

『切削加工・品質管理における生産性向上セミナー』

DMG 森精機株式会社は、5軸加工機、複合加工機を活用した工程集約による生産性の向上方法、株式会社東京精密並びにカールツァイス株式会社は昨今話題となっている DX を品質管理に適用した場合の改善点やメリットを説明し、品質管理の工数削減について最先端の技術をご紹介します。皆さまの積極的なご参加をお待ちしております。

- 1 開催日時 : 令和5年11月14日(火) 13:30~17:00
- 2 開催方法 : 現地開催のみ
- 3 会場 : テクノサポート岡山 大会議室 (岡山市北区芳賀5301)
- 4 内容 : (各項目には、講師紹介+質疑応答の時間を含みます)

時間	項目
13:30~15:00	セミナー① 「5軸加工機、複合加工機による工程集約」 講師 DMG森精機株式会社 5軸コンペテンスセンタ センター長 加治 敏 氏 ≪講演概要≫ DMG 森精機では、5軸加工機、複合加工機を活用した工程集約による生産性の向上を提案しています。半導体、医療、航空機などの産業分野での部品加工における加工技術をご紹介します。
15:00~15:15	休憩
15:15~16:45	セミナー② 「品質管理工程のDXソリューション」 講師 ・株式会社東京精密 国内営業 姫路営業所 長谷川 勇氣 氏 ・カールツァイス株式会社 インダストリアルクオリティソリューションズ 竹田 和博 氏 黒川 大輔 氏 ≪講演概要≫ 昨今話題となっている DX を品質管理に適用した場合の改善点やメリットを説明し、品質管理の工数削減の一助となる最先端の技術をご紹介します。
16:45~17:00	名刺交換

- 5 参加費用 : 無料 (先着:30名)
- 6 主催 : 岡山県 <委託先:(公財)岡山県産業振興財団>
- 7 申込締切 : 令和5年11月6日 (月) 17:00
- 8 申込方法 : 参加申込書に必要事項をご記入の上、事務局宛てに FAX またはメールでお申込みください。