

🇸🇪 スウェーデン包装セミナー

サーキュラーエコノミー先進国スウェーデンによる未来を見据えた包装

| | | |
|-------------|--------------------------------|-----------------------------------|
| 13:00-13:05 | 開会 | Business Sweden |
| 13:05-13:20 | ヨーロッパ包装技術のトレンド | Invest in Skåne, Olof Tedin |
| 13:20-13:25 | スウェーデンと共に歩む包装の未来 | Business Sweden, Michail Pagounis |
| 13:25-13:30 | サステナブル包装材開発～概要 | RISEスウェーデン国立研究所, Paul Krochak |
| 13:30-13:40 | 3Dファイバーを使用したパッケージング | RISEスウェーデン国立研究所, Tomas Anderson |
| 13:40-13:55 | モールドファイバー・ソリューション | ロットネロスパッケージング社, Jesper Jansson |
| 13:55-14:10 | Lipid：飲み方の新時代～ドライモールド型コーヒー用リッド | リップリッド社, Jesper Berthold |
| 14:10-14:25 | 超軽量飲料容器への試み | エコリール株式会社, セールスマネージャー 箕浦智昭氏 |

休憩（5分）

| | | |
|-------------|-----------------------|---|
| 14:30-14:35 | サーキュラーバリア素材～概要 | RISEスウェーデン国立研究所, Paul Krochak |
| 14:35-14:40 | サーキュラーバリア | RISEスウェーデン国立研究所, Paul Krochak |
| 14:40-14:55 | 持続可能なバリアコーティング技術 | UMV Coating Systems社, Daniel Ragnarsson |

コーヒーブレイク（15分）

| | | |
|-------------|--|---|
| 15:10-15:25 | 基調講演： 環境にやさしい包装材料セルロースナノファイバー | 東京大学 大学院農学生命科学研究科 生物材料科学専攻 セルロース化学研究室 教授 磯貝 明氏 |
| 15:25-15:30 | コンバーティング技術開発 | RISEスウェーデン国立研究所, Tomas Anderson |
| 15:30-15:45 | パッケージの循環性は森林から | イグスンドペーパーボードジャパン, シニアセールスマネージャー 橋本康二氏 |
| 15:45-16:00 | フレキソ印刷最新情報 | Brobygrafiskaグラフィック・パッケージングデザインスクール, Tommy Bonte |
| 16:00-16:15 | コンバーティング&デザイン | オプティパック社, Ulrik Fauhlér |
| 16:15-16:20 | 食品ロスをなくすために：商品安全と新しい保存技術～概要 | RISEスウェーデン国立研究所, Paul Krochak |
| 16:20-16:25 | 食用パッケージングとその可能性 | RISEスウェーデン国立研究所, Tomas Anderson |