



中國民航大學
Civil Aviation University of China



CAUC

市场拓展部:

张老师 15602120565

王老师 13920190405 022-24092247



关注“中航大培训视窗”
获取更多培训信息

2026

中国民航大学 培训计划

学校简介

中国民航大学是国家举办的全日制普通高等学校,由中国民用航空局主管,中国民用航空局、天津市人民政府、教育部共建。学校拥有天津东丽、宁河两个校区,以及辽宁朝阳、内蒙古呼伦贝尔、新疆石河子三个主飞行训练基地。

学校坚持研究型特色类大学办学定位和以工学为主,理学、文学、管理学、法学等多学科协调发展的学科专业布局,构建了“顶尖安全、一流交通、知名航宇、精品信息、交叉理学、特色文管”民航顶尖学科生态。现有中国民航首个博士后科研流动站、2个一级学科博士学位授权点,1个博士专业学位授权点,15个一级学科硕士学位授权点,10个硕士专业学位授权点。学校现有47个本科专业,其中国家级一流本科专业建设点8个、省级一流本科专业建设点16个,国家级特色专业建设点3个。学校积极打造“五纵一横一园”科技发展新格局,现有1个国家空管运行安全技术重点实验室,5个民航局重点实验室,5个天津市重点实验室,8个省部级智库,11个省部级科研团队。

学校现有全日制在校生3万余人,其中研究生近4000人;教职工2200余人,其中专任教师1600余人。拥有国家级领军人才8人;享受国务院政府特殊津贴专家4人;入选2025年度全球前2%顶尖科学家榜单9人;拥有全国模范教师1人、省部级教学名师8人;拥有民航特聘专家和民航科技创新领军人才等行业人才23人。学校与法国航空航天大学集团(GEA)共同创办中欧航空工程师学院,2016年被中法两国政府评为“中法大学合作优秀项目”。学校是国际民航组织在中国内地的首个ICAO TRAINAIR PLUS铂金成员/卓越培训中心,获批教育部涉外法治人才协同培养创新基地(培育)。

学校坚持社会主义办学方向,扎根中国大地,不忘立德树人初心,牢记为党育人、为国育才使命,推动教育、科技、人才一体化协同发展,坚持学科引领、人才强校、科技自立、开放赋能、文化润心的发展战略,致力于成为民航领域的高等教育引领者、科技创新示范区、政策咨询智库、国际交流排头兵,努力建设成为中国特色、世界一流民航大学。

培训工作介绍

学校培训工作由继续教育学院统筹协调,与各专业学院共同实施,其宗旨是立足民航、服务民航、面向社会。学校根据民航和社会发展的需要,开展了多层次的民航在职人员管理能力和专业技能培训,培训业务覆盖了民航党建、空管、机务、飞行、航空安全、通航、机场、乘务与安保、管理服务等民航领域,较好地满足了民航企事业单位工作人员的知识更新、岗位适应、能力提升及情操陶冶的学习需求,为行业培训了大量急需紧缺的高素质人才。学校培训合作与服务方式包括到校培训、上门培训、第三地培训、课程采购、网课等。

学校建有学术交流中心,位于北校区,是一家按四星级标准兴建的集客房、餐饮、会议于一体的新型现代化综合性酒店。中心设有多种不同风格和房型的客房213间,共设不同类型会议室13个,最大会议室350平米,可容纳300人左右。在校培训可利用学校资源开展理论教学,学校还有各类国家级实训基地、学科实验室可供参训人员实践教学。学校同时设有游泳馆、羽毛球馆、篮球馆、足球场、网球场等体育活动场所供学员使用。

学校在成都、遵义、井冈山、青岛、建德等地建有培训基地。可充分利用全国各地优质红色教育和党性教育资源,根据客户需要量身定制,以满足广大民航单位的多样化培训需求。

培训资质

国际民航组织“航空教育培训+”铂金成员/卓越培训中心

民航安全培训机构

民航安全管理体系(SMS)审核员培训机构

中国民航适航审定技术支持中心

民航危险品运输培训资质

CCAR-141部民用航空器驾驶员学校正式合格证

民用航空器驾驶员执照理论考试点

飞行员语言能力等级测试考试点

中国民航航线运输驾驶员执照理论培训机构

民用航空低空飞行服务专业人员基础培训机构

民用无人机驾驶员训练机构

民航局无人机驾驶员执照考点

中国 AOPA 无人机驾驶员合格证高校培训机构

国家体育总局 ASFC 无人机执照天津地区认定单位

民航局授权民航管制基础专业培训机构

民航局授权雷达管制基础模拟机培训中心

飞行签派员训练中心

中国民航 CCAR-147 维修培训机构

中国民航局机务维修人员基础理论执照考点

民航局授权民航中小机场基层人员培养工作培训单位

民航局航空安全员培训机构

民航安检人员培训资质

中国航空运输协会(CATA)航空运输销售代理业务培训机构

民航局教师教学发展中心负责单位

中国民航大学2026年培训计划

市场类培训项目

安全类

序号	培训项目	培训内容	面向对象	举办时间及时长	办班地点	联系人
1	民航生产经营单位安全生产管理人员安全培训(初始培训)	课程共有6个模块:安全政策、法律法规、安全管理基本理论、安全管理体系建设、运行专业知识与技能、研讨与交流。总课时不少于64学时	新入职(6个月内)或尚未完成初始培训的民航生产经营单位安全生产管理人员	1月,6天	天津	王老师 15650702569
2	民航生产经营单位安全生产管理人员安全培训(复训)	课程共有4个模块:安全政策、法律法规、安全治理、研讨与交流。总课时不少于24学时	适用于所有取得考核合格证的民航生产经营单位安全生产管理人员	1月,3天	天津	王老师 15650702569
3	民航生产经营单位安全生产管理人员安全培训(初始培训)	课程共有6个模块:安全政策、法律法规、安全管理基本理论、安全管理体系建设、运行专业知识与技能、研讨与交流。总课时不少于64学时	新入职(6个月内)或尚未完成初始培训的民航生产经营单位安全生产管理人员	1月,6天	重庆	谭老师 16620173106
4	民航生产经营单位安全生产管理人员安全培训(复训)	课程共有4个模块:安全政策、法律法规、安全治理、研讨与交流。总课时不少于24学时	适用于所有取得考核合格证的民航生产经营单位安全生产管理人员	1月,3天	重庆	谭老师 16620173106
5	民航生产经营单位安全生产管理人员安全培训(初始培训)	课程共有6个模块:安全政策、法律法规、安全管理基本理论、安全管理体系建设、运行专业知识与技能、研讨与交流。总课时不少于64学时	新入职(6个月内)或尚未完成初始培训的民航生产经营单位安全生产管理人员	3月,6天	南京	王老师 15650702569
6	民航生产经营单位安全生产管理人员安全培训(复训)	课程共有4个模块:安全政策、法律法规、安全治理、研讨与交流。总课时不少于24学时	适用于所有取得考核合格证的民航生产经营单位安全生产管理人员	3月,3天	南京	王老师 15650702569
7	民航生产经营单位负责人安全培训(初始培训)	根据《民航生产经营单位负责人安全培训大纲》制定,共有4个模块,分别是安全政策、法律法规、安全治理、研讨与交流,总课时不少于32学时	新入职(6个月内)或尚未完成初始培训的民航生产经营单位负责人	3月,3天	海口	谭老师 16620173106
8	民航生产经营单位负责人安全培训(复训)	根据《民航生产经营单位负责人安全培训大纲》制定,共有4个模块,分别是安全政策、法律法规、安全治理、研讨与交流,总课时不少于24学时	已取得民航安全生产知识和管理能力考核合格证的民航生产经营单位负责人	3月,3天	海口	谭老师 16620173106
9	民航生产经营单位安全生产管理人员安全培训(初始培训)	课程共有6个模块:安全政策、法律法规、安全管理基本理论、安全管理体系建设、运行专业知识与技能、研讨与交流。总课时不少于64学时	新入职(6个月内)或尚未完成初始培训的民航生产经营单位安全生产管理人员	4月,6天	杭州	谭老师 16620173106
10	民航生产经营单位安全生产管理人员安全培训(复训)	课程共有4个模块:安全政策、法律法规、安全治理、研讨与交流。总课时不少于24学时	适用于所有取得考核合格证的民航生产经营单位安全生产管理人员	4月,3天	杭州	谭老师 16620173106
11	民航生产经营单位安全生产管理人员安全培训(初始培训)	课程共有6个模块:安全政策、法律法规、安全管理基本理论、安全管理体系建设、运行专业知识与技能、研讨与交流。总课时不少于64学时	新入职(6个月内)或尚未完成初始培训的民航生产经营单位安全生产管理人员	5月,6天	深圳	谭老师 16620173106

