

# キャリアとしての大学院進学

そうだ  
大学院、  
行こう。

これから皆さんが飛び込み活躍の場となる社会は、あらゆる分野でハイレベルな技術革新が進んでおり、その中で生きがいを持って楽しく働き、良い人生を送るためには高度の知識と智慧を身につけておく必要があります。

そのため明治大学では、さまざまな勉強や研究を通して問題解決や問題発見の能力が育成されるよう学部4年間・大学院2年間の連携教育がカリキュラムの中心に据えられています。

皆さんが就職を希望される有名企業では、9割以上の人たちが博士前期課程の修了者という職場もあります。研究開発や設計などの能力を高めレベルの高い企業で活躍したいと考えている皆さんにとっては、大学院進学がとても大切なこととなります。

今回の講演会は、下記のように、当大学および大学院OBで、グローバル企業で活躍されている望月氏に大学院生活のほか、日頃の授業では聞けない人生の指針や仕事の裏話などについてもお話しいただくことになっていますので、お誘い合わせの上、是非ご参加ください。

大学院の**秘密**  
教えます！



大学院の授業や試験って大変？



就職先はどんな所だろう？



大学院に行くメリットってなに？



大学院入試って難しいのかな？  
推薦入学って、私でも大丈夫かな？



海外で発表ってなんかかっこよくて楽しそう♪



研究や就職、授業料、大学院生の活躍などなんでも質問してね！

明治大学で働きながら大学院に通えるって本当？

日時	2017年6月30日(金) 13時30分～14時20分
会場	A館 4階 A416・A417教室
対象	機械情報工学科 1年生～4年生、保護者
講演者	望月 修一 氏 (2012年機械情報工学科卒、2014年機械工学専攻博士前期課程修了、現メタウォーター株式会社プラントエンジニアリング事業本部) 教員から、大学院進学の特典、入試形態、奨学金等の説明もします
参加費	無料 ※連合父母会事業の支援を受けて実施します。
申込	不要 ※保護者の方のご参加も歓迎します。
主催	明治大学 理工学部 機械情報工学科 ※ 担当者：有川 秀一 専任講師（広報・渉外担当）