

## 令和6年度第1回技術講習会(ガラス工作)日程表

場 所 コアファシリティ機構 工作支援部門 ガラス工作実習室 (豊中キャンパス)  
(旧科学機器リノベーション・工作支援センターガラス工作実習室)

※初日【9月3日(火)、9月5日(木)、9月9日(月)】は開講式を行いますので、9時00分(時間厳守)までに文理融合型研究棟3F 会議室 (306)に集合してください。

持 参 品 印鑑(出席簿に押印します)

そ の 他 作業にふさわしい服装(長そで長ズボンで体に合った軽快なもの、バーナーを用いるので、綿素材のものが好ましい)。運動靴を履くこと。

指導担当者 坂 口 明 技術専門職員

		日程1	日程2	日程3	午前	午後
		基本コース(2日間)	1日目	9/3 (火)	9/5 (木)	—
	2日目	9/4 (水)	9/6 (金)	—	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ピペットの製作【課題2】</li> <li>・h字管の製作【課題3】</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・封管アンプルの製作【課題4】</li> <li>・サンプル管の封管【課題5】</li> </ul>
アドバンスコース(2日間)	1日目	—	—	9/9 (月)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・開講式及び講習会の概要説明</li> <li>・ゴム止めの製作</li> <li>・トラップの製作【課題6】</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・トラップの製作</li> </ul>
	2日目	—	—	9/10 (火)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・トラップの製作つづき</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・進捗状況に応じて技術指導</li> <li>・可能な範囲で受講者の要望に対応</li> </ul>



本技術講習会で実習製作する課題(左から):【課題1】F字管、【課題2】ピペット、【課題3】h字管、【課題4】封管アンプル、【課題5】サンプル管の封管、【課題6】トラップ。