序号	培训项目	培训内容	面向对象	举办时间及时长	办班地点	联系人
12	民航生产经营单位安全生产管理人员安全培训(复训)	课程共有4个模块:安全政策、法律法规、安全治理、研讨与交流。总课时不少于24学时	适用于所有取得考核合格证的民航生产经营单位安全生产管理人员	5月,3天	深圳	谭老师 16620173106
13	民航生产经营单位安全生产管理人员安全培训(初始培训)	课程共有6个模块:安全政策、法律法规、安全管理基本理论、安全管理体系建设、运行专业知识与技能、研讨与交流。总课时不少于64学时	新入职(6个月内)或尚未完成初始培训的民航生产经营单位安全生产管理人员	6月,6天	青岛	王老师 15650702569
14	民航生产经营单位安全生产管理人员安全培训(复训)	课程共有4个模块:安全政策、法律法规、安全治理、研讨与交流。总课时不少于24学时	适用于所有取得考核合格证的民航生产经营单位安全生产管理人员	6月,3天	青岛	王老师 15650702569
15	民航生产经营单位负责人安全培训(初始培训)	根据《民航生产经营单位负责人安全培训大纲》制定,共有4个模块,分别是安全政策、法律法规、安全治理、研讨与交流,总课时不少于32学时	新入职(6个月内)或尚未完成初始培训的民航生产经营单位负责人	6月,3天	青岛	王老师 15650702569
16	民航生产经营单位负责人安全培训(复训)	根据《民航生产经营单位负责人安全培训大纲》制定,共有4个模块,分别是安全政策、法律法规、安全治理、研讨与交流,总课时不少于24学时	已取得民航安全生产知识和管理能力考核合格证的民航生产经营单位负责人	6月,3天	青岛	王老师 15650702569
17	民航生产经营单位安全生产管理人员安全培训(初始培训)	课程共有6个模块:安全政策、法律法规、安全管理基本理论、安全管理体系建设、运行专业知识与技能、研讨与交流。总课时不少于64学时	新入职(6个月内)或尚未完成初始培训的民航生产经营单位安全生产管理人员	7月,6天	杭州	谭老师 16620173106
18	民航生产经营单位安全生产管理人员安全培训(复训)	课程共有4个模块:安全政策、法律法规、安全治理、研讨与交流。总课时不少于24学时	适用于所有取得考核合格证的民航生产经营单位安全生产管理人员	7月,3天	杭州	谭老师 16620173106
19	民航生产经营单位安全生产管理人员安全培训(初始培训)	课程共有6个模块:安全政策、法律法规、安全管理基本理论、安全管理体系建设、运行专业知识与技能、研讨与交流。总课时不少于64学时	新入职(6个月内)或尚未完成初始培训的民航生产经营单位安全生产管理人员	8月,6天	成都	谭老师 16620173106
20	民航生产经营单位安全生产管理人员安全培训(复训)	课程共有4个模块:安全政策、法律法规、安全治理、研讨与交流。总课时不少于24学时	适用于所有取得考核合格证的民航生产经营单位安全生产管理人员	8月,3天	成都	谭老师 16620173106
21	民航生产经营单位安全生产管理人员安全培训(初始培训)	课程共有6个模块:安全政策、法律法规、安全管理基本理论、安全管理体系建设、运行专业知识与技能、研讨与交流。总课时不少于64学时	新入职(6个月内)或尚未完成初始培训的民航生产经营单位安全生产管理人员	9月,6天	天津	王老师 15650702569
22	民航生产经营单位安全生产管理人员安全培训(复训)	课程共有4个模块:安全政策、法律法规、安全治理、研讨与交流。总课时不少于24学时	适用于所有取得考核合格证的民航生产经营单位安全生产管理人员	9月,3天	天津	王老师 15650702569

序号	培训项目	培训内容	面向对象	举办时间及时长	办班地点	联系人
23	民航生产经营单位负责人安全培训(初始培训)	根据《民航生产经营单位负责人安全培训大纲》制定,共有4个模块,分别是安全政策、法律法规、安全治理、研讨与交流。总课时不少于32学时	新入职(6个月内)或尚未完成初始培训的民航生产经营单位负责人	9月,3天	成都	谭老师 16620173106
24	民航生产经营单位负责人安全培训(复训)	根据《民航生产经营单位负责人安全培训大纲》制定,共有4个模块,分别是安全政策、法律法规、安全治理、研讨与交流。总课时不少于24学时	已取得民航安全生产知识和管理能力考核合格证的民航生产经营单位负责人	9月,3天	成都	谭老师 16620173106
25	民航生产经营单位安全生产管理人员安全培训(初始培训)	课程共有6个模块:安全政策、法律法规、安全管理基本理论、安全管理体系建设、运行专业知识与技能、研讨与交流。总课时不少于64学时	新入职(6个月内)或尚未完成初始培训的民航生产经营单位安全生产管理人员	10月,6天	成都	谭老师 16620173106
26	民航生产经营单位安全生产管理人员安全培训(复训)	课程共有4个模块:安全政策、法律法规、安全治理、研讨与交流。总课时不少于24学时	适用于所有取得考核合格证的民航生产经营单位安全生产管理人员	10月,3天	成都	谭老师 16620173106
27	民航生产经营单位安全生产管理人员安全培训(初始培训)	课程共有6个模块:安全政策、法律法规、安全管理基本理论、安全管理体系建设、运行专业知识与技能、研讨与交流。总课时不少于64学时	新入职(6个月内)或尚未完成初始培训的民航生产经营单位安全生产管理人员	11月,6天	海口/深圳	谭老师 16620173106
28	民航生产经营单位安全生产管理人员安全培训(复训)	课程共有4个模块:安全政策、法律法规、安全治理、研讨与交流。总课时不少于24学时	适用于所有取得考核合格证的民航生产经营单位安全生产管理人员	11月,3天	海口/深圳	谭老师 16620173106
29	民航生产经营单位安全生产管理人员安全培训(初始培训)	课程共有6个模块:安全政策、法律法规、安全管理基本理论、安全管理体系建设、运行专业知识与技能、研讨与交流。总课时不少于64学时	新入职(6个月内)或尚未完成初始培训的民航生产经营单位安全生产管理人员	12月,6天	海口/深圳	王老师 15650702569
30	民航生产经营单位安全生产管理人员安全培训(复训)	课程共有4个模块:安全政策、法律法规、安全治理、研讨与交流。总课时不少于24学时	适用于所有取得考核合格证的民航生产经营单位安全生产管理人员	12月,3天	海口/深圳	王老师 15650702569
31	民航生产经营单位负责人安全培训(初始培训)	根据《民航生产经营单位负责人安全培训大纲》制定,共有4个模块,分别是安全政策、法律法规、安全治理、研讨与交流。总课时不少于32学时	新入职(6个月内)或尚未完成初始培训的民航生产经营单位负责人	12月,3天	天津	王老师 15650702569
32	民航生产经营单位负责人安全培训(复训)	根据《民航生产经营单位负责人安全培训大纲》制定,共有4个模块,分别是安全政策、法律法规、安全治理、研讨与交流。总课时不少于24学时	已取得民航安全生产知识和管理能力考核合格证的民航生产经营单位负责人	12月,3天	天津	王老师 15650702569
33	基于胜任能力(CBTA)危险品岗位资质培训(原1、2、3、6类人员初/复训)(第一期)	依据局方备案或批准的危险品培训大纲,参照ICAO《基于胜任能力的危险物品培训和评估做法指导》(Doc10147),按照负责准备危险品货物人员、负责处理或接收危险品货物人员的胜任能力要求安排教学。课程包括危险品基础知识:危险品分类、危险品运输准备(包装、标记标签、运输文件)、处理/接收货物(收运检查、存储、装载);放射性物质航空运输专题;锂电池航空运输专题;2026年DGR更新等	从事危险品收运工作人员;从事危险品空运工作及相关管理、监督工作的人员;参与危险品货物/邮件航空运输的托运人、包装人等	5月,5天	天津	沈老师 13820869654

