

スケジュール案 一貫生産に対応できる航空人材育成事業

日	曜日	区分	科目		時間・会場				備考		
			A	B	A		B				
10月1日	木	OJT	職場実習		8	企業の就業時間	各企業	8	企業の就業時間	各企業	
10月2日	金	OFF-JT	開校式/ビジネスマナー		7	9:00~17:00	本館102	7	9:00~17:00	本館101	開校式1h
10月3日	土										
10月4日	日										
10月5日	月	OFF-JT	ビジネスマナー/コミュニケーションスキル		7	9:00~17:00	本館102	7	9:00~17:00	本館101	
10月6日	火	OFF-JT	コミュニケーションスキル		7	9:00~17:00	本館102	7	9:00~17:00	本館101	
10月7日	水	OFF-JT	【専門講座】モノづくりを目指す技術者の機械工学基礎		6	10:00~17:00	本館316	6	10:00~17:00	本館316	
10月8日	木	OFF-JT	【専門講座】CAD設計技術者が学ぶ機械製図基礎		6	10:00~17:00	本館316	6	10:00~17:00	本館316	
10月9日	金	OFF-JT	【専門講座】CAD設計技術者が学ぶ機械製図基礎		6	10:00~17:00	本館316	6	10:00~17:00	本館316	
10月10日	土										
10月11日	日										
10月12日	月	OFF-JT	【専門講座】AutoCADLT基礎		6	10:00~17:00	本館311	6	10:00~17:00	本館311	
10月13日	火	OFF-JT	【専門講座】AutoCADLT基礎		6	10:00~17:00	本館311	6	10:00~17:00	本館311	
10月14日	水	OFF-JT	【専門講座】AutoCADLT応用		6	10:00~17:00	本館311	6	10:00~17:00	本館311	
10月15日	木	OFF-JT	【専門講座】AutoCADLT応用		6	10:00~17:00	本館311	6	10:00~17:00	本館311	
10月16日	金	OFF-JT	【専門講座】構造組立初級1	【専門講座】航空機生産技術	8	8:30~17:30	AT2-113	6	9:00~17:00	本館102	
10月17日	土										
10月18日	日										
10月19日	月	OFF-JT	【専門講座】構造組立初級1	【専門講座】航空機生産技術	8	8:30~17:30	AT2-113	7	9:00~17:00	本館102	
10月20日	火	OFF-JT	【専門講座】構造組立初級1	【専門講座】航空機生産技術	8	8:30~17:30	AT2-113	7	9:00~17:00	本館102	
10月21日	水	OFF-JT	【専門講座】構造組立初級1	【専門講座】航空機生産技術	8	8:30~17:30	AT2-113	7	9:00~17:00	本館102	
10月22日	木	OFF-JT	【専門講座】構造組立初級1	【専門講座】航空機生産技術	8	8:30~17:30	AT2-113	7	10:00~17:00	本館102	
10月23日	金	OFF-JT	【専門講座】構造組立初級1	【専門講座】航空機生産技術	8	8:30~17:30	AT2-113	7	10:00~17:00	本館102	
10月24日	土										
10月25日	日										
10月26日	月	OFF-JT	【専門講座】構造組立初級2	【専門講座】PT	8	8:30~17:30	AT2-113	7	9:00~17:00	AT2-214	
10月27日	火	OFF-JT	【専門講座】構造組立初級2	【専門講座】PT	8	8:30~17:30	AT2-113	7	9:00~17:00	AT2-214	
10月28日	水	OFF-JT	【専門講座】構造組立初級2	【専門講座】PT	8	8:30~17:30	AT2-113	7	9:00~17:00	AT2-214	
10月29日	木	OFF-JT	【専門講座】構造組立初級2	【専門講座】PT	8	8:30~17:30	AT2-113	7	9:00~17:00	AT2-214	
10月30日	金	OFF-JT	【専門講座】構造組立初級2	【専門講座】PT	8	8:30~17:30	AT2-113	7	9:00~17:00	AT2-214	
10月31日	土										
11月1日	日										
11月2日	月	OFF-JT	【専門講座】構造組立初級2	【専門講座】PT	8	8:30~17:30	AT2-113	7	9:00~17:00	AT2-214	
11月3日	火	OFF-JT									
