　産セ第351号

令和6年（2024年）10月22日

関　係　各　位

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　熊本県産業技術センター所長

**令和6年度（2024年度）技術普及講習会**

**「生産設備の設計現場で活用できる減速機選定セミナー」のご案内**

**（デジタル実装支援に係るデジタルものづくり中核人材育成事業）**

近年、日本の製造業を取り巻く環境は、顧客要求レベルの高度化、グローバルな価格競争、人材不足など多様な問題に直面しています。このような厳しい状況の中、半導体や自動車といった様々な業界において、生産設備に求められる機能や精度がますます高度化しています。この要求に対応するためには、様々な機械要素を的確に把握し、設計に応用できるスキルが必要不可欠です。  
　本講習会では、機械設計能力の向上を目的に、減速機選定に焦点を当てた実践的な学習セミナーを実施します。半導体製造装置や様々な組立装置等で活用できる、高精度かつ高減速比を実現する小型で軽量な減速機のご紹介や、最適な技術計算法と選定プロセスを学んでいただけます。多数の皆様にご参加いただけますようご案内申し上げます。

記

１　日　程：令和6年（2024年）11月29日（金）　13:15～16:40（受付13:00～）

２　会　場：熊本県産業技術センター　本館１階　大会議室

３　講習会内容および講師（予定）

・熊本県産業技術センターの紹介

・セミナー①「波動歯車減速機の概要」

　　　　【講師】株式会社ハーモニックドライブシステムズ　水口 雄一　氏

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　中村 清隆　氏

・セミナー②「減速機の技術計算と選定」

【講師】株式会社ハーモニックドライブシステムズ　水口 雄一　氏

　　　　　　　　　　　　　　　中村 清隆　氏

　　・波動歯車減速機の見学会、意見交換会

４　対　象：県内の設計・製造を含む生産現場の技術者及び監督者　15名程度

５　参加費：無料

６　主　催：熊本県産業技術センター

　共　催：熊本県産業技術振興協会ものづくり専門部会、熊本県ものづくり工業会

７　申込期限・申し込み方法・問い合わせ先

**申込期限：令和6年（2024年）11月22日（金）**

申し込み方法：別紙の申込用紙に記入後、メールまたはFAXにて申し込みください。

E-mail：lecture-20241129@kumamoto-iri.jp、FAX：096-369-1938

　　　問い合わせ先：熊本県産業技術センター　鈴木　TEL：096-368-2101

別紙

熊本県産業技術センター

ものづくり室　鈴木　宛

FAX.096-369-1938

E-mail: lecture-20241129@kumamoto-iri.jp

**技術普及講習会**

**「機械設計者のための減速機選定セミナー」**

**参加申込書**

貴社名：

ご住所：

ご担当者名：

TEL：　　　　　　　　　　　　　FAX：

|  |  |
| --- | --- |
| 所属部署及び役職 | 氏　　　名 |
|
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

申し込み多数の場合は1社1名に調整させて頂きますので、あらかじめご了承下さい。

※入力していただいた個人情報は講師にのみ提供し、講習会以外の目的では使用いたしません。

当センター返信欄

□ ご参加をお受けいたしました

□ 満員の為今回はお受けできません

　　月　日　担当：