序号	培训项目	培训内容	面向对象	举办时间及时长	办班地点	联系人
34	基于胜任能力(CBTA)危险品岗位资质培训(原1、2、3、6类人员初/复训)(第二期)	依据局方备案或批准的危险品培训大纲,参照ICAO《基于胜任能力的危险物品培训和评估做法指导》(Doc10147),按照负责准备危险品货物人员、负责处理或接收危险品货物人员的胜任能力要求安排教学;危险品基础知识:危险品分类、危险品运输准备(包装、标记标签、运输文件)、处理/接收货物(收运检查、存储、装载);放射性物质航空运输专题;锂电池航空运输专题;2026年DGR更新等	从事危险品收运工作人员;从事危险品空运工作及相关管理、监督工作的人员;参与危险品货物/邮件航空运输的托运人、包装人等	9月,5天	天津	沈老师 13820869654
35	EAP专员培训	EAP概述;心理危机识别;个体/团体咨询原则与方法;EAP专员角色及沟通技巧;员工需求分析与问题解决;心理调节技能(压力与情绪调节/心理投射测验/箱庭疗法理论与实务等)	全国民航系统从事EAP相关工作的人员(民航各一线部门,如飞行、乘务、空管、机务、地服、运控等)的班组长、基层管理人员、工会干部、热心员工福利的骨干员工	9月,3天	天津	李老师 15122721384
36	飞行运行重大风险防控培训(第一期)	详解“8.24事故”,由“8.24事故”调查员还原8.24事故的经过,分析事故的原因和促成因素,总结该事故对飞行工作的启示;飞行运行特情处置分析及方法研究,结合实际案例讲述空中特情的处置原则和方法等,包括A320飞机澳门机场重着陆事件的总结;飞行失控案例分析与预防,重点讲解埃塞航“3.10事件”,狮航“10.29事件”;可控飞行撞地案例分析与预防,重点讲解伊尔76刮碰跑道航向天线事件等多起典型可控飞行撞地案例;飞行中重着陆及擦机尾案例分析与预防,用案例及视频深度解析原因及应对方法;空速不可靠案例分析与预防,从空速不可靠事件的现象、原因、分析和应对措施等进行分析,提出空速不可靠特情的应对逻辑,应对策略;跑道安全案例分析与预防,从调查员和空管人员的双重视角解读和分析近年发生的多起跑道安全事件案例。以上所有课程均由调查中心参加此类事件调查的调查员现场讲解	民航各地区管理局、监管局监察员;航空公司、公务机公司飞行人员;航空公司、机场、空管局安全管理人员;飞行院校的飞行人员及安全管理人员	5月,3天	天津	陈老师 13905300595
37	飞行运行重大风险防控培训(第二期)	详解“8.24事故”,由“8.24事故”调查员还原8.24事故的经过,分析事故的原因和促成因素,总结该事故对飞行工作的启示;飞行运行特情处置分析及方法研究,结合实际案例讲述空中特情的处置原则和方法等,包括A320飞机澳门机场重着陆事件的总结;飞行失控案例分析与预防,重点讲解埃塞航“3.10事件”,狮航“10.29事件”;可控飞行撞地案例分析与预防,重点讲解伊尔76刮碰跑道航向天线事件等多起典型可控飞行撞地案例;飞行中重着陆及擦机尾案例分析与预防,用案例及视频深度解析原因及应对方法;空速不可靠案例分析与预防,从空速不可靠事件的现象、原因、分析和应对措施等进行分析,提出空速不可靠特情的应对逻辑,应对策略;跑道安全案例分析与预防,从调查员和空管人员的双重视角解读和分析近年发生的多起跑道安全事件案例。以上所有课程均由调查中心参加此类事件调查的调查员现场讲解	民航各地区管理局、监管局监察员;航空公司、公务机公司飞行人员;航空公司、机场、空管局安全管理人员;飞行院校的飞行人员及安全管理人员	9月,3天	天津	陈老师 13905300595

序号	培训项目	培训内容	面向对象	举办时间及时长	办班地点	联系人
38	安全管理体系(SMS)审核员培训(第一期)	SMS基础知识;SMS审核管理办法;审核标准及要点;审核案例分析;审核模拟练习;审核报告编写;培训考试	满足《民航安全管理体系(SMS)审核管理办法》和《民航安全管理体系(SMS)审核员培训管理办法》的相关人员	6月,5天	天津	陈老师 13905300595
39	安全管理体系(SMS)审核员培训(第二期)	SMS基础知识;SMS审核管理办法;审核标准及要点;审核案例分析;审核模拟练习;审核报告编写;培训考试	满足《民航安全管理体系(SMS)审核管理办法》和《民航安全管理体系(SMS)审核员培训管理办法》的相关人员	9月,5天	天津	陈老师 13905300595
40	民机系统安全性和评估培训	结合案例对SAE ARP4761A系统安全性和评估过程及方法进行应用讲解;正常类飞机、eVTOL的安全性要求及符合性方法	航空器、系统和设备制造商从事整机、系统、设备的研发、生产、测试、管理的中、高级技术人员及管理人员,大专及职业院校从事相关工作的人员	5月,3天	天津	肖老师 15822479040
41	航空机载设备技术标准规定发布和修订培训	新增/修订的技术标准规定解读;新增/修订的最低性能标准解读;推荐的符合性验证方法	航空器、系统和设备制造商从事整机、系统、设备的研发、生产、测试、管理的中、高级技术人员及管理人员,大专及职业院校从事相关工作的人员	5月、9月,2天	天津	王老师 13702123909

机场类

序号	培训项目	培训内容	面向对象	举办时间及时长	办班地点	联系人
42	运输机场跑道表面状况评估与通报培训	运输机场跑道表面状况评估与通报的背景与时机;运输机场跑道表面状况评估与通报方法与决策策略;运输机场跑道表面状况评估与通报文件详读及案例分析;交流与互动研讨	全国各机场集团、成员机场相关从业人员;局方监察员	4月,3天	天津	马老师 18522097330
43	机场工程BIM技术理论与应用能力提升培训	BIM技术基本概念与相关标准;BIM技术在机场工程全生命周期中的应用;BIM应用中的信息传递与表达;BIM核心软件及其特点;BIM软件实操与建模技巧;基于BIM的工程项目管理组织与流程;BIM技术标准与应用;BIM技术发展前沿与应用实例	从事民航机场与相关工程项目管理、设计、施工、咨询、智能建造、企业数字化转型创新相关人员	4月,3天	天津	戴老师 13642091146
44	智慧基础设施与数字孪生机场建设培训	智慧民航建设路线与相关文件解读;智慧机场建设目标与实施路径分析;智慧基础设施内涵与技术手段;物联网技术在智慧机场中的应用;智慧基础设施传感数据处理分析;人工智能基本概念与基础知识;人工智能相关技术在智慧机场中的应用;数字孪生概念与技术特点;数字孪生机场典型应用点剖析	机场建设与运行相关管理与技术人员;民航或交通运输相关企业从事智能化、数字化转型相关管理与技术人员;企业数字化转型、新技术应用相关人员	6月,3天	天津	戴老师 13642091146
45	碳中和与民航碳管理业务能力提升培训	双碳目标与民航可持续发展概述;航空碳核算理论与实践;民航环境影响评估与控制技术;双碳机场评价与低碳机场建设;航空碳排放权交易	民航各地区管理局、运输机场、航空公司、民航院校等从事民航绿色与可持续发展的相关人员	6月,3天	天津	张老师 13752110490

