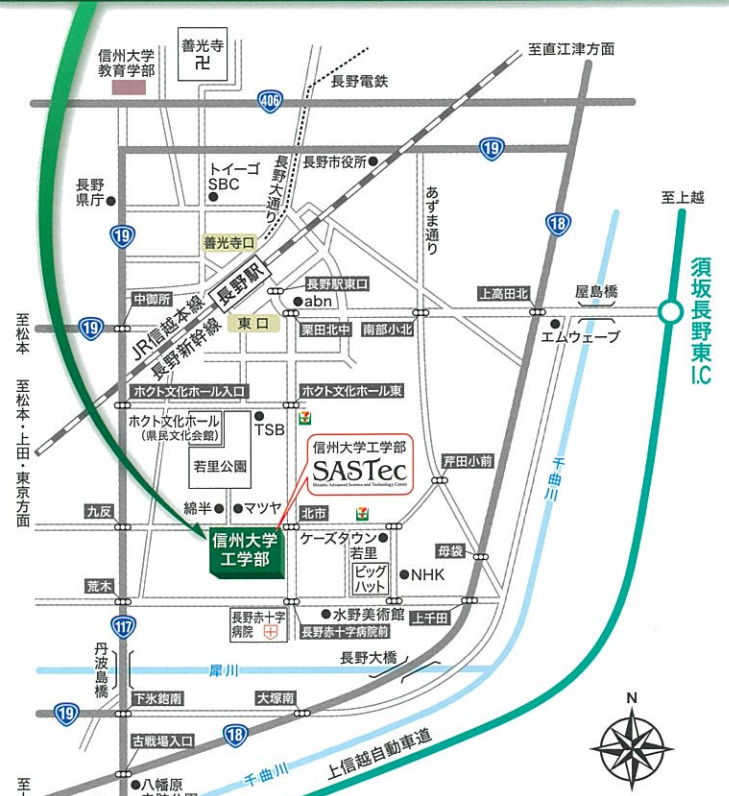


ACCESS



交通のご案内

- 《長電バス利用》JR長野駅東口から長電バス21番のりば「日赤線」に乗車(5分)、バス停「信大工学部」下車。(徒歩2分)
- 《アルピコバス利用》JR長野駅善光寺口を出てアルピコバス2番のりばで、「日赤線由大塚南行き」、「松岡行き」、「ビッグハット行き」のいずれかに乗車(8分)、バス停「信大工学部前」下車。(徒歩5分)
- 《徒歩》JR長野駅東口から徒歩15分。



信州大学
SHINSHU UNIVERSITY

工学部

信州科学技術総合振興センター

SASTec

Shinshu Advanced Science and Technology Center

〒380-8553 長野市若里4-17-1
TEL 026-269-5700 FAX 026-269-5729
E-mail: sastec_adm@shinshu-u.ac.jp
www.shinshu-u.ac.jp/faculty/engineering/sastec/

信州大学 | 工学部
SHINSHU UNIVERSITY

SASTec

Shinshu
Advanced
Science and
Technology
Center

信州科学技術総合振興センター

信州科学技術総合振興センター（通称：SASTec^{サステック}）は、
 経済産業省の「地域企業立地促進等共用施設整備費補助金」による支援、
 信州大学工学部同窓会による
 「信州大学工学部60周年記念事業募金」の活用、
 そして「企業立地の促進等による地域における産業集積の形成および
 活性化に関する法律（企業立地促進法）」の施行を受けて発足した
 善光寺平地域産業活性化協議会との連携によって、
 工学部の施設として建設が決定し、
 平成21年1月着工、同年10月竣工、平成22年4月に開所しました。
 本センターは、貸し工場6室、レンタルラボ12室を備え、
 本学部教員とともに民間企業等が積極的な技術開発や
 共同研究等に利用するスペースを確保し、
 人材育成を含めたバイオマス・食品関連産業、先端新素材、
 IT・組込み機器関連産業等の創業・試作開発工場として、
 地域産業の活性化に資することを目的としています。
 また3階には、入居企業の皆様のみならず
 一般の皆様もご利用可能な会議室（477㎡・最大7室に区画可）や、
 交流会等に利用できるホワイエも設置しておりますので、
 各種会議、研修会や学会などに幅広くご利用いただければ幸いです。
 本センターは皆様のご支援を賜りながら、
 地域と密着した産学連携拠点として、
 長野県の科学技術振興および
 産業活性化の役割を担い果たして参ります。

