

第1回 大阪大学工業会イブニングセミナー  
「企業と学生をつなぐ」

世界をなめらかにする企業  
NTN 株式会社



ハブベアリング



ドライブシャフト



風力発電主軸用超大形ベアリング



NTNマイクロ水車

**10.13** 2017年 **Fri.** ●場所 / センテラス3階 サロン  
●時間 / 16:30 ▶ 18:00

大阪大学工業会では、学部生・大学院生を対象とし企業エンジニアや大学研究者による講演会・企業技術説明会を阪大キャンパス内にて開催します。

今回はNTN(株)(本社:大阪市)様をお招きします。NTN(株)は「なんてなめらか」のCMで馴染みのある、自動車・航空機・風力発電・医療機器等のベアリングでは世界トップシェアの企業です。本年9月には阪大に「NTN次世代協働研究所」が設立されています。

当日は、NTN(株)の製品展示ならびに懇親会の時間も設けます。是非、多数の皆様の参加をお待ち致します。(本セミナーは「NTN次世代協働研究所設立記念シンポジウム」との併催です)

製品展示 (15:00~16:30)

自動車分野、産業機器分野におけるNTN社の製品やパネルを展示します。また、精密外観検査ロボットも紹介します。気軽に見学してください。

セミナー (16:30~18:00)

「ベアリングって何?」の疑問から答えます。自動車・航空機分野の技術革新におけるNTN社の貢献、自然エネルギー・EV・ロボット事業、ビッグデータを活用したサービス・ソリューション事業など新事業におけるNTN社の技術や今後の展開について紹介します。

懇親会 (18:15~19:15)

参加無料です。NTN(株)のエンジニアの方々との気軽な意見交換をお楽しみ下さい。

下記URLもしくはQRコードからお申し込み下さい (〆切:10月10日)  
<http://www.kokuchpro.com/event/171013NTN>



主催 / 一般社団法人 大阪大学工業会  
お問い合わせ ▶ TEL:06-6105-6056 FAX:06-6105-6056  
大阪大学大学院工学研究科内 センテラス3階

共催 / 大阪大学大学院工学研究科



100<sup>th</sup>  
ANNIVERSARY

なん て なめらか

NTN

あ、気付きましたね。  
ベアリングの仕事に。

自動車や新幹線の車軸をはじめ、  
機械のあらゆる回転部位をなめらかにするベアリング技術。

より精密なベアリング技術があれば、  
軸はよりなめらかに回転し、  
エネルギーロスは限りなく少なくなります。  
つまりベアリングは、省エネルギーのための技術です。

NTNは、2018年に創業100周年を迎えます。  
ベアリングで磨いてきたその技術は、これからの電気自動車や、  
ロボット、自然エネルギー社会までも、なめらかに変えていきます。  
もしあなたが暮らしの中で、「なんてなめらか」と感じたら、  
それはNTNの仕事かも知れません。



世界を  
なめらかに  
する仕事。

NTN

NTN株式会社

〒550-0003 大阪市西区京町堀1丁目3番17号 TEL.06-6443-5001

[www.ntn.co.jp](http://www.ntn.co.jp)