序号	培训项目	培训内容	面向对象	举办时间及时长	办班地点	联系人
46	垂直起降场地建设关键技术培训	低空经济概念及相关政策解读;国内外起降场地建设相关标准解读;起降场地选址及结构设计方法;起降场地物理特性及障碍物限制要求分析;起降场地通信导航监视设施配置要求;起降场地气象设施配置要求;起降场地供电设施配置要求;降场场地消防设施配置要求	从事低空经济起降场地规划、建设及运营相关的管理与技术人员	6月,3天	天津	吴老师 16622890768
47	机场运行指挥能力提升培训	机场基础知识及我国民航法律、法规、规章、标准体系;机场运行安全管理及安全信息管理基础;空中交通管制基础及空域流量管理;机坪运行管理及管制指挥;机场应急救援及案例分析;我国机场运行指挥模式;航班正常管理及案例分析;飞机性能与航空气象基础	机场运行指挥及机场飞行区管理相关从业人员	10月,5天	天津	董老师 18522033470
48	机场运行安全风险管控培训	不停航场景下的运行安全风险管控;机场不安全事件场景下的运行安全风险管控;重大社会活动影响场景下的机场安全风险管控	机场运行指挥及机场飞行区管理相关从业人员	4月,3天	天津	张老师 15922080800
49	航材管理基础能力培训	航空维修及航材保障、航空维修方式、维修计划及维修资源需求分析等;航材相关概念及适航性;航材的定义、分类、合格性要求等;航材计划:航材初始备件的确,航材的需求预测,航材的库存控制等;航材采购:采购和供应商管理基础知识、航材采购流程、供应商和分销商管理、质量控制、谈判技巧等;航材报关及运输:海关的组织架构与海关的职责、报关的类型与流程、对外贸易管制、一般进出口货物报关、保税加工货物报关、保税物流货物报关、报关相关税费计算等;航材仓储、运输与配送管理:仓储、运输和配送管理的基本理论、航材仓储和配送、仓储及运输管理、智能仓储和物流设备等;航材信息化关键技术:航材管理中的关键信息化手段,如条形码技术、RFID技术及人工智能方法等;航材管理绩效评价:航材管理的评价体系及量化方法	航材管理从业人员	5月,5天	天津	付老师 13821215625 董老师 18522033470
50	机场道面建设、管理及养护新技术培训	ACR-PCR背景下的机场道面综合评价理论和计算方法;机场道面服役性能快速恢复新技术与新材料;新时代、新规范、新技术下民航机场道面发展方向及趋势;基于信息赋能的场道虚拟仿真管理技术;场道结构耐久性能提升新技术	各机场单位基础建设部门、飞行区管理部门、运行管理部门等不停航施工管理相关人员	5月,3天	天津	刘老师 15022685928
51	机场飞行区场地管理业务培训	机场飞行区场地基础知识和相关标准解读;《民用机场水泥混凝土道面维护技术规范》解读;《民用机场沥青混凝土道面维护技术规范》解读;《民用机场飞行区场地基础性维护技术规范》解读	机场飞行区运行维护管理人员和相关技术人员	11月,3天	天津	程老师 13920017622
52	航空维修与工程管理原理及技术培训	基于安全性与经济性的航空维修原理及发展;基于质量、效率及效益思想的航空维修工程与管理案例;航材保障体系及工程方法;数据驱动的航材计划实操;民机全寿命周期直接维修成本分析与控制原理;民机全寿命周期直接维修成本分析方法与案例分析	航空公司及维修单位的工程技术、航材、可靠性管理及质量管理等工程技术与管理人员,以及制造商及其它希望熟悉理解航空维修与工程管理的有关人员	8月,3天	天津	张老师 13072226901

序号	培训项目	培训内容	面向对象	举办时间及时长	办班地点	联系人
53	机场陆侧交通规划设计与管理培训	机场陆侧交通系统规划设计;机场陆侧车行道边系统的运营与管理;机场陆侧交通的运营管理模式及其体制机制;以网约车为重点的机场陆侧交通运营组织和优化管理;机场陆侧智能交通系统	机场规划设计单位、机场公共区管理部、机场交通管理部门、机场停车管理部门、机场公安交警、机场所在城市交通局、运政和路政部门等	5月,2天	天津	欧阳老师 13752103989
54	航空地面运行支持技术与装备科技创新与管理应用实践培训	二十大以来国家、行业科技创新政策理解;校企合作创新实践案例(飞机地面集中除冰、场道除冰、机轮系列维护、飞机牵引);航空地面运行支持技术前瞻(零等待除冰、滑行牵引、行李自动搬运、发动机在翼检测与维护、飞行区自动驾驶与自主作业)	民航各地区局机场处、运输机场、航空公司、民航院校、飞机制造厂家等从事科技创新管理与规划相关人员、机场/机务地面运行支持技术与专业设备创新、使用、维护与管理等的中层管理人员、基层管理与专业技术人员	5月、7月,2天	天津	张老师 13332056890
55	飞行区道面智能运维与延寿关键技术培训	场道基础设施智能检测与综合评价前沿技术;智慧化视角下的沥青道面建-养-维一体化模式;水泥道面病害精准诊断与全寿命周期延寿技术;"AI+民航"深度融合的创新应用与前沿案例	各机场(集团)公司飞行区、场务队等负责运行安全的管理人员、道面巡视及维护管理人员,以及基础建设部门、施工单位等相关人员	9月,2天	天津	王老师 18526418796 张老师 13920530692
56	机场噪声监测与防控能力基础培训	机场建设规划中噪声影响评价;机场噪声相关法律法规与政策标准;机场噪声监测与防控可视化面临的主要挑战;机场噪声监测与防控关键技术;机场噪声投诉应对关键措施	民航各地区管理局、空管局、飞行程序设计单位、运输机场、航空公司、民航院校、飞机制造厂家相关人员	7月,3-4天	天津	陈老师 13662034255

空管类

序号	培训项目	培训内容	面向对象	举办时间及时长	办班地点	联系人
57	管制员转情报员执照基础培训	为运行单位中具备管制基础合格证人员需要考取情报员执照人员,完成其情报基础知识的培训的需求。设置课程包括航空情报服务;航图;飞行程序设计;航空器适航管理;飞机性能;航空情报实践模拟等	具有管制执照或管制基础培训800小时合格证人员拟申请情报员执照	4月,35天	天津	吴老师 13752352406
58	飞行程序设计基础培训	为满足开展飞行程序设计工作具备的初始理论培训,针对飞行程序设计单位未取得备案资质人员开展的初始理论培训。课程包括:传统飞行程序设计;PBN飞行程序设计;航图;航空情报;管制运行概论;飞行模拟;程序设计规范等	拟申请飞行程序设计备案人员	5月,70天	天津	吴老师 13752352406
59	航空情报员复训	为加强民用航空情报员的业务技能,提升航空情报服务机构及人员运行保障水平,举办航空情报员技能复习培训班。课程包括:最新规章讲解;航空数据收集与管理;数字化航空情报;典型航行通告分析;机场净空管理等	航空情报检查员、情报员以及从事航空情报业务相关人员	6月,5天	天津	吴老师 13752352406

