

# 新生「地域創生テクノセンターに 未来創造ラボラトリー設置」!

## 設置の目的

静岡県東部地域は、新特色産業として医薬品・医療福祉機器関連産業が成長しており、この成長をより強くするための貢献は、沼津高専の特色、強みとして地域が求めているものと認識しております。また、本校は東海道ベルト地帯に位置し、交通の便利さや、日本を代表する企業が近隣に点在する地の利、さらには静岡県東部地区唯一の高等教育機関として、地域の産業界の期待に応えるべく、努力を続けているところであります。

このたび、このような思いが、文部科学省“KOSEN（高専）4.0 イニシアティブ”の新事業計画に採択され、全国の高等専門学校では唯一の事業として、地元企業と共同して学内における学生のインターンシップ活動と企業が学内の専用スペースにおける研究開発成果の創出、共同研究と産学協同教育を軸とする事業を立ち上げることとなりました。

これにより、既存建物の「地域共同テクノセンター」を「地域創生テクノセンター」へと名称を変更し、新たな専用スペースとなる「未来創造ラボラトリー」に入居いただける企業様を広く募集し、地域企業の発展に貢献したいと考えますので、積極的にご検討くださるよう、よろしくお願い申し上げます。

## 入居までのスケジュール

- 申込の受付期間：10月2日(月)から10月31日(火)まで
- 審査結果の通知：11月中旬
- 入居開始予定日：12月1日(金)以降



### 【問合せ先】

総務課研究支援係

Tel：055-926-5762

Mail：kenkyu@numazu-ct.ac.jp

URL：http://techno.numazu-ct.ac.jp



詳細は裏面に…

## 設置場所

○本校敷地内の「地域創生テクノセンター」3階フロア（共同教育研究施設3室 各20㎡）

## 申し込み方法

○10月2日(月)から申し込み開始（後日、本校ウェブサイトにて公開予定）

## 使用料金等の概略

- 使用料金：年額215,000円程度
- 電気料金：使用実績に基づいてご負担いただきます。
- その他詳細については、募集要項をご参照ください。

## 未来創造ラボトリー内、共同教育研究施設の仕様

設備等	摘 要
面積	20㎡
仕上げ	床：OAフロア、ビニル床タイル仕上げ 壁：（廊下側）軽量間仕切壁塗装仕上げ、（外壁側）コンクリート壁塗装仕上げ （部屋間）ローパーティション（※上部30cm程度隙間あり） 天井：LGS下地、化粧石膏ボード仕上げ
施錠	自動施錠（カード式入退室）
備品	机1台、椅子3脚、キャビネット1台、作業台1台
電源	専用実験盤（単相3線（100/200V）、メインブレーカー：50A）
床加重	荷重グレード3000N（集中荷重約300kgf）
照明	蛍光灯
空調	冷暖房完備（室内のコントロールは各部屋で行えます）
換気	ロスナイ
給排水	各部屋には給排水はありませんが、共有スペースに給湯所があります。
電話	内線電話あり。外線電話を使用する場合の、電話機・使用料金等は、全て利用者の負担となります。
インターネット	引込み可能。利用する際は各自利用契約を行ってください。
駐車場	1台
その他	① 上記記載以外に必要なものは利用者が用意してください。 ② 利用時間の制限はございませんが、宿泊や深夜帯の利用はお控えください。 ③ 定期点検等に伴う停電や断水等があります。 ④ 退去時は、原状に復していただきます。 ⑤ 沼津高専の敷地内は禁煙です。 ⑥ 共有スペースは自由に使用できますが、整理整頓を心がけ、各自清掃をお願いします。