

# 山东太古培训中心 2020 年度培训计划表

## 培训联系表

济南基地： 联系人：李老师（手机：15820008767） 电 话：0531-58802811，0531-58802810 传 真：0531-58802605；邮箱：lgc@staeco.com 杭州基地： 联系人：刘老师（手机：13176666197） 日照基地： 联系人：潘老师（手机：18553101364）
--

表一：2020 年度培训计划表

147 机型培训计划					
课程名称	培训周期 (工作日)	培训起止日期 (计划)	培训专业	培训等级	备注
A319/320/321 (CFM56&V2500) 机型	46	2020-4-20 /2020-6-23	ME&AV	II类	第2期
A319/320/321 (CFM56&V2500) 机型	46	2020-7-27 /2020-9-28	ME&AV	II类	第3期
A319/320/321 (CFM56&V2500) 机型	46	2020-10-19 /2020-12-21	ME&AV	II类	第4期
B737-700/800/900 机型	38	2020-2-3 /2020-3-11	ME&AV	II类	第1期
B737-700/800/900 机型	38	2020-3-16 /2020-4-23	ME&AV	II类	第2期
B737-700/800/900 机型	38	2020-10-12 /2020-11-18	ME&AV	II类	第3期
B737-700/800/900 机型	38	2020-11-23 /2020-12-30	ME&AV	II类	第4期
B737-300/400/500 机型	41	2020-5-4 /2020-6-29	ME&AV	II类	第1期
B737-300/400/500 机型	41	2020-10-26 /2020-12-21	ME&AV	II类	第2期
B737-700/800/900 与 B737-8 差异	10	2020-6-21 /2020-7-2	ME&AV	II类	第1期

B737-700/800/900 与 B737-8 差异	10	2020-7-12 /2020-7-23	ME&AV	II 类	第 2 期
B737-8 机型	36	2020-6-7 /2020-7-26	ME&AV	II 类	第 1 期
DHC-8-400	40	2020-7-6 /2020-8-28	ME&AV	II 类	第 1 期
G550	45	2020/07/13- 2020/9/1	ME&AV	II 类	第 1 期
CRJ200/CL850	42	2020/9/7- 2020/10/31	ME&AV	II 类	第 1 期

机型理论部分可选择在日照进行培训，实习在济南，所有机型培训采用 AV 与 ME 合班，根据报名情况适当调整专业人数，部分公务机机型可根据需求开班

### 147 基本技能培训计划

专业	147 技能开班计划	地点
ME	2020.3.10--2020.4.25	日照基地
ME	2020.4.6--2020.05.30	
AV	2020.4.6--2020.05.30	
ME	2020.6.1--2020.7.25	
AV	2020.6.1--2020.7.25	
ME	2020.7.13-2020.9.30	
AV	2020.7.13-2020.9.30	
ME	2020.11.09-2020.12.27	
AV	2020.11.09-2020.12.27	
ME	2020.3.30-2020.05.22	济南基地
ME	2020.05.25-2020.7.18	
AV	2020.05.25-2020.7.18	
ME	2020.9.14-2020.11.7	
AV	2020.9.14-2020.11.7	
ME	2020.11.09-2020.12.27	
AV	2020.11.09-2020.12.27	
ME	2020.3.10-2020.4.30	杭州基地
ME	2020.4.6-2020.5.29	
ME	2020.6.1-2020.7.24	
ME	2020.7.27-2020.9.18	
ME	2020.9.21-2020.11.13	
ME	2020.11.16-2021.1.8	

147 基础培训计划			
专业	开班计划	地点	备注
ME/AV	2020.03.01--2021.05.30	日照基地	有空余名额, 可报名
ME/AV	2020.09.01--2021.05.30		

147 结构修理项目培训计划				
培训期间	培训专业	招收人数	报到时间	考试时间
2020.07.13 - 2020.08.12	STR01	16 (含外部)	2020.07.12	参见实际课表
2020.08.17 - 2020.08.27	STR02	16 (含外部)	2020.08.16	参见实际课表
2020.08.31 - 2020.09.04	STR03	8 (含外部)	2020.08.30	参见实际课表