序号	培训项目	培训内容	面向对象	举办时间及时长	办班地点	联系人
60	低空飞行服务专业人员基础培训	为从事低空运行人员具备低空飞行服务岗位所需的基本技能和职业素养开展能力性培训。课程内容:低空飞行服务相关法规政策;空域管理;飞行计划处理;动态监视;通信导航;气象服务;应急处置等专业知识	从事或拟从事低空飞行服务、低空运行管理、通航运营、无人机管控等相关工作的企事业单位专业人员	7月,5天	天津	吴老师 13752352406
61	基于飞行视角的飞行程序设计与航图培训	为飞行运行和保障人员深入理解程序设计理念,复杂程序的认知和航图的精准解读,开展程序设计与航图的深度解读。课程内容:飞行程序设计基本原理;基于飞行视角程序解读;飞错点看错图案例分享;典型机场航图与程序讲解	飞行员、签派员、管制员等运行保障的专业人员	7月,5天	天津	吴老师 13752352406
62	机场航务管理培训	为提升机场航务人员、程序设计人员以及局方管理人员,针对机场净空相关基础知识、提升理论开展讲解。课程包括:净空管理规章解读;净空管理典型案例;净空管理新技术;低慢小升空物管控;运行标准等	各地区管理局、监管局检查员、机场航务/净空管理人员、程序设计单位人员、机场建设人员	9月,4天	天津	吴老师 13752352406
63	飞行程序定期培训	针对飞行程序新概念、新技术和设计中遇到问题集中研讨,完成能力保持和业务提升。课程包括:飞行程序设计相关法规更新、设计规则变更;热点性问题探讨;设计案例分享	飞行程序设计备案人员和业务提升人员	10月,3天	天津	吴老师 13752352406
64	民用航空气象观测员岗位培训	云、天气现象、能见度、跑道视程等重点要素的自动观测方法与人工判断协同策略;航空气象报文编发中的常见问题、差错案例解析及业务判断力提升;自动气象观测系统、大气透射仪的数据生成原理与观测报文逻辑解析;气象观测相关法规规范、观测设备计量检定与数据质量控制;飞行颠簸、低空风切变及飞机EDR观测数据在气象业务中的识别与应用	持有民用航空气象观测执照,拟参加定期注册或计划申请类别签注的从业人员;以及从事航空气象观测业务,需开展岗位能力巩固和持续教育的相关技术人员	9月,5天	天津	台老师 18702278178
65	民航航空气象预报员岗位培训	航空气象新技术应用及发展趋势;AI在大气科学中的应用;航空公司EWINS系统简介;典型天气过程预报实践	持有民用航空气象预报执照,拟参加定期注册或计划申请类别签注的从业人员;以及从事航空气象预报业务,需要开展岗位能力巩固和持续教育的相关技术人员	5月,5天	天津	李老师 18622121653
66	飞机性能工程师初级培训	飞行原理;飞机性能基础知识;飞机性能分析基本工具的使用	航务监察员、航空公司运行人员、飞机制造厂商和民航科研院所相关人员	9月,10天	天津	李老师 13276633078
67	飞机性能工程师中级培训	高原运行限制;EOSID制作;飘降和供氧分析	航务监察员、航空公司和机场飞行运行人员、飞机制造厂商和民航科研院所相关人员	10月,10天	天津	李老师 13276633078
68	配载平衡培训	飞行原理;飞机性能限制;配载基本原理;风险管控	航务监察员、航空公司和机场飞行运行人员、飞机制造厂商和民航科研院所相关人员	5月,3天	天津	李老师 13276633078

序号	培训项目	培训内容	面向对象	举办时间及时长	办班地点	联系人
69	民用机场飞机性能培训	飞机性能基础知识;飞机性能软件;飞机性能分析;机场建设报告	航务监察员、飞行程序设计人员	3月,50天	天津	李老师 13276633078
70	航空公司运行控制关键业务专项培训	航行资料与通告;机载导航数据库;涉疆航线签派放行;国际航线签派放行;高原机场签派放行;航班跟踪与调整;航班运行实时监控;运行控制法规体系;公司标准与机场标准;特殊天气签派放行;飘降释压程序	航务监察员、航空公司和机场飞行运行人员、飞机制造商和民航科研院所相关人员	9月,4天	天津	赵老师 15900350650
71	基于胜任能力的飞行签派员训练提升培训	CBTA概念、政策与标准;ICAO及国内的签派员胜任能力框架与建模;胜任能力的评估设计;培训需求分析;飞行签派员胜任能力提升训练案例及开发;飞行签派员能力资质数据管理	民航航务监察员、航空公司飞行签派员、运控人员、地服人员;机场运行人员;民航科研院所相关人员	8月,2天	天津	张老师 18630995461
72	航空公司运行控制风险全周期管控策略专项培训	风险管控基础理论与系统建设;签派放行、运行监控中的典型风险的识别与发展;签派放行、运行监控中的风险控制措施及总结;飞机性能、航空情报、航空气象中的风险控制及管理	航务监察员、航空公司和机场飞行运行人员、飞机制造商和民航科研院所相关人员	8月,3天	天津	时老师 18522521203
73	管制加一班培训	航空气象学;空气动力学与飞行原理;航空专业英语;领航学等	从事管制工作为取得管制基础合格证者	9月至第二年7月	天津	王老师 15002291527
74	飞行签派1000小时基础培训	飞机系统与发动机;航空气象学;空气动力学;交通安全系统工程等	从事签派工作为取得签派1000小时合格证者	9月至第二年7月	天津	王老师 15002291527

机务类

序号	培训项目	培训内容	面向对象	举办时间及时长	办班地点	联系人
75	CCAR-66R3执照理论培训	根据《航空器维修基础知识和实作培训规范》的M1、M2、M3、M5模块设计	民航维修单位从业人员,民航院校机务专业在校生	3月-12月 每期48天	天津	林老师 022-24092629 13602032056
76	CCAR-66R3执照实作培训	根据《航空器维修基础知识和实作培训规范》的M7、M8模块设计	民航维修单位从业人员,民航院校机务专业在校生	3月-12月 每期70天	天津	林老师 022-24092629 13602032056
77	飞机维修技能提升	航空器机体维修实作课程训练	民航维修单位从业人员,参训学员本人需具备1年以上和所申请执照类别对应的航空器机体维修实际工作经历并提供单位出具的证明	3月-12月 每期10天	天津	林老师 022-24092629 13602032056
78	航空维修专业英语培训	根据《航空维修技术英语等级测试指南》设计的M9模块及相关维修专业英语内容	民航维修单位从业人员,民航院校机务专业在校生	5月或9月 每期15天	天津	林老师 022-24092629 13602032056
79	ICAO课程开发员/教员培训	基于胜任能力的航空培训课程准备、教学活动实施及有效训后评估;基于胜任能力的航空培训国际化标准课程建设规划、开发及评估等	民航院校、培训机构、航空公司及维修单位、飞机制造商教员及课程开发人员等	5月、6月、9月、11月 每期5-10天	天津	林老师 022-24092629 13602032056

