

メタル交流会 オープンセミナー

生産性向上セミナー

「バリ取り」

～バリの生成メカニズムから
その抑制技術と除去技術まで～

日時：2月14日（木） 18:00-19:30

会場：津山市役所東庁舎1階 E101会議室 参加費：無料

講師：関西大学 名誉教授

バリ取り大学 元学長 北嶋 弘一 氏

講師プロフィール

元砥粒加工学会会長、元精密工学会副会長、日本工学会フェロー、精密工学会フェロー、砥粒加工学会 研磨布紙加工・バリ取り加工技術専門委員会委員長。

切削加工から研削・研磨加工に至る幅広い加工技術の高精度・高能率化の研究・開発に取り組んでおり、特に機械加工によるバリ取りの生成メカニズムの蓄積は大きく、バリ取り関連技術の第一人者として広く知られる。



金属加工業において、様々な場面でバリが発生します。そのバリを如何に発生させないか、効率よく除去するかによって、生産性が大きく変わってきます。

バリ取りの第一人者である北嶋先生のセミナーを聞いて、自社の生産性向上に役立ててみませんか？

お申し込み：裏面の申込書に必要事項をご記入の上、FAXでお申込ください。

お申し込み
お問い合わせ

つやま産業支援センター（津山市産業経済部みらい産業課）

〒708-0004 岡山県津山市山北663 津山市役所東庁舎1階

TEL：(0868)24-0740 FAX：(0868)24-0881 E-mail：info@tsuyama-biz.jp

FAX送付先 (0868) - 24 - 0881

メタル交流会 参加申込書

生産性向上セミナー「バリ取り」

～バリの生成メカニズムからその抑制技術と除去技術まで～

日時：平成31年2月14日(木)18:00～19:30

場所：津山市役所東庁舎1階E101会議室(津山市山北663)

つやま産業支援センター事務局 宛

お 申 し 込 み 者	会社名		
	(ふりがな) 氏 名		
	連 絡 先	TEL	
		FAX	
E-mail		@	
(ふりがな) 受講者氏名①			
(ふりがな) 受講者氏名②			
(ふりがな) 受講者氏名③			

※ 申込期限：平成31年2月8日(金)

【お申し込み先】

〒708-0004 津山市山北663 津山市役所東庁舎1階
つやま産業支援センター(津山市産業経済部みらい産業課)
TEL:(0868)24-0740 FAX:(0868)24-0881
メール:info@tsuyama-biz.jp