信州の産業に 新たな時代の イノベーション



ごあいさつ



あまの よしひこ
 センター長 天野良彦
 （信州大学工学部長）

信州科学技術総合振興センター（略称SASTec）は、平成22年にオープンした産学官連携のための共同研究施設です。本施設は、経済産業省の補助のもとに、工学部の同窓会に多大な貢献を頂き、そのほか後援会や企業、また多くのOBを含めた工学部関係者のご協力のもとに開所しました。私は開設当時には事務局として施設の運営に携わっていましたが、レンタルラボは開所時から100%埋まっております。現在でも入居希望者が待っている状況にあります。工学部内には、このほかに学術研究・産学連携推進機構 長野(工学)ステーション(旧地域共同研究センター)や、長野市ものづくり支援センター(UFO-Nagano)及び国際科学イノベーションセンター(AICS)など多くの産学官連携のための施設が立ち並んでおりますが、その存在意義は大きいものと考えております。

施設内には、1階には貸工場スペース、2階にはレンタルラボのスペース、3階には研修などの行える会議室を備えております。単に共同研究を行うだけの場ではなく、研修などを通じた人材育成や、ホワイエを利用した人材交流も見据えております。大学はこれまで知の集積だけがメインに言われてきましたが、大学がハブとなった産産連携もあって良いと思います。

特に、信州大学ものづくり振興会が主催するものづくり振興フォーラムは、大学の関連団体が主催するイベントとしては特筆すべきものと思います。一度足をお運び下さいますようお願い致します。

信州大学が、社会貢献・地域貢献で高い評価を頂いている背景は、このような場を作り様々なステークホルダーの方と連携できている点にあると自負しております。

今後ともぜひ、このような場をご活用くださいますようお願い致します。またこのような場を通して、長野という地域、ひいては日本、そして世界の発展に貢献できることを願っております。

■産学官連携とは

「産(産業・地域・民間企業)」、「学(大学・公的研究機関)」、「官(国・自治体)」の三者が連携して行うもので、大学や研究機関が持つ研究成果や教員等の知識・経験などを、民間企業が活用し、経験の改善に生かしたり、製品化・実用化に結びつけたりする仕組みです。

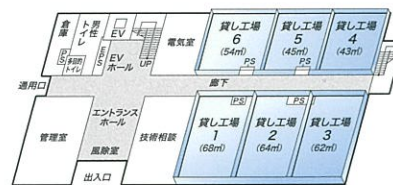
1F

貸し工場



2F

レンタルラボ



試作、製造、生産に最適の立地と環境「貸し工場（全6室）」

1階には6区画の貸し工場があり、企業と信州大学との連携による研究途上における試作や、完成品の製造・生産にご利用いただけます。

全区画とも耐力構造のコンクリート床に滑り止め・撥水のペイント仕上げとしており、重量のある製造機械設備の設置が可能。排水設備もあるので、液体、化学薬品等を扱う製品製造にも対応します。機材、製品等の搬入搬出にも便利な仕様となっています。



エントランスホール



共同研究、新産業創出の機動的な拠点「レンタルラボ（全12室）」

信州大学工学部敷地内という絶好の環境で、研究者と企業が密接な連携を図りながら、共同研究を進めるための最適ラボを12室をご用意しました。

全室カーペット仕様の床で、その下にネットワーク配線等を機能的に配したフリーアクセスフロアです。中小型の実験機、測定機器、IT機器を設置でき、研究室として、また共同研究を基に設立したベンチャー企業のオフィスとしてご利用いただけます。

