

序号	实践基地名称(全称)	面向专业		被列为实训基地项目		建筑面积(平方米)	设备值 <sup>70</sup> (万元)	
		总数(个)	主要专业	支持部门 <sup>69</sup>	批准日期(年)		设备总值	其中:当年新增设
合计	基地数:	37.00				9498.80	5127.61	112.18
1	结构修理实训室	3	飞机机电设备维修(包含中高贯通和中外合作办学)(600409)、飞机电子设备维修(600410)、飞机结构修理	国家级	2012	195.00	77.712	
2	机械拆装实训室	3	飞机机电设备维修(包含中高贯通和中外合作办学)(600409)、飞机电子设备维修(600410)、通用航空器维	其他	2012	426.00	1.935	
3	管路连接实训室	3	飞机机电设备维修(包含中高贯通和中外合作办学)(600409)、飞机电子设备维修(600410)、通用航空器维	其他	2012	62.00	57.090	
4	飞机电气标准线路施工实训室	3	飞机机电设备维修(包含中高贯通和中外合作办学)(600409)、飞机电子设备维修(600410)、通用航空器维	其他	2012	183.80	83.675	40.425

5	飞机维修 模拟器训 练室(1)	3	飞机机电 设备维修 (包含中 高贯通和 中外合作 办学) (600409 )、飞机 电子设备 维修 (600410 )、通用 航空器维	国家级	2012	89.00	87.539	
6	飞机维修 模拟器训 练室(2)	3	飞机机电 设备维修 (包含中 高贯通和 中外合作 办学) (600409 )、飞机 电子设备 维修 (600410 )、通用 航空器维	国家级	2012	153.00	20.105	
7	CBT教室 (1)	4	飞机机电 设备维修 (包含中 高贯通和 中外合作 办学) (600409 )、飞机 电子设备 维修 (600410 )、通用 航空器维 修 (600416 )、飞机	其他	2013	127.00	27.645	
8	CBT教室 (2)	4	飞机机电 设备维修 (包含中 高贯通和 中外合作 办学) (600409 )、飞机 电子设备 维修 (600410 )、通用 航空器维 修 (600416 )、飞机	其他	2013	110.00	29.100	

9	停机坪	4	飞机机电设备维修（包含中高贯通和中外合作办学）（600409）、飞机电子设备维修（600410）、通用航空器维修（600416）、飞机	其他	2012	3,240.00	#####	68.500
10	民航特种车辆维修实训室	1	航空地面设备维修（包含中高贯通）（600412）	地市级	2014	150.00	400.000	
11	航空发动机拆装实训室	3	飞机机电设备维修（包含中高贯通和中外合作办学）（600409）、飞机电子设备维修（600410）、通用航空器维	其他	2012	443.00	#####	3.250
12	复合材料修补实训室	3	飞机机电设备维修（包含中高贯通和中外合作办学）（600409）、飞机电子设备维修（600410）、飞机结构修理	国家级	2012	210.00	170.633	

13	飞机结构修理实训室	3	飞机机电设备维修（包含中高贯通和中外合作办学）（600409）、飞机电子设备维修（600410）、飞机结构修理			200.00		
14	飞机钣金铆装配实训室（普通）	3	飞机机电设备维修（包含中高贯通和中外合作办学）（600409）、飞机电子设备维修（600410）、飞机结构修理			400.00		
15	飞机结构制造与装配实训室（与中国商飞合作）	3	飞机机电设备维修（包含中高贯通和中外合作办学）（600409）、飞机电子设备维修（600410）、飞机结构修理			400.00		
16	钣金铆准备间	3	飞机机电设备维修（包含中高贯通和中外合作办学）（600409）、飞机电子设备维修（600410）、飞机结构修理			50.00		

17	飞机附件 维修实训 室	3	飞机机电 设备维修 (包含中 高贯通和 中外合作 办学) (600409 )、飞机 电子设备 维修 (600410 )、通用 航空器维			100.00		
18	紧固件拆 装与保险 实训室	3	飞机机电 设备维修 (包含中 高贯通和 中外合作 办学) (600409 )、飞机 电子设备 维修 (600410 )、通用 航空器维			200.00		
19	飞机液压 系统及硬/ 软管施工 实训室	3	飞机机电 设备维修 (包含中 高贯通和 中外合作 办学) (600409 )、飞机 电子设备 维修 (600410 )、通用 航空器维			150.00		
20	复合材料 实训室 (打磨)	3	飞机机电 设备维修 (包含中 高贯通和 中外合作 办学) (600409 )、飞机 电子设备 维修 (600410 )、飞机 结构修理			200.00		

21	复合材料实训室(修补)	3	飞机机电设备维修(包含中高贯通和中外合作办学)(600409)、飞机电子设备维修(600410)、飞机结构修理			400.00		
22	复合材料准备间	3	飞机机电设备维修(包含中高贯通和中外合作办学)(600409)、飞机电子设备维修(600410)、飞机结构修理			40.00		
23	复合材料配套设备间	3	飞机机电设备维修(包含中高贯通和中外合作办学)(600409)、飞机电子设备维修(600410)、飞机结构修理			50.00		
24	通航机械维修实训室	1	通用航空器维修(600416)			200.00		
25	通航结构维修实训室	1	通用航空器维修(600416)			200.00		
26	通航电气维修实训室	1	通用航空器维修(600416)			100.00		
27	通航电气维修准备间	1	通用航空器维修(600416)			50.00		
28	无人机地面检测与维护实训室	1	通用航空器维修(600416)			150.00		

