

# 第 219 回 TMC 技術研修会（第 30 回オンライン版） （オープンセミナー）

令和 5 年 5 月 16 日

## 第 219 回 TMC 技術研修会の開催について

令和 5 年 6 月の技術研修会をオープンセミナーとして下記の通り開催いたします。  
今回もオンラインです。ふるってご参加のほどお願い申し上げます。

主 催：特定非営利活動法人 テクノメイトコープ（TMC）

開催日時：令和 5 年 6 月 28 日（水） ZOOM による web セミナー

13 時 30 分～15 時 40 分 （web サイトオープン 13 時 15 分頃予定）

申し込みは 下記 URL から（QR 読み取りでも申し込みできます。）

[https://techmatecoop.org/?page\\_id=2804](https://techmatecoop.org/?page_id=2804)



あいさつ：13:30～13:35 武藤理事長

### 講 演 I：13:35～14:35

演題 「TMC 補助金委員会の取り組み」

講師 岡本 長興氏（TMC 技術相談員）

概要 当委員会は平成 26 年に発足し会員企業様を初めとして中小企業様を対象に補助金の申請支援を行ってきています。その中で、平成 24 年度補正予算から継続している「ものづくり補助金（通称）」、令和 2 年度補正の大型予算で開始のポストコロナ・ウィズコロナ時代の経済社会の変化に対応するための「事業再構築補助金」を中心にその概要と採択された支援事例の紹介、および、申請支援に対しての現状の進め方と課題を踏まえて、今後活動を発展していくための方策について提言させていただきます。

### 講 演 II：14:40～15:40（TMC 補助金委員会 支援事例）

演題 「切りくず分断システム HPB（ハイプレッシャーブレーカー）」

講師 芦田 樹 氏 株式会社 トクピ製作所 営業部

概要 超高压クーラントによる機械切削の自動化 → 超高压（7～30Mpa）のクーラント液をピンポイントで刃先に当て冷却、その液圧がチップブレーカーとなり、切りくずを細かく分断し切削エリアから迅速に排出します。切りくず破砕機が不要となり、切りくず廃棄回数を低減します。難削材加工は勿論のこと、低炭素鋼等のネバイ材質においても切りくず分断及び巻き付きを防止し、高速切削、高速送りを可能にします。省スペース 1 m<sup>2</sup>サイズが好評で、既存機への後付けも可能です。

※お問い合わせ：E-mail：[tmc-osk@crux.ocn.ne.jp](mailto:tmc-osk@crux.ocn.ne.jp) TEL 06-4963-9876（TMC 事務局）