表二：济南考点 CCAR66 技能考试培训计划

考试类型	考试起止日期		计划人数	培训计划时间
CCAR66 技能-ME/AV	2020.03.31	2020.04.02	50	(培训日期: 2020.03.10~03.30)
CCAR66 技能-ME/AV	2020.04.28	2020.04.30	50	(培训日期: 2020.04.07~04.27)
CCAR66 技能-ME/AV	2020.05.26	2020.05.28	50	(培训日期: 2020.05.05~05.25)
CCAR66 技能-ME/AV	2020.06.30	2020.07.02	50	(培训日期: 2020.06.09~06.29)
CCAR66 技能-ME/AV	2020.07.28	2020.07.30	50	(培训日期: 2020.07.07~07.27)
CCAR66 技能-ME/AV	2020.08.25	2020.08.27	50	(培训日期: 2020.08.04~08.24)
CCAR66 技能-ME/AV	2020.09.22	2020.09.24	50	(培训日期: 2020.09.01~09.21)
CCAR66 技能-ME/AV	2020.11.03	2020.11.05	50	(培训日期: 2020.10.13~11.02)
CCAR66 技能-ME/AV	2020.12.01	2020.12.03	50	(培训日期: 2020.11.10~11.30)
CCAR66 技能-ME/AV	2020.12.29	2020.12.31	50	(培训日期: 2020.12.08~12.28)

## 备注 1：对外 145 培训课程清单及周期

培训类型	课程名称	培训周期（工作日）
基础类	航空专业入职英语培训	30
基础类	航空概论	5
基础类	航空维修职业道德	1
基础类	人为因素培训	2
基础类	行业标准培训	3
基础类	油箱安全培训	1
基础类	安全管理体系培训	3
基础类	适航法规培训	2
基础类	维修方案编写与变更	2
专业技能	紧固件拆装	5
专业技能	液压管路压接	5
专业技能	光纤电缆制作培训	5
专业技能	标准线路施工	5
通用课程	147 教员能力研讨培训	5
通用课程	FAA/EASA 法规培训	5
专项工作	飞机除防冰培训	1
专项工作	危险品管理与使用培训	1
专项工作	化工品使用规范培训	1
专项工作	飞机巡视培训	1
专项工作	航材检验培训	2
专项工作	航材采购培训	2
专项工作	库房管理培训	1
专项工作	维修技术资料培训	1
专项工作	维修记录填写规范培训	1
专项工作	技术文件填写规范培训	1
专项工作	EWIS 及导线束制作修理	5
专项工作	氧气系统操作与安全培训	1
专项工作	飞机罗盘调校程序	1
专项工作	航空油料和润滑油基础知识	3
专项工作	起落架结构与勤务专题	3
专项工作	燃油箱防腐和渗漏检查专题	2
专项工作	飞机称重培训	1
专项工作	工具评估培训	1
专项工作	工程设计培训	2
专项工作	计划工程师基础培训	3
专项工作	技术工程师基础培训	5
专项工作	工卡工艺编制培训	2
专项工作	生产数据的统计、分析培训	2

专项工作	维修工时及周期评估培训	2
程序类	技术资料管理工作程序培训	2
程序类	质量审核程序培训	1
程序类	新增维修能力申请程序培训	1
程序类	质量调查培训	1
程序类	手册管理培训	1
程序类	供应商评估培训	1
程序类	人员授权评估程序培训	1
特种工艺	NDT 工艺培训	4
特种工艺	特种工艺基本知识培训-NDT	2
特种工艺	特种工艺基本知识培训-支援修理	1
特种工艺	特种工艺基本知识培训-计量	1
特种工艺	机加工培训	3
特种工艺	管道加工培训	2
特种工艺	钢索加工培训	2
特种工艺	缝纫操作培训	4
特种工艺	热处理工艺卡培训	3
特种工艺	喷漆工艺卡培训	2
特种工艺	焊接工艺卡培训	2
特种工艺	复合材料工艺卡培训	2
特种工艺	表面处理工艺卡培训	2
特种工艺	喷丸硬化工艺卡培训	2
特种工艺	客舱整新工艺卡培训	2
特种工艺	热喷涂工艺卡培训	2
OJT	质量工程师在岗培训	1-6 个月
OJT	技术工程师在岗培训	1-6 个月
OJT	计划工程师在岗培训	1-3 个月
OJT	结构修理工程师在岗培训	12 个月
机型熟悉课	A320 系列/737 系列	5 个工作日
机型熟悉课	庞巴迪系列/巴航系列	5 个工作日
机型熟悉课	公务机系列（环快、湾流、庞巴迪、世袭）	5 个工作日
试车培训	B737NG&B737CL&B737MAX	2
试车培训	A319/320/321（CFM56-5&V2500）	2
试车培训	ERJ-190/ERJ-170	2
试车培训	ARJ21-700	2
试车培训	CRJ-200/CL850	2
试车培训	CRJ-700	2
试车培训	CL604/605	3
试车培训	GV-SP(G500/G550)	2
试车培训	DHC-8-400	2
孔探	CFM56-3 发动机孔探检查培训	2
孔探	CFM56-5 发动机孔探检查培训	2

