

令和7年度

山梨大学 個別技術相談会



参加無料

機械・電気・情報処理、バイオ・食品製造・環境・エネルギー・観光等

本相談会は、企業の皆様に大学研究者の技術、ノウハウ、知見をご紹介しますとともに、ご相談内容について提案・助言等を行います。今抱えている技術的な課題・問題などについて相談したいという方、是非ともこの機会をご活用ください。

幅広い分野で大学コーディネータがご相談させていただきますので、どうぞお気軽にご相談ください。
皆様のご参加をお待ちしております。

■開催期間

2025年5月27日(火)・28日(水) 10:00~17:00(2日間開催)

■会場

Takeda Street Base(タケダストリートベース)
コワーキング、ミーティング、イベント等ビジネス向け
多目的スペース
(甲府市武田2-9-4YG武田通ビル1F)

■形式

本学産学連携コーディネータと企業様とのご面談を個別スペース
で行い企業様からの各種技術などの相談に応じます。
(1社あたりの面談時間:約50分)

■お申込方法

①裏面の申込書による申込み

裏面「参加申込書」に必要事項をご記入のうえ、電子メールでお送りください。
(大学HPから申込書をダウンロードして必要事項を記入することができます。)

②インターネットからの申込み

大学HPまたはスマートフォンからの申込みが可能です。
大学HPまたは右下のQRコードから申込みフォームを開いて、
必要事項をチェックおよび記入していただき、送信してください。
ホームページ: <http://www.scrs.yamanashi.ac.jp/event/4455/>

■申込期限

2025年5月20日(火)

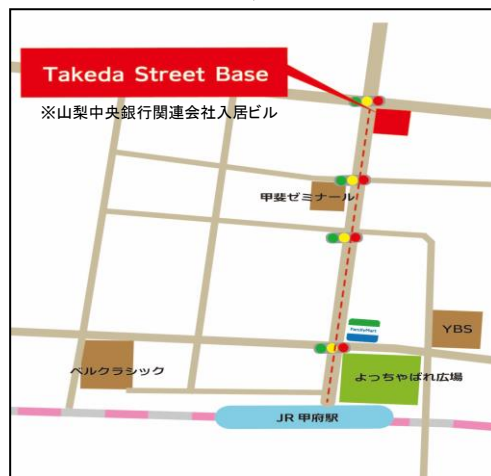
※相談内容における秘密は厳守いたします。

お申込み頂きました方には、日程調整等の詳細について事務局よりご連絡いたしますとともに
担当よりご相談内容についてヒアリングをさせていただきます。

なお、締め切り後、全体の調整をするためご希望に添えない場合もあります。その場合は、個別に
別途、後日日程の調整をさせていただきますのでご了承ください。

※お申込みをされてから4日以内に受付確認の連絡がない場合は、お問い合わせください。

アクセス



申込みは
こちらからで
もOK



主催 国立大学法人山梨大学 共催 株式会社山梨中央銀行

<お問合せ・お申込み先>

山梨大学 研究推進・社会連携機構 担当:内藤、飯沼、山田

〒400-8510 山梨県甲府市武田4-4-37

Tel: 055-220-8754 Fax: 055-220-8757 Email: (renkei-as@yamanashi.ac.jp)

参加申込みは
裏面をご覧ください

参加申込書

参加申込書に必要事項を記載し、電子メールで以下のメールアドレスにご送付ください。(大学HPからダウンロード可)
Eメール: renkei-as@yamanashi.ac.jp (内藤・飯沼・山田宛)



申込書

以下の面談ご希望日時 of 空欄に第1希望は「1」、第2希望は「2」、第3希望は「3」とご記入ください

5月27日(火)	5月28日(水)	時間帯
		A 10:00～10:50
		B 11:00～11:50
		C 13:00～13:50
		D 14:00～14:50
		E 15:00～15:50
		F 16:00～16:50

貴社名

業種

所在地 〒

ご担当者 氏名

部署名・役職

電話

Email

申込みは
こちらからでも
OK



相談対象

産学連携全般
電子機器・機械製造・情報処理、バイオ・食品製造、環境、エネルギー・観光他

相談事例

山梨大学の研究シーズと企業ニーズのマッチングを図ることを目的に、コーディネートいたします。
「当社の技術的課題を解決するために大学と連携をしたい」
「山梨大学と共同研究等を通じて新しい製品を開発したい」
「技術開発や製品開発に専門家の指導を受けたい」などお気軽にご相談ください。

ご対応
コーディネータ

■ 社会連携・知財戦略室長 高田 誠 ■ 主任コーディネータ 内藤 富美晴
■ 産学連携コーディネータ 大橋 美紗希 ■ 地域連携コーディネータ 山田 尚

ご相談内容 (必ずご記入下さい)

お申込みいただきました方には、日程の詳細について事務局よりご連絡いたしますとともに、担当よりご相談内容についてヒアリングをさせていただきます。

なお、締切後、全体の日程を調整するためご希望に添えない場合もあります。その場合は、個別に別途後日日程の調整をさせていただきますのでご了承ください。

■ ご記入いただきました個人情報は、山梨大学研究推進・社会連携機構の運営管理のみに利用させていただきます。