

化学分野の 研究開発を行う企業・大学をサポート!

ACT京都

Advanced Chemical Technology Center in Kyoto

京都市成長産業創造センター

入居者募集

Green Innovation
&
Life Innovation

OAフロア

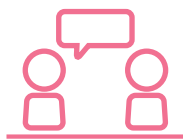
レンタルオフィス

〈ブースタイプ約15m²/テーブルタイプ約3m²〉



少人数~120名までの

会議室



喫茶・食事もOK
懇親会などに

交流スペース



化学・バイオ実験が
できる

レンタルラボ

〈ウェットラボ85m²〉



さらに

コーディネータを配置し、
技術支援や入居者に対し
研究シーズの紹介、
情報交流の促進などを
行っています。

詳しくは裏面へ

ACT京都とは

化学分野における新産業創成・育成のための

「技術のインキュベーション型研究支援センター」です。

大学・研究機関、企業等の産学公が連携し、最先端の大学の技術シーズを着実に事業化につなげる研究プロジェクトを推進して、「グリーン・イノベーション」(環境エネルギー分野革新)と「ライフ・イノベーション」(医療・介護分野革新)を実現し、付加価値の高い高機能性化学品を生み出すとともに、その成果を地元の中小企業等に橋渡しすることにより、京都市域における産業競争力の確保と新規事業の創出を図っていきます。

当センターは京都市の支援を受けて(公財)京都高度技術研究所が運営しています。

産学連携による 化学分野の研究開発に特化した入居スペース!



レンタルラボ/31室



産学連携により化学分野の研究を行う企業、大学等が入居。産業化に繋がる研究開発等を行うためのスペース。



レンタルオフィス/各6室



ブースタイプ



テーブルタイプ

ベンチャー企業や研究成果の技術移転、産業化等を支援する機関等が入居するオフィスペース。

ACT京都 施設概要



共通会議室/3室 セミナールーム/1室



入居する研究者、企業等がミーティングを行えます。120名参加のセミナーも可能。



交流スペース



企業等や研究者が自由に集まり、新たな連携に向けた交流や、リラックスした雰囲気での会議等を行うためのスペース。飲食の提供も可能。

地上5階、地下1階の建物には、大学・研究機関、企業等が連携し事業化を進めるレンタルラボ、企業のR&D部門やベンチャー企業、それらを支える支援機関が入居するレンタルオフィスのほか、最新の情報や企業と大学を結び付けるセミナーを開催する会議室が備わっています。

施設概要

階数	地上5階、地下1階(6層構造)
敷地面積	約3,000m ²
延床面積	約6,000m ²
構造	鉄骨造及び鉄骨鉄筋コンクリート造
駐車場	30台、駐輪場あり

ラボ賃料・研究環境

月額賃料	170,000円(税別)
保証金	月額賃料の3か月分
ラボ面積	85m ²
ラボタイプ	ウェットラボ
床耐荷重	500~1,000kg/m ²
電気容量	27kVA
上水道	引込みあり

レンタルオフィス賃料

月額賃料	ブースタイプ14~15m ² /50,000円(税別)
	テーブルタイプ2.7m ² /18,000円(税別)
保証金	月額賃料の3か月分

- OAフロア(テーブル、イス等付)
- 無料無線LANあり

詳細は
お問い合わせください。

見学随時
受付中!

アクセス

電車でお越しの方

- 京阪丹波橋駅、近鉄丹波橋駅から徒歩約17分

車でお越しの方

- 京都駅から車で約15分
- 阪神高速京都線 城南宮北・南ランプを南方方向に油小路通を進んで丹波橋通を左折すぐ

バスでお越しの方

- らくなんエクスプレス
京都駅八条口から約17分
油小路丹波橋アクト京都前下車
- 市バス/京阪バス
竹田駅西口から約7分
油小路丹波橋・アクト京都前下車

タクシーでお越しの方

- 竹田駅、中書島駅から約6分

お問い合わせ (9:00~17:00/土・日・祝日を除く)

京都市成長産業創造センター
(公益財団法人京都高度技術研究所)

〒612-8374 京都市伏見区治部町105番地

TEL 075-603-6700

E-mail hashiwatashi@astem.or.jp

FAX 075-603-6713

URL <https://www.act-kyoto.jp/>