序号	培训项目	培训内容	面向对象	举办时间及时长	办班地点	联系人
80	ICAO航空器维修人员基于胜任能力的培训和评估	基于ICAO胜任能力标准的航空维修培训实施、评估及持续改进	培训管理部门、民航院校、培训机构、航空公司及维修单位、飞机制造商相关人员	6月或11月 每期5天	天津	林老师 022-24092629 13602032056
81	航空人为因素与维修差错管理培训	ICAO标准化培训,具体包括航空维修人为因素分析、维修差错调查、预防及管理	民航维修单位相关从业人员	7月或11月 每期4天	天津	林老师 022-24092629 13602032056
82	飞机电气线路互联系系统(EWIS)维修培训	ICAO标准化培训,具体包括EWIS检查、清洁、维修、排故等	民航维修单位相关从业人员	6月或9月 每期5天	天津	林老师 022-24092629 13602032056
83	ICAO发动机类培训	ICAO标准化培训,具体包括:CFM56-5B发动机试车;CD135/CD155大陆发动机维修基础;CD135/CD155大陆发动机试车排故等	民航维修单位相关从业人员	5月或11月 每期5-10天	天津	林老师 022-24092629 13602032056
84	智慧民航背景下的民航维修技术人员数据素养培训	民航维修技术人员数据素养概述;基于机载QAR数据的译码与分析方法;民航大数据数理统计应用与人工智能导论;维修技术人员数据素养案例分享与应用实践	各民航维修单位相关从业人员,飞行器设计制造人员	10月,3天	天津	马老师 18622993350
85	面向航空维修工程的项目管理培训	项目和项目管理基本概念;项目与运营的区别;项目成功要素;项目五大过程组;飞机维修工程项目案例分析及研讨等	民航单位中层技术及管理人员	8月,2天	天津	张老师 18222197856
86	面向维修的适航基础知识培训研讨	与维修相关的CCAR66\CCAR120\CCAR121\CCAR145等条款以及规范性文件的全景解读,强化一线人员对规章的理解和实际应用能力,提升维修工作的合规性和安全性	民航各设计单位、制造单位、运营单位、维修单位、民航院校、零部件制造单位相关人员	8月,5天	天津	张老师 18222197856
87	低空飞行器快速概念设计及应用综合能力提高培训	针对低空应用场景,利用飞机快速设计软件,以新能源飞机为例,详细描述如何进行飞机的快速设计以及性能评估	民航各设计单位、制造单位、运营单位、维修单位、民航院校、零部件制造单位相关人员	9月,2天	天津	张老师 18222197856
88	机务教师培训	高校机务维修专业师资的行业适配性与教学能力培养对人才培养至关重要,通过强化民航通识认知,深化航空电子/电气/动力/制造工程领域专业素养,促进跨学科融合与课程思政渗透。培训内容涵盖:民航通识、航空电子、航空电气、飞行器动力工程、飞行器制造工程,培养兼具理论深度与行业视野的复合型师资,助力机务人才培养与行业需求精准对接	开设机务维修专业的高校教师	7月,15天	天津	高老师 15022250655
89	机务维修岗位胜任力培训	基于岗位胜任能力的培训设计和统筹;维修标准及典型岗位胜任能力要求;胜任力管理现状和对行业未来影响;心理健康和性格管理;新一代信息技术与胜任力管理应用;基于岗位胜任能力培训和评估的产教融合等	航空器维修企业培训、人力资源、质量和安全管理等相关管理人员以及拥有航空器维修相关专业高职和本科院校专业负责人、系主任、教务主任、主管教学和就业的二级学院副院长、院长等	3月,3天	天津	张老师 15602120565 王老师 13920190405

管理类						
序号	培训项目	培训内容	面向对象	举办时间及时长	办班地点	联系人
90	机场法规体系与法律实务培训	机场法规体系;机场合同审查与合同管理;机场客运与货运法律问题;机场运营合规管理;机场业务特许经营法律问题	机场法务人员及管理人员	5月,3天	天津	王老师 13920694705
91	航空公司法律理论与实务培训	航空公司合同审查与合同管理;航空公司客运与货运合同;航空运输损害赔偿;飞行员劳动争议;航空公司合规管理	航空公司法务人员及中管理人员	9月,3天	天津	王老师 13920694705
92	民航国际化法律人才专题培训	民航强国战略与国际民航发展趋势;国际航空法体系与发展;国际法航空与国内法的衔接;涉外民航法律实务的重点和难点;民航涉外经典案例分析与研讨	机场、航空公司涉外法务人员及管理人员	11月,3天	天津	王老师 13920694705
93	航空运输商务与数据分析培训	经济形势分析与政策趋势研判;民航数据化商业营销和案例分析;AI赋能民航商务数据分析与应用;航空市场发展演变与国际航空枢纽航线网络建设;大数据技术在民航场景中的应用解析	民航各企事业单位营销委、商委、市场部、信息部等相关人员	3月,3天	天津	马老师 13752015419
94	智慧机场建设培训	交通枢纽规划与智能管理;地面综合交通运行管理;航班管理与空侧运行效率提升;成都国际航空枢纽机场商业运营管理;大型机场不停航施工组织管理;智慧设施与旅客服务体系;智慧机场建设与实践;“十五五”期间我国民航发展形势分析与趋势判断;现场参观(成都天府国际机场)	民航各地区管理局、空管局、飞行程序设计单位、运输机场、航空公司、民航院校、飞机制造厂家相关人员	4月,3天	成都	马老师 13752015419
95	“四型机场”建设规划与运行培训	“四型机场”规划;机场智慧运行;国内外“四型机场”成熟案例分析;全国“四型机场”大平台相关经验分享	全国民航各机场集团负责智慧机场规划、建设、智慧运行部门相关负责人或相关工作人员	5月,3天	天津	鞠老师 13821207465
96	民航领域信创能力提升培训	信创政策解读;信创技术体系及生态全景;民航企业信创管理案例分享;民航业务系统信创测试认证流程规范;信创产品成果及最新进展实地考察	民航企事业单位IT部门负责人及技术骨干、信息安全管理、对信创感兴趣或负责相关项目的民航从业人员	9月,3天	天津	鞠老师 13821207465

其他类						
序号	培训项目	培训内容	面向对象	举办时间及时长	办班地点	联系人
97	民航课程思政建设与教学能力提升培训	以民航课程思政建设为核心,结合建设天津市特色马院方向和实践教学平台,以理论讲授为辅,实践教学展示为主。包括课程思政金课设计的理念与方法、民航特色课程思政元素的挖掘与融入、实践教学展示等内容	设置民航相关专业的学校教师及民航单位培训机构教员	7月或8月,5天	天津	童老师 18802206009

序号	培训项目	培训内容	面向对象	举办时间及时长	办班地点	联系人
98	大数据与人工智能在民航领域的应用培训	大数据与人工智能的基础知识—数理统计与方法;民航业中运营数据统计分析经典案例精讲;数据科学的Python程序设计;大数据分析理论与方法在民航中的应用	民航各地区管理局、空管局、飞行程序设计单位、运输机场、航空公司、民航院校、飞机制造厂家等相关人员及教员	7月,3天	天津	张老师 15302088583 邵老师 022-24092513 15122167463
99	航空安全员初任训练	根据民航局2019年第79号文件《航空安全员训练大纲》要求设计,初任训练480学时	航空安全员初任学员	全年,60天(具体训练起止时间以局方下发通知为准)	天津	王老师 18502655859
100	航图及导航数据库应用高级培训	JEPPESEN各类航图的识读解析及其资料的查询与应用;基于EFB的FD Pro软件的使用技巧;NAIP航图与飞行程序应用常见问题分析;导航数据库典型问题解析;机场最低运行标准应用	民航各地区管理局、空管局、飞行程序设计单位、运输(通用)航空公司、民航院校、飞机制造厂家相关人员	4月,4天	天津	袁老师 15900235634
101	航空案例英语高级培训	依据国际民航组织9835文件中“基于内容的语言教学(CBLT)”要求,通过对“越洋航空236航班”、“乌伯林根空中相撞”、“连尼治机场跑道入侵”、“英国航空5390航班”、“太阳神航空522号”等航空安全案例的还原和分析,帮助提升民航相关从业人员航空专业英语水平	民航院校教师,空中交通管制员,航空公司飞行员,机务工程师	4月,3天	天津	崔老师 13820663478
102	班组长能力提升培训(第一期)	班组长角色认知与班组培训;高效团队建设;班组安全管理与安全意识;落实“六到班组”,强化“三基建设”;新时代青年工作与民航班组文化建设等	各民航单位班组长、带班主任等相关人员	4月,3天	徐州	张老师 15602120565 王老师 13920190405
103	班组长能力提升培训(第二期)	班组长角色认知与班组培训;高效团队建设;班组安全管理与安全意识;落实“六到班组”,强化“三基建设”;新时代青年工作与民航班组文化建设等	各民航单位班组长、带班主任等相关人员	11月,3天	福州	张老师 15602120565 王老师 13920190405
104	人力与培训管理者培训(第一期)	民航单位人力资源发展规划;民航单位人力资源优秀案例与实践;民航单位培训生态构建;民航人力资源管理经验交流与研讨等	民航直属单位、机场、航司等运行单位设计人力资源管理、培训工作相关人员	6月,3天	烟台	张老师 15602120565 王老师 13920190405
105	人力与培训管理者培训(第二期)	民航单位人力资源发展规划;民航单位人力资源优秀案例与实践;民航单位培训生态构建;民航人力资源管理经验交流与研讨等	民航直属单位、机场、航司等运行单位设计人力资源管理、培训工作相关人员	10月,3天	汕头	张老师 15602120565 王老师 13920190405
106	安检高级管理人员培训(第一期)	新时代背景下的民航安全系统思维;空防安全法律法规体系及安检新形势分析;民航异常行为的识别与管理;民航管理人员积极心理塑造与职业压力管理;不正常情况下的应急处置和运行案例分析;民航安检员鉴定等级及职业发展规划等	民航各运输机场安检管理人员	5月,3天	青岛	张老师 15602120565 王老师 13920190405