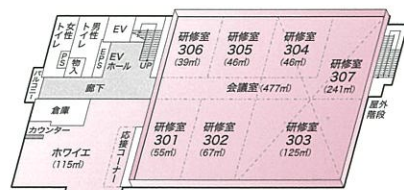


レンタルラボ



3F

会議室、ホワイエ



3階は主に研究者と企業の皆様、地域の皆様との交流スペースとし、セミナー・研修会、会議、講演会等にご利用いただける会議室と多目的なホワイエとなっています。

会議室は最大500人収容、大型スクリーン、プロジェクターを各2基設置しています。また、目的や利用人数に応じて7区画に分割することができ、区画ごとにスクリーンを完備(プロジェクターはご用意ください)。空調、照明の調整も可能です。ホワイエはくつろぎのスペースとして、また外来者との打ち合わせや小規模な交流会にもご利用いただけます。



会議室



研修室

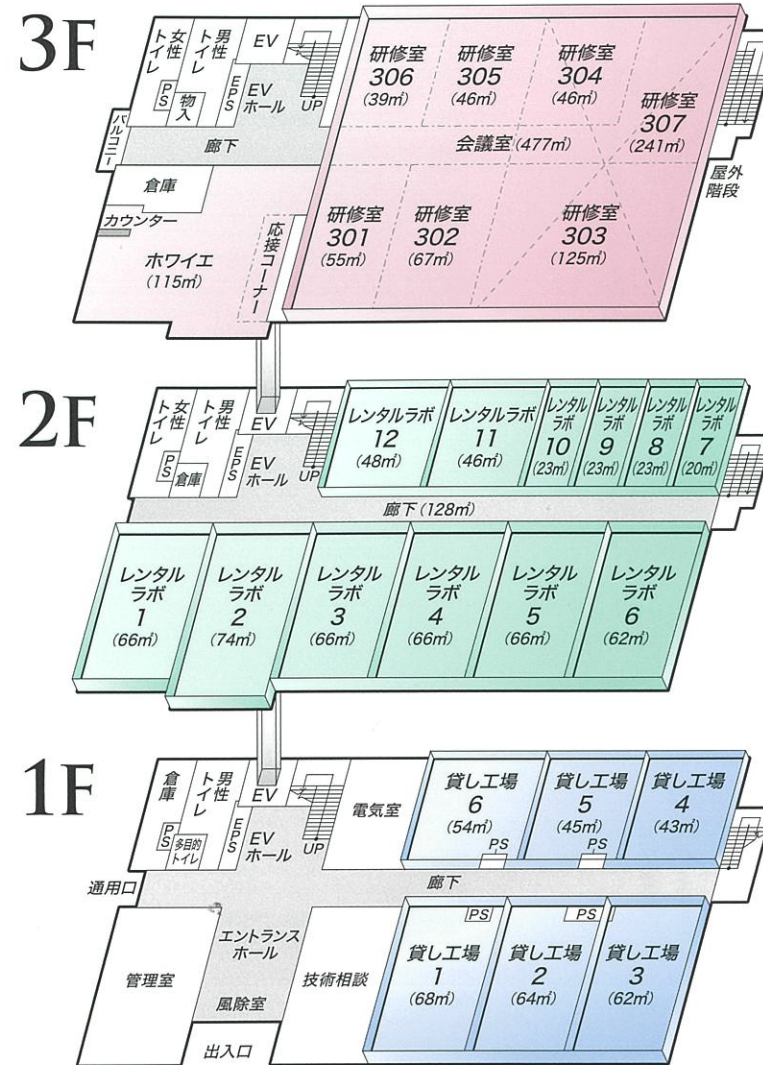
研修会、会議、講演会にフレキシブルに対応
「会議室(最大7分割)」

休憩、打ち合わせ、交流会に便利な「ホワイエ」



ホワイエ
応接コーナー

平面図



3F 概要

| 会議室設備 | ※使用料に含む | ホワイエ設備 | ※使用料に含む |
|-------|--|---|---------|
| 演台 | 1台 | テーブル(台形) | 12台 |
| 花台 | 1台 | 椅子 | 32脚 |
| 長机 | 100台 | 応接用テーブル(ガラス天板・長方形) | 4台 |
| 椅子 | 500脚 | 応接用椅子 | 20脚 |
| 映像関係 | プロジェクター 2機 電動昇降スクリーン 2枚 手動昇降スクリーン 4枚 DVDプレーヤー 1台 | 流し台付カウンター 1カ所 冷蔵庫 1台 TV (Panasonic TH-P50V1) 1台 | |
| 音響関係 | オーディオミキサー 1台 パワーアンプ 1台 スピーカー 2機 ワイヤレスマイク(ハンド型) 3本 ワイヤレスマイク(タイピン型) 1本 マイクスタンド(卓上型) 1本 マイクスタンド(床山型) 1本 | HDD搭載VHS一体型ハイビジョンBDレコーダー (Panasonic DMR-BR670V) 1台 スピーカー 2台 ワイヤレスマイク 2本 自動販売機(カップ式) 1機 | |

信州科学技術総合振興センター SASTec

貸付料金表

2019年10月1日現在

| 区分 | 面積(m ²) | 月額使用料(消費税込) |
|--------------|---------------------|-------------|
| 1F 貸し工場 1 | 68 | 149,600円 |
| 1F 貸し工場 2 | 64 | 140,800円 |
| 1F 貸し工場 3 | 62 | 136,400円 |
| 1F 貸し工場 4 | 43 | 94,600円 |
