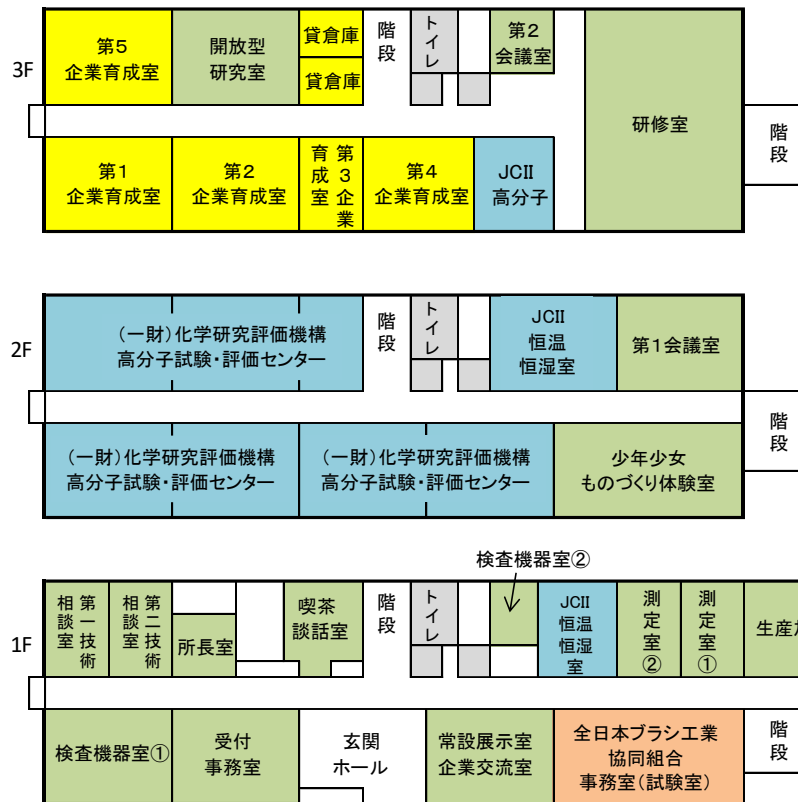
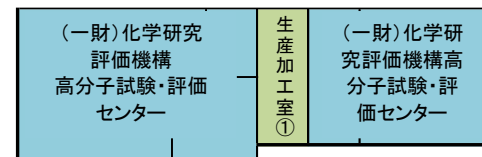


