

バリ取り大学

基礎・実践セミナー & 公開討論会

日時 2016年10月19日(水)~21日(金) 10:00~17:00

会場 東京ビッグサイト 東2ホール2F セミナールーム

主催 バリ取り大学  日刊工業新聞社

参加費 無料 (事前登録制)



モノづくり、特に加工の現場で避けて通れない「バリ」の問題について、知識の提供から具体的な解決のための相談会まで、幅広くかつ深く掘り下げて向き合う実践的なセミナーです。参加者が今抱えている問題を、メーカーの垣根を越え、様々な「バリ取り」技術を駆使し解決へと導きます。まさに今直面している「バリ」の課題を持参の上、ご参加ください。

内容

① 理論 (生成と抑制) とワークショップ / バリ取り大学

バリ生成、抑制、効率化の理論や考え方を講義し、その後ワークショップで自社のバリ問題に向き合うという2時間程度のセミナー。1・2日目は、バリ取り大学の学長の北嶋弘一先生 (関西大学名誉教授)、3日目は、バリ取り大学理事長の住吉慶彦先生が担当予定。

② バリ発生抑制のための実践セミナー / 切削工具メーカー各社・バリ取り大学

切削工具メーカーから講師としてご登壇いただき、バリ抑制の加工方法について実践的なセミナーを開催いたします。(株式会社不二越様・日進工具株式会社様などよりご登壇の予定)

③ バリ取り実践公開討論会

バリ取りの各手法ごとに数名のパネリストを用意し、課題に対して、それぞれの手法でどのように解決できそうか、また解決できそうになければなぜか、をパネルディスカッション形式で行います。現在、課題を参加予定者から募集いたしております。(討論してほしいワークを募集中)。

パネリストは、

- ・バレル (安井インターテック) ・ブラスト (不二製作所) ・ウォータージェット (スギノマシン)
- ・ロボット (アラキエンジニアリング) ・工具全般 (ジーベックテクノロジー)、バリ取り大学

を予定しております。

④ 個別相談会

参加数限定で、③のパネリスト全員を交えて課題解決の手法を議論します。あらゆる手法を一度で検討することができる好機です。参加者は事前にワーク情報などをご提供いただきますので、御了承願います。

定員 ●セミナー 各 25名 ●個別相談会 若干名 (各日 3-5名程度)

締切 各セミナー定員枠が満席になりましたら受付を締め切ります。

申込 モノづくりマッチング Japan 2016 公式 WEB にて事前受付中

<http://biz.nikkan.co.jp/eve/match/>

又は