

ご招待

2022年度 ご案内 優秀3R推進活動発表会



リデュース・リユース・リサイクル推進協議会

この度リデュース・リユース・リサイクル推進協議会では、事業者・グループ等の優れた3R活動事例について行政所管、産業分野を越えて広く共有化、普及啓発を図ることを目的として「優秀3R推進活動発表会」を開催いたします。

2022年度は、令和3年度リデュース・リユース・リサイクル推進功労者等表彰において大臣賞を受賞された5件の活動についてご講演いただきます。

多くの皆様にご参加くださいますようお願いいたします。

◎開催日時 2022年6月6日(月) 14:30~16:20

◎開催場所 オンライン開催(Webexを予定)

視聴方法は、お申し込みいただいた方に後日メールでご連絡いたします。このメールを紛失された方は、お手数ですが当センターまでご連絡くださいますようお願いいたします。なお、このメールはご自身でのみ利用いただき、他人との共有は禁止とさせていただきます。

◎参加費 無料

なお、通信環境によっては別途通信料等が発生する場合がございますが、貴社或いはご自身にてご負担くださいますようお願いいたします。

◎定員 70名程度

(定員になり次第締切りといたしますので、お早めにお申し込みください)

◎申込方法 当協議会ホームページからお申込みください。

https://www.3r-suishinkyogikai.jp/seminar/winners/form_2022/

◎申込締切 2022年5月25日(水)

◎問い合わせ リデュース・リユース・リサイクル推進協議会 事務局
優秀3R推進活動発表会係

〒101-0044 東京都千代田区鍛冶町二丁目2番1号(三井住友銀行神田駅前ビル)
一般社団法人産業環境管理協会 資源・リサイクル促進センター内
E-mail 3r-seminar2022@3r-suishinkyogikai.jp

プログラム

開会

14:30	開会	リデュース・リユース・リサイクル推進協議会
-------	----	-----------------------

優秀3R推進活動発表会（予定）

14:30～16:20 各 22 分 (準備含む)	国内初となる完全自社製AIを搭載した廃棄物自動選別装置【URANOS】等の環境機器の製造・開発による3Rの促進	ウエノテックス株式会社 (経済産業大臣賞受賞)
	高含水比粘性土や地下茎・ガレキを含む土砂の分別除去および品質改良による現地発生土の有効利用	回転式破碎混合工法研究会 (国土交通大臣賞受賞)
	建設現場従事者向けの講習会の開催による建設副産物の3R・適正処理等の推進	公益財団法人産業廃棄物処理事業振興財団 (国土交通大臣賞受賞)
	伐採木と現地発生表土をリサイクルする法面緑化工法（ネッコチップ工法）	株式会社熊谷組 (国土交通大臣賞受賞)
	研削材を何度も再使用し、産業廃棄物の発生を最小限に抑制する環境配慮型ブラスト工法	ヤマダインフラテクノス株式会社 (内閣総理大臣賞受賞)

閉会

16:20	閉会	リデュース・リユース・リサイクル推進協議会
-------	----	-----------------------

※参加申込完了の通知は自動返信でお送りします。

※当発表会では「Webex」を使う予定です。接続等の準備はあらかじめ貴社あるいはご自身で行っていただけますようお願いいたします。開催中、講演者や資料のスクリーンショット・撮影・録音・録画は禁止とさせていただきます。発表資料は、当日までにホームページにて公開いたします。

※停電・火災・地震等の自然災害により開催が困難な場合は中止とさせていただきます。また、開催中に予期せぬトラブルが生じた場合、やむを得ず中止とさせていただく場合がございます。