

## バリ取り・表面仕上げ・洗浄 技術 セミナー・展示会・相談会

長野県工業技術総合センター航空機産業支援サテライトと、(一社)バリ取り・表面仕上げ・洗浄協会との連携により、産業振興と人材育成の拠点「エス・バード」において、航空機分野をはじめとする様々な分野における機械加工の重要工程であるバリ取り・表面仕上げ・洗浄技術について、お二人の講師と企業 7 社によるセミナー・展示会・相談会を開催する運びとなりました。是非とも多くの皆様にご参加賜りますようお願い申し上げます。

オレンジの囲みを  
追記・変更しました

開催日時 2024年12月10日(火) 10:00~17:00

開催場所 産業振興と人材育成の拠点「エス・バード」  
(長野県飯田市座光寺 3349-1 tel: 0265-52-1613)  
セミナー会場: B203、B204 技術展示・相談会場: B202

プログラム 午前の部

10:00~10:10 開会挨拶

10:10~10:50 基調講演 I 「ショットピーニング加工による表面改質」

当協会 理事 (ショットピーニング技術協会 会長) 當舎 勝次 氏

10:50~11:05 セミナー① [マコー株式会社](#)

(ウェットブラスト)

11:05~11:20 セミナー② [株式会社スギノマシン](#)

(バリ取り加工・洗浄)

11:20~11:35 セミナー③ [株式会社開明製作所](#)

(精密洗浄技術)

11:35~11:50 セミナー④ [株式会社プライオリティ](#)

(磁気研磨)

11:50~13:00 休憩 (昼食)

プログラム 午後の部

13:00~13:40 基調講演 II 「ロボットを道具のように使いこなす町工場 &

VR を用いたバリ取り経路生成」

当協会 監事 ([株式会社アラキエンジニアリング](#) 代表取締役) 荒木 弥 氏

13:40~13:55 セミナー⑤ [株式会社横浜ネプロス](#)

(化学研磨)

13:55~14:10 セミナー⑥ [株式会社バーテック](#)

(ブラシ)

~~14:10~14:25 セミナー⑦ [株式会社トクピ製作所](#)~~

~~(砥石のドレス)~~

~~14:25~14:40 セミナー⑧ [株式会社アラキエンジニアリング](#) ([TAFLINK](#) の取組み)~~

14:40~14:45 閉会挨拶

14:45~17:00 セミナー発表各社による展示・技術相談

10:50

多くの皆様にご相談いただけるよう、基調講演と各社の担当講演時間を除き対応させていただくよう変更しました。

参加費 無料

内容が多岐にわたる為、一部参加も大歓迎です。最新の技術を知りたい方、現場課題でお悩み方等幅広い層の皆様ご参加をお待ちしております。

都合がつかずご欠席となったため、以降を15分繰り上げます

3社連携の  
バリ取り問題  
解決チーム

主催 一般社団法人 バリ取り・表面仕上げ・洗浄協会、長野県工業技術総合センター  
共催 公益財団法人 南信州・飯田産業センター

12月5日(木)まで延長します

申込方法  
及び  
締切

令和6年11月29日(金)までに、下のURL又は右の2次元コードの「ながの電子申請サービス」より、お申し込みください。

長野県工業技術総合センター (技術連携部門 担当 福田)

E-Mail : [gijuren@pref.nagano.lg.jp](mailto:gijuren@pref.nagano.lg.jp) 電話番号 026-268-0602

[https://apply.e-tumo.jp/pref-nagano-u/offer/offerList\\_detail?tempSeq=49532](https://apply.e-tumo.jp/pref-nagano-u/offer/offerList_detail?tempSeq=49532)

