

エコロジーと信頼性は両立できるのか？

再生プラスチック材による トラブル事例と対策

会場：KOBE Co CREATION CENTER Room B
神戸市中央区三宮町1丁目9番1号 センタープラザ9階



2025

11.28 金

13:00-16:00

講座内容（予定）

1.再生材利用 義務規制の動向

欧州や日本の動向は？

2.再生材とは

バージン材と再生材の違い

3.再生材のトラブル事例と対策

4.プラスチック、ゴムのトラブル事例と対策

5.質疑応答



講師 大武 義人

長岡技術科学大学 特任教授

【略歴】

平成26～27年 (一財)化学物質評価研究機構 専務理事
平成14～18年 長崎大学客員教授 (工学部)
平成21～令和2年 九州大学客員教授
令和2年～ 長岡技術科学大学 特任教授 技学研究院

【著書】

「ゴム・プラスチックのトラブルと対策」(2005)
「製品中の異物混入と対策」(2010)など

【受賞】

オーエンスレーガー賞 (2018)
日本ゴム協会優秀論文賞 (1995、2009、2018)
マテリアルライフ学会優秀論文賞 (2006)
日本ゴム協会賞 (2009)
プラスチック成形加工学会優秀論文賞 (2016)など

参加費：正会員・賛助会員 無料
学生会員 無料
非会員 3,500円

定員：50名 申し込みが定員になり次第締め切ります