



2022 年 CCAR66R3 (TA 类别) 维修执照 培训考试计划

模块	名称	课时	培训时间	备注
M1	航空概论	30	2022.3.2--3.8	含复习、考试时间
M2	航空器维修	52	2022.3.9--3.18	含复习、考试时间
M3	飞机结构与系统	178	2022.3.19--4.22	含复习、考试时间
M5	航空涡轮发动机	85	2022.4.23--5.13	含复习、考试时间
M7/8	实作评估考前辅导班	80	2022.5.15--5.24	含复习、考试时间
M1	航空概论	30	2022.5.18--5.24	含复习、考试时间
M2	航空器维修	52	2022.5.25--6.6	含复习、考试时间
M3	飞机结构与系统	178	2022.6.7--7.8	含复习、考试时间
M5	航空涡轮发动机	85	2022.7.9--7.26	含复习、考试时间
M7/8	实作评估考前辅导班	80	2022.7.27--8.5	含复习、考试时间
M7/8	航空器维修基本技能\航空器维修实践	308	2022.7.27--9.14	含复习、考试时间
M7/8	实作评估考前辅导班	80	2022.9.5--9.14	含复习、考试时间
M1	航空概论	30	2022.7.12--7.18	含复习、考试时间
M2	航空器维修	52	2022.7.19--7.28	含复习、考试时间
M3	飞机结构与系统	178	2022.7.29--8.30	含复习、考试时间
M5	航空涡轮发动机	85	2022.8.31--9.15	含复习、考试时间
M7/8	实作评估考前辅导班	80	2022.9.17--9.28	含复习、考试时间
M7/8	航空器维修基本技能\航空器维修实践	308	2022.9.16--11.10	含复习、考试时间
M7/8	实作评估考前辅导班	80	2022.10.30--11.10	含复习、考试时间
M1	航空概论	30	2022.8.2--8.8	含复习、考试时间
M2	航空器维修	52	2022.8.9--8.18	含复习、考试时间
M3	飞机结构与系统	178	2022.8.19--9.20	含复习、考试时间
M5	航空涡轮发动机	85	2022.9.21--10.13	含复习、考试时间
M7/8	实作评估考前辅导班	80	2022.10.15--10.26	含复习、考试时间
M7/8	航空器维修基本技能\航空器维修实践	308	2022.10.14--12.2	含复习、考试时间
M7/8	实作评估考前辅导班	80	2022.11.21--12.2	含复习、考试时间
M1	航空概论	30	2022.9.13--9.19	含复习、考试时间
M2	航空器维修	52	2022.9.20--9.29	含复习、考试时间



山东太古飞机工程有限公司培训中心

M3	飞机结构与系统	178	2022. 10. 8--11. 8	含复习、考试时间
M5	航空涡轮发动机	85	2022. 11. 9--11. 24	含复习、考试时间
M7/8	实作评估考前辅导班	80	2022. 11. 26--12. 7	含复习、考试时间
M7/8	航空器维修基本技能\航空器维修实践	308	2022. 11. 25--2023. 1. 13	含复习、考试时间
M1	航空概论	30	2022. 10. 25--10. 31	含复习、考试时间
M2	航空器维修	52	2022. 11. 1--11. 10	含复习、考试时间
M3	飞机结构与系统	178	2022. 11. 11--12. 13	含复习、考试时间
M5	航空涡轮发动机	85	2022. 12. 14--12. 29	含复习、考试时间
M7/8	实作评估考前辅导班	80	2023. 1. 2--2023. 1. 13	含复习、考试时间

备注:

- 1、报名人员需完成维修人员信息平台的注册（<https://mp.caac.gov.cn/cmsPortal/license>）。
- 2、报名人员需提供专科及以上理工类专业毕业证，学信网学历备案表。
- 3、参加实作评估考前辅导班的学员需具有从获得正式上岗后至少一年的维修经历，且提供《免实作培训维修经历声明》原件。

联系人：李老师

电话：0531-58802811

手机：15820008767

地址：山东济南遥墙国际机场 山东太古飞机工程有限公司