

令和6年度 モノづくり技術高度化開発指導事業 機器操作習得研修一覧

No.	テーマ名	費用/人	担当部
1	シミュレーションソフトウェアの操作実習	4,000円	機械金属部
2	工作機械の操作実習	4,000円	
3	振動・落下衝撃試験に関わる機器の操作実習	4,000円	
4	材料強度試験機の操作実習	4,000円	
5	音響測定機器の操作実習	4,000円	
6	精密測定機器の操作実習	4,000円	
7	三次元形状測定機器の操作実習	4,000円	
8	三次元造形機（金属造形用）の操作実習	8,000円	
9	三次元造形機（樹脂造形用）の操作実習	4,000円	
10	レーザ肉盛装置の操作実習	4,000円	
11	シャルピー衝撃試験機の操作実習	4,000円	
12	電子顕微鏡の操作実習	4,000円	
13	試料作製機器の操作実習	4,000円	
14	硬さ試験機の操作実習	4,000円	
15	表面特性評価装置の操作実習	4,000円	
16	X線応力測定装置の操作実習	4,000円	
17	グロー放電発光分析装置の操作実習	4,000円	
18	動的現象可視化装置の操作実習	4,000円	
19	熱処理炉の操作実習	4,000円	
20	高性能X線光電子分光分析装置による元素分析技術の習得	4,000円	電子情報部
21	エックス線透過写真撮影の業務従事に係る特別教育、及びマイクロフォーカスX線透過・CT検査装置による透過写真撮影技術の習得	4,000円	

No.	テーマ名	費用/人	担当部	
22	マルチフィラメント製造装置の操作実習	4,000円	繊維生活部	
23	万能試験機の操作実習	4,000円		
24	落錘型衝撃試験機の操作実習	4,000円		
25	フーリエ変換型赤外分光光度計の操作実習	4,000円		
26	元素分析機能付き走査型電子顕微鏡の操作実習	4,000円		
27	三次元造形機（石膏造形用）の操作実習	4,000円		
28	熔融粘弾性測定装置の操作実習	4,000円		
29	サンプル整経機の操作実習	4,000円		
30	風合い評価システムの操作実習	4,000円		
31	複合材料成形機の操作実習	4,000円		
32	ハンマー型衝撃試験機の操作実習	4,000円		
33	クリーブ試験機の操作実習	4,000円		
34	ブレード装置の操作実習	4,000円		
35	疲労試験機の操作実習	4,000円		
36	樹脂熔融混練装置の操作実習	4,000円		
37	キャピラリーレオメーターの操作実習	4,000円		
38	糸加工機の操作実習	4,000円		
39	ニット製造システムの操作実習	4,000円		
40	熱分析システムの操作実習	4,000円		
41	コーンカロリメーターの操作実習	4,000円		
42	可搬式三次元形状測定機器の操作実習	4,000円		
43	フレーバー評価システムの操作実習	4,000円		化学食品部
44	フラッシュ法熱伝導率測定装置の操作実習	4,000円		
45	微小部X線回折装置の操作実習	4,000円		

実施期間： 令和6年4月1日～令和7年3月31日 随時受付