15:30	基調講演：放射性物質汚染土の中間貯蔵施設設計における いくつかの技術的課題（70分） 講師：茨城大学工学部 都市システム工学科 教授 小峯 秀雄 氏  講演2：災害廃棄物（がれき）の受け入れについて（60分） 災害廃棄物処理に関する国立環境研究所や大阪市等の発表資料について、 当研究部会の会員等により解説させていただきます。

※セミナー終了後、15:40～16:40に、水・土壌汚染研究部会を開催致します。会員の方、ご興味のある方は、ご出席ください。

主 催 おおさか ATC グリーンエコプラザビジネス交流会 水・土壌汚染研究部会、大栄環境株式会社  
大阪環境産業振興センター（おおさか ATC グリーンエコプラザ）実行委員会・ビジネス交流会

受 講 料 1,000円（但し、学生、行政担当者、エコプラザ出展企業、水・土壌汚染研究部会会員は無料）

会 場 おおさかATCグリーンエコプラザ内 ビオトープ・プラザ

定 員 60名（先着順 ※受付確認はセミナー開催約10日前迄に FAX または E-mail でお送りします。）

お申し込み 〒559-0034 大阪市住之江区南港北2丁目1-10 ATCビル ITM棟11F

おおさか ATC グリーンエコプラザビジネス交流会 水・土壌汚染研究部会 **水・土壌セミナー**係

TEL06-6615-5887 FAX06-6614-1801 E-mail:[md@e-being.jp](mailto:md@e-being.jp)

下記にご記入後 FAXで、または同内容をお書きの上、E-mailでお送りください

FAX送付先 06-6614-1801 E-mail: [md@e-being.jp](mailto:md@e-being.jp)

フリガナ				貴社名	
お名前	〒			(所属団体名)	
				所属部署役職名	
住所	○を付けてください				
	会社 ・ 自宅				
電話番号 (会社・自宅)				FAX番号 (会社・自宅)	
Eメール					
このセミナーをどこで お知りになりましたか？	・当プラザからのFAX ・当プラザからのメール ・当プラザHP ・社内/経済団体からの情報 ・新聞広告 ・その他( )				

今回のお申込で頂いた個人情報は、今回のセミナーへの出欠確認及び関連資料作成等、また、おおさか ATC グリーンエコプラザビジネス交流会 水・土壌汚染対策研究部会で今後開催するセミナー・イベントのご案内に利用させていただきます。 **H24. 7. 20 水・土壌汚染セミナー**