11月4日	水	OFF-JT	【専門講座】航空機生産技術	【専門講座】構造組立初級1	6	9:00~17:00	本館102	8	8:30~17:30	AT2-113	
11月5日	木	OFF-JT	【専門講座】航空機生産技術	【専門講座】構造組立初級1	7	9:00~17:00	本館102	8	8:30~17:30	AT2-113	
11月6日	金	OFF-JT	【専門講座】航空機生産技術	【専門講座】構造組立初級1	7	9:00~17:00	本館102	8	8:30~17:30	AT2-113	
11月7日	土										
11月8日	日										
11月9日	月	OFF-JT	【専門講座】航空機生産技術	【専門講座】構造組立初級1	7	9:00~17:00	本館102	8	8:30~17:30	AT2-113	
11月10日	火	OFF-JT	【専門講座】航空機生産技術	【専門講座】構造組立初級1	7	10:00~17:00	本館102	8	8:30~17:30	AT2-113	
11月11日	水	OFF-JT	【専門講座】航空機生産技術	【専門講座】構造組立初級1	7	10:00~17:00	本館102	8	8:30~17:30	AT2-113	
11月12日	木	OFF-JT	【専門講座】PT	【専門講座】構造組立初級2	7	9:00~17:00	AT2-214	8	8:30~17:30	AT2-113	
11月13日	金	OFF-JT	【専門講座】PT	【専門講座】構造組立初級2	7	9:00~17:00	AT2-214	8	8:30~17:30	AT2-113	
11月14日	土										
11月15日	日										
11月16日	月	OFF-JT	【専門講座】PT	【専門講座】構造組立初級2	7	9:00~17:00	AT2-214	8	8:30~17:30	AT2-113	
11月17日	火	OFF-JT	【専門講座】PT	【専門講座】構造組立初級2	7	9:00~17:00	AT2-214	8	8:30~17:30	AT2-113	
11月18日	水	OFF-JT	【専門講座】PT	【専門講座】構造組立初級2	7	9:00~17:00	AT2-214	8	8:30~17:30	AT2-113	
11月19日	木	OFF-JT	【専門講座】PT	【専門講座】構造組立初級2	7	9:00~17:00	AT2-214	8	8:30~17:30	AT2-113	
11月20日	金	OFF-JT	航空機CATIA V5 基礎	3Dプリンター試作	7	9:00~17:00	本館212	7	9:00~17:00	本館102	
11月21日	土										
11月22日	日										
11月23日	月										
11月24日	火	OFF-JT	航空機CATIA V5 基礎	3Dプリンター試作	7	9:00~17:00	本館212	7	9:00~17:00	本館102	
11月25日	水	OFF-JT	航空機CATIA V5サーフェス	3Dプリンター試作	7	9:00~17:00	本館212	7	9:00~17:00	本館102	
11月26日	木	OFF-JT	航空機CATIA V5サーフェス	3Dプリンター試作	7	9:00~17:00	本館212	7	9:00~17:00	本館102	
11月27日	金	OFF-JT	航空機CATIA V5TD設計	3Dプリンター試作	7	9:00~17:00	本館212	7	9:00~17:00	本館102	
11月28日	土										
11月29日	日										
11月30日	月	OFF-JT	航空機CATIA V5TD設計	ITツール活用	7	9:00~17:00	本館212	7	9:00~17:00	本館102	
12月1日	火	OFF-JT	【専門講座】CATIA V5マクロ入門	ITツール活用	6	10:00~17:00	本館212	7	9:00~17:00	本館102	
12月2日	水	OFF-JT	3Dプリンター試作	航空機CATIA V5 基礎	7	9:00~17:00	本館102	7	9:00~17:00	本館212	
12月3日	木	OFF-JT	3Dプリンター試作	航空機CATIA V5 基礎	7	9:00~17:00	本館102	7	9:00~17:00	本館212	
12月4日	金	OFF-JT	3Dプリンター試作	航空機CATIA V5 サーフェス	7	9:00~17:00	本館102	7	9:00~17:00	本館212	
12月5日	土										
12月6日	日										
12月7日	月	OFF-JT	3Dプリンター試作	航空機CATIA V5 サーフェス	7	9:00~17:00	本館102	7	9:00~17:00	本館212	