29	特车发动机维修实训室	1	航空地面设备维修（包含中高职贯通）（600412）			150.00		
30	特车底盘维修实训室	1	航空地面设备维修（包含中高职贯通）（600412）			150.00		
31	特车电气维修实训室	1	航空地面设备维修（包含中高职贯通）（600412）			120.00		
32	汽车检测与维修实训室	1	航空地面设备维修（包含中高职贯通）（600412）			50.00		
33	新能源汽车实训室	1	航空地面设备维修（包含中高职贯通）（600412）			100.00		
34	地面设备维修工具与部件仓库	1	航空地面设备维修（包含中高职贯通）（600412）			50.00		
35	一站式多媒体实训室	4	飞机机电设备维修（包含中高职贯通和中外合作办学）（600409）、飞机电子设备维修（600410）、通用航空器维修（600416）、飞机			100.00		

36	飞机维修模拟训练室（2D）	3	飞机机电设备维修（包含中高贯通和中外合作办学）（600409）、飞机电子设备维修（600410）、通用航空器维修			300.00		
37	飞机维修模拟训练室（3D）	3	飞机机电设备维修（包含中高贯通和中外合作办学）（600409）、飞机电子设备维修（600410）、通用航空器维修			200.00		
38	世界技能大赛飞机维修项目上海基地	3	飞机机电设备维修（包含中高贯通和中外合作办学）（600409）、飞机电子设备维修（600410）、通用航空器维修	上海市	2020	500.00	70.000	70.000



2019~2020学年维修系实训基地建设情况

当年设备来源(万元)			设备数(台套)		实训项目		学年使用频率 <sup>73</sup> (人)	
自主研制设备值	社会捐赠设备值	社会准捐赠设备值 <sup>71</sup>	设备总数	大型设备数 <sup>72</sup>	总数(个)	主要项目名称(全)	校内	社会
0.00	0.00	0.00	521.00	48.00			#####	70374.00
			117	1	2	飞机修理实训-钣金铆接、飞机结构修理实训	59,862	7,115
			35		4	飞机机械基本技能实训	2,435	4,758
			5	5	2	飞机硬管管路接头制作、飞机管路连接试验	2,435	2,116
			2	1	2	飞机电气、飞机电子实训	27,047	7,886

			68	0	1	A320飞机 维修模拟 训练	9,191	486
			15	0	1	A320飞机 维修模拟 训练	4,574	245
			62	1	2	CATIA、飞 机维修手 册查阅	19,961	16,206
			61	1	2	CATIA、飞 机维修手 册查阅	22,235	14,046

			23	5	4	飞机外场 维修实训、飞机机械、电子 部件拆装实训、飞机通电测试	18,568	15,400
			63	1	10	汽车维修 工实训、汽车电气 维修实训、汽车发 动机维修实训、汽车检测与 排故实训、民航特 种车辆维 修实训	3,642	0
			29	26	2	飞 机机械基 本技能实 训、飞机 发动机部 件拆装实 训	6,251	2,116
			41	7	1	飞 机复合材 料修理实 训	4,320	

					2	飞机修理实训-钣金铆接、飞机结构修理实训		
					2	飞机修理实训-钣金铆接、飞机结构修理实训		
					2	飞机修理实训-钣金铆接、飞机结构修理实训		
					2	飞机修理实训-钣金铆接、飞机结构修理实训		

					1	飞机机械 基本技能 实训		
					4	飞机机械 基本技能 实训		
					2	飞机硬管 管路接头 制作、飞 机管路连 接试验		
					1	飞 机复合材 料修理实 训		

					1	飞机复合材料修理实训		
					1	飞机复合材料修理实训		
					1	飞机复合材料修理实训		
					1	直升机基本技能实训		
					1	直升机基本技能实训		
					1	直升机基本技能实训		
					1	直升机基本技能实训		
					1	无人机地面检测与维护实训		

					4	汽车维修工实训、汽车发动机维修实训、民航特种车辆维修实训、汽车维修		
					3	汽车维修工实训、民航特种车辆维修实训、汽车维修仿		
					4	汽车维修工实训、汽车电气维修实训、民航特种车辆维修实训、汽车维修		
					4	汽车维修工实训、汽车检测与排故实训、民航特种车辆维修实训、汽车维		
					1	新能源汽车实训		
					3	汽车维修工实训、民航特种车辆维修实训、汽车维修仿		
					2	CATIA、飞机维修手册查阅		

					1	A320飞机 维修模拟 训练		
					1	A320飞机 维修模拟 训练		
			80	4	4	钣金组件 电气组件 操纵系统 机务检查	2	11



工位数 (个)	原材料(耗 材)费用 (万元)	设备维护 费用(万 元)	专职管理 人员 <sup>74</sup> (名)	兼职管理 人员 (名)
313	49.00	4.00	3.00	9.00
50.000	15.000	1		1
16	2.000			1
12.000	4.000			1
24.000	9.000		1	

33.000				1
6.000				1
60.000				1
60.000				1

N	6.000	2	1	
40.000	2.000	1		1
N	6.000		1	
12.000	5.000			1







20	15.000	2.000		1