

## 燕三条ものづくりメッセ 2019 溶接技術講演会

令和元年度 溶接・接合技術研究会 第三回研究会

本研究会では、燕三条地域企業の接合技術向上の参考にしていただくことを目的に、スポット溶接やレーザー溶接などの適用事例や最近の動向について、専門家の方をお招きして解説いただきます。

本講演では接着接合やインプロセスモニタリングなど、これからのものづくりに向けた最新の溶接・接合に関する技術およびその周辺技術をご紹介します。

今回はものづくりメッセ内にて（一社）溶接学会 東部支部、（公社）日本材料学会 北陸信越支部との共催となります。一日でより多彩な内容を知ることができる機会となっていますので是非ご参加ください。

【開催日時】令和元年10月18日（金） 10:30～15:30

【会場】地場産業振興センターリサーチコア 7F 多目的大ホール

【内容】

- 10:30～11:30 「金属ならびに異種材料接合における接着剤の適用事例と最近の動向」  
セメダイン（株） 秋本 雅人 氏
- 13:00～14:00 「光ファイバー伝送によるレーザー加工と、最新の溶接プロセスモニタリング技術について」  
トルンプ株式会社 レーザー技術部 榎園人士 氏
- 14:30～15:30 「溶接部のインプロセスモニタリングについて（仮）」  
日酸 TANAKA（株） 假屋 賢治 氏
- 15:30～ 技術相談

【会費】無料

【申込締切】10月16日（水）まで

【問合せ先】（公財）燕三条地場産業振興センター 牛腸（ゴチョウ）

TEL：0256-35-7811、FAX：0256-32-0447

※上記に示している内容はあくまでも予定であり、変更になる場合があります。

溶接技術講演会 参加申込書					
企業名			所在地	〒	
TEL			FAX		
氏名		所属		役職	

FAX：0256-32-0447

