

令和7年度第2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【2月24日(火)、2月26日(木)、3月2日(月)、3月4日(水)】は開講式を行いますので、
9時00分(時間厳守)までに豊中共創棟 A 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 技術専門員

		日程1	日程2	日程3	日程4	午前	午後
基本コース(2日間)	1日目	2/24 (火)	2/26 (木)	3/2 (月)	—	<ul style="list-style-type: none"> ・開講式及び講習会の概要説明 ・ガラスの取扱いと基本操作 ・ガラス管の引き伸ばし ・ガラス管の切断・接合 	<ul style="list-style-type: none"> ・ネック(真空封管用くびれ)の製作 ・F字管の製作 【課題1】 ・リークテスト ・ひずみの除去
	2日目	2/25 (水)	2/27 (金)	3/3 (火)	—	<ul style="list-style-type: none"> ・ピペットの製作 【課題2】 ・h字管の製作 【課題3】 	<ul style="list-style-type: none"> ・封管アンプルの製作 【課題4】 ・サンプル管の封管 【課題5】
アドバンスコース(2日間)	1日目	—	—	—	3/4 (水)	<ul style="list-style-type: none"> ・開講式及び講習会の概要説明 ・ゴム止めの製作 ・トラップの製作 【課題6】 	<ul style="list-style-type: none"> ・トラップの製作
	2日目	—	—	—	3/5 (木)	<ul style="list-style-type: none"> ・トラップの製作つづき 	<ul style="list-style-type: none"> ・進捗状況に応じて技術指導 ・可能な範囲で受講者の要望に対応



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。