

# 研究インターンシップガイダンス

日時： 2024年5月9日(木) 16:50-18:20

場所： Online (Zoom) <https://u-tokyo-ac-jp.zoom.us/j/86830436028?pwd=q5Lxhe5pav5vAdb8RkfDB7rVbAYawY.1>

ミーティング ID: 868 3043 6028

パスコード: 651222

## <アジェンダ>

- 16:50~16:55 主催者挨拶
- 16:55~17:30 インターンシップ報告会  
安尾英修 (武田薬品工業株式会社)  
尾崎文彦 (株式会社日立製作所)  
Huilin Li (ソフトバンク株式会社)  
毛 経天 (株式会社東芝)
- 17:30~17:40 ジョブ型研究インターンシップ
- 17:40~17:50 産学協働イノベーション人材育成協議会 (C-ENGINE)
- 17:50~18:00 株式会社東芝
- 18:00~18:10 武田薬品工業株式会社
- 18:10~18:20 質疑応答

研究インターンシップ：企業からの課題を解決するインターンシップ。具体的な実施時期、期間、課題については個別に相談の上決定する。以下科目の要件を満たした場合、単位認定されます。その他、各研究科、各専攻の単位科目に認定される場合があります。

大学院講義理学系：理学系ジョブ型研究インターンシップ (35620-4004, 1単位) (博士学生のみ)

大学院講義工学系：工学コンピテンシーⅡ-研究インターンシップ- (3799-147, 2単位)

研究インターンシップ1 (3799-165, 1単位)

募集中のインターンシップ情報&テーマ：<https://gmsi.t.u-tokyo.ac.jp/Internship>

- ジョブ型研究インターンシップ  
博士が対象の2ヶ月以上の有給インターンシップ、50社以上が参加。
- 産学協働イノベーション人材育成協議会 (C-ENGINE)  
中長期研究インターンシップを中心にサポート、31の企業がテーマを提供しています。
- 株式会社東芝  
参加者募集中。学内申し込み締め切り6月中旬。
- 武田薬品工業株式会社  
参加者募集中。
- その他、海外インターンシップ実施企業 (海外大学、研究機関なども対象)

問合せ先 理学系研究科：internships.s@gs.mail.u-tokyo.ac.jp

工学系研究科 GMSI 事務局：office@gmsi.t.u-tokyo.ac.jp

# Research Internship Guidance

Date : Thursday, May 9th, 2024 16:50-18:20

Venue: Online (Zoom) <https://u-tokyo-ac-jp.zoom.us/j/86830436028?pwd=q5Lxhe5pav5vAdb8RkfDB7rVbAYawY.1>  
ミーティング ID: 868 3043 6028  
パスコード: 651222

Schedule: 16:50~16:55 Opening Remarks  
16:55~17:30 Experience of internship  
Eisuke Yasuo (Takeda Pharmaceutical Company Limited.)  
Fumihiko Ozaki (Hitachi, Ltd.)  
Huilin Li (SoftBank Corp.)  
Jingtian MAO (TOSHIBA CORPORATION)  
17:30~17:40 Cooperative Education through Research Internships  
17:40~17:50 C-ENGINE  
17:50~18:00 TOSHIBA CORPORATION  
18:00~18:10 Takeda Pharmaceutical Company Limited.  
18:10~18:20 Q and A

Research internship: Internship is a great opportunity for students to apply their skills and knowledge to a variety of company's research themes. The detail of internship such as starting timing, length of internship and theme will be fixed after individual counseling. If your internship meet the requirement of the courses below, you will get the credit. And also, it might satisfy a criteria to get credits for the other graduate course or your major.

\*Graduate School of Science

Profession-wide competency: Research Internship (35620-4004, 1 credit) (Doctoral students only)

\*Graduate School of Engineering

Engineering Competency 2 Research Internship (3799-147, 2 credits)

Research Internship 1 (3799-165, 1 credit)

The internship information and themes: <https://gmsi.t.u-tokyo.ac.jp/Internship>

- Cooperative Education through Research Internships  
More than two months Paid internship for the PhD students. More than 50 companies are participating.
- Collaborative Education for Next-Generation Innovators & Exploration of knowledge intersections (C-ENGINE)  
Middle /Long term internship is provided by 31 companies.
- TOSHIBA CORPORATION  
Now you can apply. ※Application Deadline (office) : Middle of June 2024
- Takeda Pharmaceutical Company Limited  
Now you can apply.
- Overseas companies  
Internships with overseas universities, research institutions, and other companies can also be possible to credit if they meet the requirements.

Contact to: Graduate School of Science: [internships.s@gs.mail.u-tokyo.ac.jp](mailto:internships.s@gs.mail.u-tokyo.ac.jp)  
Graduate School of Engineering, GMSI Office: [office@gmsi.t.u-tokyo.ac.jp](mailto:office@gmsi.t.u-tokyo.ac.jp)