| 1F 貸し工場 5 | 45 | 99,000円 |
| 1F 貸し工場 6 | 54 | 118,800円 |
| 2F レンタルラボ 1 | 66 | 145,200円 |
| 2F レンタルラボ 2 | 74 | 162,800円 |
| 2F レンタルラボ 3 | 66 | 145,200円 |
| 2F レンタルラボ 4 | 66 | 145,200円 |
| 2F レンタルラボ 5 | 66 | 145,200円 |
| 2F レンタルラボ 6 | 62 | 136,400円 |
| 2F レンタルラボ 7 | 20 | 44,000円 |
| 2F レンタルラボ 8 | 23 | 50,600円 |
| 2F レンタルラボ 9 | 23 | 50,600円 |
| 2F レンタルラボ 10 | 23 | 50,600円 |
| 2F レンタルラボ 11 | 46 | 101,200円 |
| 2F レンタルラボ 12 | 48 | 105,600円 |

注) 貸し工場及びレンタルラボの利用者は、光熱水・電話料等を別途負担いただきます。内線電話、LAN回線が設置されています。なお、外線電話やFAX回線が必要な場合には工事が必要となります。共益費は月額370円/㎡(消費税込)

| 区分 | 面積(m ²) | 9:00~17:00 | 17:00~翌9:00 |
|------------|---------------------|--------------|------------------|
| | | 1時間当り使用料(税込) | 及び休日1時間当り使用料(税込) |
| 3F 会議室 | 477 | 5,800円 | 8,600円 |
| 3F 研修室 301 | 55 | 1,300円 | 1,900円 |
| 3F 研修室 302 | 67 | 1,300円 | 1,900円 |
| 3F 研修室 303 | 125 | 1,800円 | 2,700円 |
| 3F 研修室 304 | 46 | 600円 | 900円 |
| 3F 研修室 305 | 46 | 600円 | 900円 |
| 3F 研修室 306 | 39 | 600円 | 900円 |
| 3F 研修室 307 | 241 | 2,900円 | 4,300円 |
| 3F ホワイエ | 124 | 900円 | 1,400円 |

注) 研修室及び会議室の貸付料金単位は、1時間当りです。空調・マイク・机等備品のご利用は、上記金額に含まれます。

問い合わせ及びご相談先

SASTec 事務局
TEL026-269-5700 FAX026-269-5729
E-mail:sastec_adm@shinshu-u.ac.jp