スケジュール案 一貫生産に対応できる航空人材育成事業

日	曜日	区分	科目		時間・会場				備考	
			A	B	A		B			
12月8日	火	OFF-JT	3Dプリンター試作	航空機CATIA V5TD設計	7	9:00~17:00	本館102	7	9:00~17:00	本館212
12月9日	水	OFF-JT	ITツール活用	航空機CATIA V5TD設計	7	9:00~17:00	本館102	7	9:00~17:00	本館212
12月10日	木	OFF-JT	ITツール活用	【専門講座】CATIA V5マクロ入門	7	9:00~17:00	本館102	6	10:00~17:00	本館212
12月11日	金	OFF-JT	【専門講座】生産管理研修初級編		6	10:00~17:00	本館316	6	10:00~17:00	本館316
12月12日	土									
12月13日	日									
12月14日	月	OFF-JT	【専門講座】フローチャートから見る生産性向上研修		6	10:00~17:00	本館316	6	10:00~17:00	本館316
12月15日	火	OJT	職場実習		8	企業の就業時間	各企業	8	企業の就業時間	各企業
12月16日	水	OJT	職場実習		8	企業の就業時間	各企業	8	企業の就業時間	各企業
12月17日	木	OJT	職場実習		8	企業の就業時間	各企業	8	企業の就業時間	各企業
12月18日	金	OJT	職場実習		8	企業の就業時間	各企業	8	企業の就業時間	各企業
12月19日	土									
12月20日	日									
12月21日	月	OJT	職場実習		8	企業の就業時間	各企業	8	企業の就業時間	各企業
12月22日	火	OJT	職場実習		8	企業の就業時間	各企業	8	企業の就業時間	各企業
12月23日	水	OJT	職場実習		8	企業の就業時間	各企業	8	企業の就業時間	各企業
12月24日	木	OJT	職場実習		8	企業の就業時間	各企業	8	企業の就業時間	各企業
12月25日	金	OJT	職場実習		8	企業の就業時間	各企業	8	企業の就業時間	各企業
12月26日	土									
12月27日	日									
12月28日	月	OJT	職場実習		8	企業の就業時間	各企業	8	企業の就業時間	各企業
12月29日	火									
12月30日	水									
12月31日	木									
1月1日	金									
1月2日	土									
1月3日	日									
1月4日	月	OJT	職場実習		8	企業の就業時間	各企業	8	企業の就業時間	各企業
1月5日	火	OJT	職場実習		8	企業の就業時間	各企業	8	企業の就業時間	各企業
1月6日	水	OJT	職場実習		8	企業の就業時間	各企業	8	企業の就業時間	各企業
1月7日	木	OJT	職場実習		8	企業の就業時間	各企業	8	企業の就業時間	各企業
1月8日	金	OJT	職場実習		8	企業の就業時間	各企業	8	企業の就業時間	各企業
1月9日	土									
1月10日	日									
1月11日	月									
1月12日	火	OJT	職場実習		8	企業の就業時間	各企業	8	企業の就業時間	各企業
1月13日	水	OJT	職場実習		8	企業の就業時間	各企業	8	企業の就業時間	各企業
1月14日	木	OJT	職場実習		8	企業の就業時間	各企業	8	企業の就業時間	各企業
1月15日	金	OJT	職場実習		8	企業の就業時間	各企業	8	企業の就業時間	各企業
1月16日	土									
1月17日	日									
1月18日	月	OJT	職場実習		8	企業の就業時間	各企業	8	企業の就業時間	各企業
1月19日	火	OJT	職場実習		8	企業の就業時間	各企業	8	企業の就業時間	各企業
1月20日	水	OJT	職場実習		8	企業の就業時間	各企業	8	企業の就業時間	各企業
1月21日	木	OJT	職場実習		8	企業の就業時間	各企業	8	企業の就業時間	各企業
1月22日	金	OJT	職場実習		8	企業の就業時間	各企業	8	企業の就業時間	各企業
1月23日	土									
1月24日	日									
1月25日	月	OJT	職場実習		8	企業の就業時間	各企業	8	企業の就業時間	各企業
1月26日	火	OJT	職場実習		8	企業の就業時間	各企業	8	企業の就業時間	各企業
1月27日	水	OJT	職場実習		8	企業の就業時間	各企業	8	企業の就業時間	各企業
1月28日	木	OFF-JT	先進企業/博物館見学		7	9:00~17:00	先進企業	7	9:00~17:00	先進企業
1月29日	金	OFF-JT	修了式		7	9:00~17:00	本館102	7	9:00~17:00	本館102
1月30日	土									
1月31日	日									
2月1日	月		正規雇用							

	A		B	
	時間	日数	時間	日数
OFF-JT	365	53	365	53
OJT	224	28	224	28
全体	589	81	589	81

※日程は予定です。変更になる可能性があります。