孔探	CFM56-7 发动机孔探检查培训	2
孔探	V2500 发动机孔探检查培训	2
孔探	CF34-3 发动机孔探检查培训	2
孔探	CF34-8 发动机孔探检查培训	2
孔探	JT8D 发动机孔探检查培训	2
孔探	CT7-9 发动机孔探检查培训	2
孔探	BR710 发动机孔探检查培训	2
孔探	CF34-10 发动机孔探检查培训	2
孔探	PW150 发动机孔探检查培训	2
孔探	TAY611 发动机孔探检查培训	2
航线维护	CFM56-3 发动机航线维护培训	4
航线维护	CFM56-7 发动机航线维护培训	4
航线维护	CFM56-5 发动机航线维护培训	4
航线维护	V2500 发动机航线维护培训	4
航线维护	CF34-8 航线维护培训	4
航线维护	CF34-3 发动机航线维护培训	4
备注：所有课程及其他 145 专项课程或 NDT/工具计量等课程，需提前两周预约开课时间及课程培训要求。		

## 备注 2：山东太古培训中心 147 培训资质

### CCAR-147 民用航空器部件修理项目培训资质种类：

- STR-011 铝合金结构修理
- STR-012 钢、钛合金结构修理
- STR-013 机身门窗修理
- STR-014 防腐处理
- STR-021 复合材料修理
- STR-022 非金属结构修理
- STR-023 非金属蒙皮修理
- STR-03 喷漆

### CCAR-147 民用航空器机型培训资质种类：

- B737-3/4/500(CFM56)机型机械 I/II 类培训
- B737-3/4/500(CFM56)机型电子 I/II 类培训
- B737-6/7/8/900(CFM56)机型机械 I/II 类培训
- B737-6/7/8/900(CFM56)机型电子 I/II 类培训
- CRJ-200(CF34)机型机械 I/II 类培训
- CRJ-200(CF34)机型电子 I/II 类培训
- CL604/605(CF34)机型机械 I/II 类培训

CL604/605(CF34)机型电子 I/II 类培训  
A319/320/321(CFM56)机型机械 I/II 类培训  
A319/320/321(CFM56)机型电子 I/II 类培训  
A319/320/321(V2500)机型机械 I/II 类培训  
A319/320/321(V2500)机型电子 I/II 类培训  
A319/320/321 机型机械 I/II 类发动机差异培训(V2500 转 CFM56)  
A319/320/321 机型电子 I/II 类发动机差异培训(V2500 转 CFM56)  
A319/320/321 机型机械 I/II 类发动机差异培训(CFM56 转 V2500)  
A319/320/321 机型电子 I/II 类发动机差异培训(CFM56 转 V2500)  
Global Express/5000/ XRS(RR BR710)机型机械 I/II 类培训  
Global Express/5000/ XRS(RR BR710)机型电子 I/II 类培训  
GIV-X(G350/G450)(TAY611) 机型机械 I/II 类培训  
GIV-X(G350/G450)(TAY611) 机型电子 I/II 类培训  
G500/G550(BR710) 机型机械 I/II 类培训  
G500/G550(BR710) 机型电子 I/II 类培训  
DHC-8-400 (PW150A) 机型机械 II 类培训  
DHC-8-400 (PW150A) 机型电子 II 类培训  
ARJ21-700 机型机械 II 类培训  
ARJ21-700 机型电子 II 类培训  
B737-8 机型机械 II 类培训  
B737-8 机型电子 II 类培训