序号	培训项目	培训内容	面向对象	举办时间及时长	办班地点	联系人
107	安检高级管理人员培训(第二期)	新时代背景下的民航安全系统思维;空防安全法律法规体系及安检新形势分析;民航异常行为的识别与管理;民航管理人员积极心理塑造与职业压力管理;不正常情况下的应急处置和运行案例分析;民航安检员鉴定等级及职业发展规划等	民航各运输机场安检管理人员	10月,3天	杭州	张老师 15602120565 王老师 13920190405
108	内训师能力提升培训(第一期)	习总书记对培训教育工作的重要指示和论述;如何讲好培训课;教材编写及课件制作技巧;民航培训课程案例的开发与使用;培训效果评估与反馈等	民航单位培训中心教员、企业内训师	3月,3天	芜湖	张老师 15602120565 王老师 13920190405
109	内训师能力提升培训(第二期)	习总书记对培训教育工作的重要指示和论述;如何讲好培训课;教材编写及课件制作技巧;民航培训课程案例的开发与使用;培训效果评估与反馈等	民航单位培训中心教员、企业内训师	9月,3天	南通	张老师 15602120565 王老师 13920190405
110	民航局无人机资质培训	按照民航局《民用无人机驾驶员管理规定》、《民用无人机驾驶员执照考试管理服务提供方制度试点实施办法》以及《无人驾驶航空器飞行管理暂行条例》的要求施训	拟考取无人机驾驶员证照的人员	全年	天津	姚老师 13752529891
111	无人机航拍技能培训	拍摄基础知识、航拍构图、航拍运镜、剪辑调色、航拍的应用场景、航拍实战教学等	拟获得无人机相关执照人员	4月,3天	天津	姚老师 13752529891
112	无人机巡检技能培训	风机巡检、光伏巡检、电力巡检、路桥巡检、楼宇巡检、海上设施巡检、石油设施巡检、天然气巡检、各类管路巡检、自动化方案搭建、场景实战等	无人机相关从业人员	7月,3天	天津	姚老师 13752529891
113	无人机装调检修培训	结构系统、动力系统、传感器系统、飞控系统、导航系统、挂载系统的组装、维修、调试、选型、搭配等	无人机相关从业人员	10月,3天	天津	姚老师 13752529891
114	无人机测绘建模技能培训	基础航测原理、二维建模、三维建模、点云图、模型的应用、模型精度控制等	无人机相关从业人员	5月,3天	天津	姚老师 13752529891
115	无人机讲师技能培训	针对无人机自身结构、系统、原理、控制方法,各类传感器的应用、区分、搭配,各项应用场景的实战案例、技术特点等,进行技术基本逻辑、硬件基本组成的教学	无人机相关从业人员	8月,3天	天津	姚老师 13752529891
116	ADS-B技术及应用专项培训	ADS-B技术原理与标准规范、ADS-B地面系统建设与数据处理、ADS-B运行应用与效益分析、前沿发展与研讨交流	空管局(站)管制中心技术人员和管制员;航空公司/低空公司运行控制、飞行技术管理等部门人员;机场集团运行指挥中心、机坪管制等部门的专业人员;航空院校、科研院所、企事业单位从事航空通信、导航、监视等教学与研究的教师和科研人员	4月,3天	天津	张老师 15602120565 王老师 13920190405

序号	培训项目	培训内容	面向对象	举办时间及时长	办班地点	联系人
117	可持续航空燃料培训	可持续航空燃料背景和现状;可持续航空燃料工艺技术;可持续航空燃料安全应用	航油、航司、机场等相关人员	7月,2天	天津	张老师 13672116966
118	民航单位科技管理工作培训	民航领域科研项目管理与申报;民航单位内部科技发展规划与项目管理;民航单位管理类软科学科研项目研究方法研讨;民航单位新技术应用规划研究与管理;科技成果奖申报与成果转化等	民航直属单位、机场、航空公司等运行单位涉及科技开发、科研项目、新技术应用工作的相关人员	3月,3天	天津	张老师 15602120565 王老师 13920190405

定制类培训项目				
序号	培训项目	培训内容	面向对象	联系人
1	民航单位基层管理人员培训	本培训旨在帮助基础管理者认清自身角色与职责,具备向上沟通、化解矛盾、激励下属的能力,提升综合管理素质	民航单位基层管理人员	张老师 15602120565 王老师 13920190405
2	民航单位中高层管理人员培训	本培训旨在提升民航单位中高层管理人员的战略思维、团队协作、创新能力和国际化视野,使其更好地引领公司应对未来挑战,取得更为卓越的业绩。采取理论授课、现场教学、情景模拟、结构化研讨等相结合的教学方式	民航单位中高层管理人员	张老师 15602120565 王老师 13920190405
3	民航机场安全监察员能力提升培训	本培训旨在切实提高各机场集团及下属成员机场安全监察人员综合素质能力,提高地区枢纽机场及中小机场飞行区运行安全、运行服务和保障业务能力,助力各机场建立一支高素质、高水平的安全管理与安全监察人员队伍而举办的专题培训	各机场集团及下属成员机场安全监察人员	张老师 15602120565 王老师 13920190405
4	民航单位监察员法律通识培训	本培训旨在按照民航局关于监察员培训的相关要求,持续提升监察员队伍素质能力,全面提升行政执法质量和效能。课程包括习近平法治思想、新《行政复议法》解读、行政执法具体事务案例分析、民航安全生产中的法律适用等	民航地区管理局、监管局监察员	张老师 15602120565 王老师 13920190405
5	民航公务员任职能力培训	民航公务员在国家宏观政策、法规解读及办会、办公、办事等实践能力方面有提升的需求,本项目旨在通过系统专业的培训来提升相关人员实操技能、提高办事效率、增强履职能力	民航系统公务员	张老师 15602120565 王老师 13920190405
6	民航单位新员工基础能力培训	本培训旨在针对行业新入职或工作岗位调整的人员开设的课程专班,帮助学员迅速掌握民航法律法规、管理构架、运行基础知识等	民航单位新员工及其他有需要的人员	张老师 15602120565 王老师 13920190405
7	民航宣传干部培训	本培训旨在为拓宽民航新闻宣传工作者的新闻报道思维与创新实践能力,把握好新形势下舆论工作的主动权、主导权,不断提升宣传教育工作质效而举办,课程包括习近平总书记对宣传思想工作做出重要指示精神、民航宣传工作的相关文件解读、融媒体时代全媒体宣传工作、新闻写作技巧、摄影和视频剪辑技巧及实践教学等	民航单位从事工会新闻宣传工作及新媒体运营管理人员	张老师 15602120565 王老师 13920190405