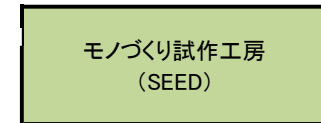
研究棟 平面図



中間試験工場 平面図



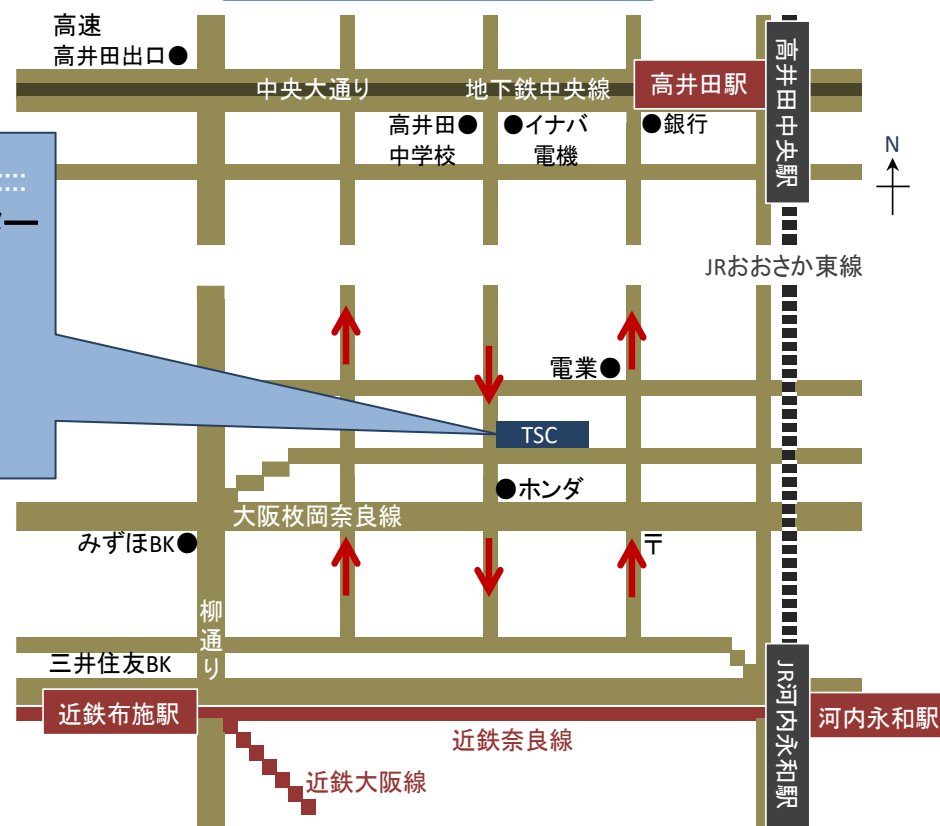
モノづくり試作工房



施設の概要

敷地面積	4,819m ²
研究棟	2,793m ²
中間試験工場	354m ²
試作工房	147m ²

アクセス



近鉄奈良線・大阪線布施駅より北東徒歩約15分、近鉄奈良線河内永和駅・JRおおさか東線河内永和駅より北西徒歩約15分、地下鉄中央線高井田駅・JRおおさか東線・高井田中央駅より南徒歩約15分

身近で、頼りになる、技術の地域診療所 東大阪市立産業技術支援センター Technical Support Center of Higashiosaka City



お問い合わせは.....
東大阪市立産業技術支援センター
TEL.06-6785-3325
FAX.06-6785-3363
<https://techsupport.jp>
E-mail:sangi@techsupport.jp
〒577-0065
東大阪市高井田中1丁目5番3号

公益社団法人
東大阪市産業創造
勤労者支援機構
〒577-0011
東大阪市荒本北1丁目4番17号
クリエイション・コア東大阪北館3F
TEL 06-4309-2301
FAX 06-4309-2303

指定管理者:公益財団法人 東大阪市産業創造勤労者支援機構

産技センターの4つの機能とご利用案内

- ・技術相談にはセンターの技術相談員が無料にて対応します。
- ・技術相談員の専門外の分野については、大阪産業技術研究所など適切な技術支援機関へと繋がります。
- ・機器使用は有料にて提供しております。初めての方には技術相談員が指導します。
また主要機器の機器利用技術講習会も毎月開催しています。



CNC三次元測定機

●ものづくり大学校 9月より開催

●東大阪市モノづくり開発研究会(座学と実習)7月～翌年3月

近隣大学の先生や大阪産業技術研究所の研究員、産技センターの技術相談員が講義を担当しています。



モノづくり開発研究会(講習)



モノづくり開発研究会(実習)

企業育成室の使用料

使用施設	面積(m ²)	使用料(月額)	保証金	備考
第1企業育成室	63.0	56,700円	170,100円	(1) 入居を希望される方は、入居適性審査を行った後に入居していただきます。 (2) 共益費のほか使用者が負担しなければならない費用については、別途徴収いたします。
第2企業育成室	63.0	56,700円	170,100円	
第3企業育成室	32.2	28,900円	86,700円	
第4企業育成室	51.0	45,900円	137,700円	
第5企業育成室	63.0	56,700円	170,100円	



蛍光X線分析装置

技術相談
測定機器
機器利用講習会

セミナー・講演会
少年少女発明クラブ
モノづくり開発研究会

技術支援

人材育成

企業活動
支援

交流

企業育成室
常設展示室

試作工房
会議室



少年少女発明クラブ



精密万能試験機
(引張り、圧縮、曲げ)



常設展示室/企業交流室

会議室等の使用料

使用施設	面積(m ²)	階	収容人数	基本料金				
				午前 9時～正午	午後 13時～17時	夜間 18時～21時	午前と午後 午後と夜間	全日
第1会議室	63	2	36	1,500円	1,800円	1,500円	3,000円	4,300円
第2会議室	18	3	12	500円	600円	500円	1,000円	1,400円
研修室	185	3	120	5,000円	6,000円	5,000円	10,000円	14,500円
開放型研究室	63	3	-	1,500円	1,800円	1,500円	3,000円	4,300円
モノづくり試作工房	147	-	-	3,800円	4,500円	3,800円	7,500円	10,900円
付属設備	ビデオプロジェクター一式;一回区分2,000円、マイク一本;一回区分1,000円							

東大阪市以外の方のご利用は2割加算となります。その他、詳しくは <https://techsupport.jp/107.php>

主要開放機器の使用料

機器名	利用料金
各種硬さ試験機、金属顕微鏡	350～1,200円/時間
超微小押込み硬さ試験機	1,200円/時間
精密万能試験機(引張り、圧縮、曲げ)	2,200円/時間
表面粗さ・輪郭形状測定機	800円/時間
CNC三次元測定機	3,900円/時間
デジタルマイクロスコープ	1,600円/時間
エネルギー分散型X線分析装置	3,800円/時間
電子線三次元粗さ解析装置(SEM)	2,700円/時間
蛍光X線分析・X線回折・FTIR	1,700～2,400円/時間
荷重変動型摩擦・摩耗試験装置	1,500円/時間