

# 第115回 しまだ生産技術セミナー

～地域製造業応援プロジェクト～

## ベアリングの基礎知識 ～転がり軸受の取扱い～

### ◆内容

- ① 転がり軸受の種類、特徴、機能
- ② 転がり軸受の潤滑
- ③ 転がり軸受の取扱い
- ④ 転がり軸受の損傷
- ⑤ NTN ポータブル異常検知装置のご紹介及び実演
- ⑥ メンテナンスツールのご紹介及び実演

### ◆受講対象

実務経験は問いません。  
新入社員の方の教育セミナーとしても最適です。  
実際にベアリングを取扱う方は是非ご参加ください！  
特に『組立・製造』『エンジニアリング』『工務・保全』『設計』の方にはお勧めの内容になっています。

### ◆セミナープロフィールコメント

今回のセミナーは軸受(ベアリング)の「基本構造・種類・特徴」など新人の方でもわかりやすい内容で、軸受の損傷事例やメンテナンスツールを使った実演体験で、より専門的な部分も学べます。  
座学だけではなく実演体験をする事で新入社員の方にも、  
普段から軸受をお取扱いのベテランの方にもご満足いただける内容となっております。  
どうぞお気軽にご参加ください。

### ◆会場

島田市金谷公民館『みんくる』2F 集会室 3  
〒427-0012 島田市金谷代官町 3400 番地  
無料駐車場あり  
TEL 0547-46-5629

### ◆事務局

しまだ生産技術セミナー運営事務局（株式会社駿遠商会）  
〒427-0017 島田市南 2-3-38  
TEL 0547-35-5331  
mail : [seminar@sunen.info](mailto:seminar@sunen.info) <http://www.sunen.info>

受付 : 13:00

講義 : 13:30～16:30

会場 : 島田市金谷公民館  
『みんくる』2F 集会室 3

定員 : 34名 (参加費無料)

講師 : NTN 株式会社 軸受事業本部  
技術ユニット 営業技術部 浜松グループ  
主任 上田 勝令様

2024年  
7/16(火)  
参加費無料

＼お申し込みは Google フォームで！

URL : <https://forms.gle/229pwV9tkwh3Y6BX6>

