

## 知的財産管理活用、共同研究の推進

Utilization of Intellectual Property Management, and Promotion of Collaborative Research

# 群馬大学産学連携・知的財産活用センター

## Gunma University

### 代表者 / Representative

佐藤 和浩

Kazuhiro Sato

### 担当者 / Contact person

佐藤 和浩

Kazuhiro Sato

### 電話番号 / TEL

0277-30-1172

### E-mail

kazusato@gunma-u.ac.jp

### URL

<http://research.opric.gunma-u.ac.jp/>

### 設立年 / Established Year

1949

### 資本金 / Capital Stock

-  
-

### 従業員数 / No. of Employees

8

### 所在地 / HQ Address

群馬県桐生市天神町1-5-1

B棟

B Building, 1-5-1 Tenjincho, Kiryu-shi, Gunma

### 事業概要 / Description of business

産学連携・知的財産活用センターでは、知的財産管理活用、共同研究の推進を主業務としています。

At the University-Industry Utilization Center, we mainly handle intellectual property management and promote collaborative research.

### 技術の特徴 / Uniqueness

知的財産管理、共同研究推進を主業務とし、各種展示会や技術交流会を通じて、群馬大学のシーズの民間企業等への技術移転、共同研究により新規事業や新商品の創出支援等を実施している。また特許を核とした共同研究の推進を図り、「知的創造サイクル」を好循環させる活動を実施している。

We mainly engage in intellectual property management and promotion of joint research. Through various exhibitions and technical exchange meetings, Gunma University's seeds are technically transferred to private companies, and the creation of new businesses and products through collaborative research is supported. We promote collaborative research to obtain patents and conduct activities to promote the intellectual creation cycle.

### 用途 / Application

現在  
Current

平成28年4月から産学連携・共同研究イノベーションセンターと群馬大学TLOを産学連携・知的財産活用センターに統一し、知的財産の技術移転および共同研究の窓口として、企業様からの技術案件を幅広く受け入れる体制としました。

Since April 2016, we have integrated University-Industry Center for Innovation and Gunma University TLO with University-Industry Utilization Center as a point of contact for technology transfer of intellectual property and joint research to set up a system that widely accepts technical contacts with regard to intellectual property.

将来  
Future

医学系から理工学系まで幅広いニーズに対応でき、異分野に跨ったプロジェクトや複数の先生と企業との共同研究等の実施にも対応できます。また大手企業はもとより、地域産業を支え地域に根付いた地元企業からの様々なニーズにも答えられるような体制をとっています。

We can respond to a wide range of needs, from medical science to engineering science, and can cope with projects across different fields and joint research with multiple teachers and companies. In addition to major companies, we also have a system that can respond to various needs from local businesses that support regional industries and have roots in the region.

### 実績 / Achievements

平成28年度の国内出願は41件、登録件数は22件。共同研究・受託件数は315件、金額は656百万円の実績。また、JSTでの新技術説明会を6/2、9/27に実施し、群馬大からは5名の教員が発表を行った。来場者数・聴講者は各々1028名、966名であった。

There were 41 domestic patent applications in 2016, and 22 cases were registered. The number of collaborative research projects and entrusted contracts was 315, amounting to 656 million yen. In addition, we held a new technology briefing session at JST on 6/2 and 9/27, and five faculty members from Gunma University presented. The number of visitors and audience members was 1028 and 966, respectively.

ISO認証  
ISO Certification

ISO9001

ISO13485

ISO14001