序号	培训项目	培训内容	面向对象	联系人
8	民航单位党务工作者培训	本培训旨在增强基层党组织政治功能和组织功能,提升党务干部理论素养与实践能力和建设一支高素质专业化的党务干部队伍而举办的培训,在课程设置方面,结合行业的具体要求,体现行业特色,采取理论授课与实践教学相结合的形式	民航单位基层党务工作者	张老师 15602120565 王老师 13920190405
9	民航单位共青团干部(青马工程)培训	本培训项目旨在深刻领会习近平总书记关于青年工作的重要思想,提升民航团干部履职能力和个人素养,培养有忠诚的政治品格、浓厚的家国情怀、扎实的理论功底、突出的能力素质青年政治骨干,课程涉及习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的二十届三中全会精神、习近平总书记关于青年工作的重要思想以及基础团务等	民航单位专兼职团干部	张老师 15602120565 王老师 13920190405
10	民航单位工会干部培训	本培训项目旨在深入贯彻习近平总书记关于工人阶级和工会工作的重要论述,学习领会中国工会十八大精神,进一步提高工会干部履职能力、服务职工能力,更好地发挥工会在服务民航发展大局,服务职工群众中的积极作用	民航单位工会主席、工会办主任、女工委主任、经审主任、财务人员、工会干事	张老师 15602120565 王老师 13920190405
11	党建理论与党性修养提升培训	本培训旨在深化民航系统党员干部对党的创新理论的理解与把握,重点强化党性修养与理想信念教育,将党建理论与民航安全运行、高质量发展实践紧密结合。课程包括习近平总书记对民航工作的重要指示批示、党的宗旨解读、中国共产党党纪演进历程与启示、《中国共产党纪律处分条例》解读、提升意识形态能力,坚守意识形态阵地等	民航单位党员领导干部	童老师 18802206009
12	民航文化与行业发展培训	本培训围绕民航文化、行业发展以及青年工作等方面展开。包括中国民航发展史、从“两航起义”看党的领导、当代民航行业精神与行业文化、新时代党的青年工作和民航班组文化建设、百年党史视角下的民航人的忠诚与担当等,增强学员的行业认同感和使命感	民航单位青年员工	童老师 18802206009
13	国防动员专项培训	本培训旨在通过相应的专项课程帮助相关单位及学员提升国防意识和观念、增强运输协调能力、提升民航重点目标的保障能力,实现军民航协同发展	民航单位从事国防动员专项工作的人员	张老师 15602120565 王老师 13920190405
14	民航单位职业技能鉴定培训	本培训旨在提升民航单位职业技能鉴定人员的职业技能素养和实际工作能力,课程包括职业技能鉴定体系建设、职业技能鉴定考务管理、考评人员队伍建设等内容	民航单位职业技能鉴定人员	张老师 15602120565 王老师 13920190405
15	中国民航高质量发展专题培训	本培训旨在助力“新时代民航高质量发展”,帮助民航各单位深刻理解把握现阶段我国民航高质量发展的内涵要义和着力点,学习分享各单位民航高质量发展实践经验,搭建交流平台,并推动民航行业的整体进步;课程包括中国式现代化与中国民航高质量发展、中国民航高质量发展指标框架体系(试行)解读、中外机场/航司/空管发展对标分析、机场/航空公司高质量发展路径与实践以及国内外航空运输业发展趋势分析等	民航各地区管理局、监管局、空管局战略规划等相关人员;各航空公司、机场等单位市场、规划、经营、财务等人员,地方政府民航管理部门、临空经济管理部门人员等	马老师 13752015419
16	航空快线专题培训	本培训旨在围绕我国国内航线网络优化,通过枢纽机场城市航空通达性及城市间空间经济相互作用强度分析,构建航空快线网络,提升机场连通性、增强航空航线运营品质,从而便捷旅客出行,改善旅客出行体验;课程包括航空快线基础理论、航空快线旅客权益与服务流程优化、航空快线溢价分析、航空快线与高铁竞争性比较分析、航空快线建设理论与案例分析等	机场、航空公司地面服务保障部门、市场营销部门、航站楼管理部门人员等	马老师 13752015419

序号	培训项目	培训内容	面向对象	联系人
17	航空运输商务管理提升培训	本培训旨在提升航空运输领域的商务管理能力,聚焦市场战略,帮助学员掌握先进管理工具与创新商业模式,增强市场研判与决策能力,以适应行业变革。课程包括商务人员角色认知与营销技能、航线网络规划和时刻管理、机队规划与飞机运营效率提升、航空公司国际合作模式与发展趋势、未来航空公司商务演变和发展趋势等	民航系统从事市场营销工作的主管及以上的工作人员	马老师 13752015419
18	民航服务品质提升培训	本培训旨在帮助航空运输服务管理人员提升品质管控能力、综合业务水平;课程包括民航服务品质提升底层逻辑解读、经济形势分析与政策解读、服务意识与民航服务品质管控、民航服务人员素质能力评估、旅客投诉处理及应对技巧、民航服务典型案例等	民航各企事业单位从事服务管理的人员等	马老师 13752015419
19	航空物流高质量发展专题培训	本培训旨在通过系统化的学习,帮助学员全面理解航空物流高质量发展的内涵,掌握航空物流领域最新的成果,搭建交流平台,促进各单位之间的经验分享与合作,共同推动航空物流行业的发展;通过专题讲座、案例分析、小组讨论及经验分享等方式,提升学员专业技能及应对复杂情况的能力,课程包括民航高质量发展理论与实践、货运航线网络的打造与构建、民航运输业基本特性与国际航空货运枢纽关键运营、航线补贴及其经济性、跨境电商视角下航空物流发展对策等	民航各企事业单位从事航空物流业务的规划和市场人员等	马老师 13752015419
20	航空服务外包专题培训	本培训旨在帮助民航企事业单位及相关从业人员提升对服务外包的认知与管理能力,促进航空服务外包业务的规范化与高质量发展。通过专题讲座、案例分析、小组讨论及经验分享等方式,使学员掌握航空服务外包项目管理、风险管理、合同管理、绩效管理等方面的知识与技能,了解国内外航空服务外包业务的最新动态与趋势;课程包括关于航空服务外包的法律法规、政策文件及标准解读、服务外包项目管理、服务外包项目风险评估与防控、服务外包供应商评估与选择、服务外包业务的监管和绩效考核等	机场的经营管理部、综合办公室、人力资源部门、规划发展部门的人员,机场服务保障单位的相关工作人员,航空公司从事外包管理的相关部门人员等	马老师 13752015419
21	财务能力提升专题培训	本培训旨在帮助民航企事业单位财务人员提升财务能力。通过专题讲座、案例剖析、课堂讨论及经验分享等方式,为提升民航财务管理人员的认知水平和业务能力奠定良好基础;课程包括财务报表深度解析及风险预警、国内航空公司(机场)财务分析、国外航空公司(机场)财务对标分析、航空公司(机场)经济增加值评价与提升、财政税收改革规划形势与重点等	机场、航司等民航单位财务管理、规划管理部门人员	马老师 13752015419
22	航空枢纽经济培训	本培训旨在深化对航空枢纽经济内涵的理解,把握其带动区域发展的核心逻辑和枢纽建设带来的产业机遇,掌握规划与运营的关键要素,有效服务于区域经济的高质量增长。课程包括《关于推进国际航空枢纽建设的指导意见》解读、航空枢纽建设与规划、航空枢纽经济价值分析、枢纽机场城市航空通达性评价和现场参观等	机场战略规划部门、市场营销部门人员	马老师 13752015419
23	民航低空经济专题培训	本培训旨在帮助相关单位及人员掌握低空经济的相关知识举办的专题培训,内容涉及中国低空经济改革历程、低空飞行服务保障体系、无人机应用与无人机反制等,并安排低空飞行服务中心和无人机运行基地参观等实践内容	航空公司、机场、地方政府机关单位等开展低空经济的相关人员等	张老师 15602120565 王老师 13920190405

序号	培训项目	培训内容	面向对象	联系人
24	空中交通管理基础培训	本培训旨在为政府、航空类单位的管理及运行保障相关人员提供空中交通管理的基础知识与技能,增强对国际空管规则的理解和应用,掌握管制规则与程序,提高容量评估与管理的能力,学习机场管制、机坪管制以及雷达管制的专业知识,确保航空安全,优化飞行效率	政府、机场、航司、商飞、中航工业、低空服务等单位管理及运行保障相关人员	刘老师 13821115872
25	空管系统通导人员管制业务提升培训	本培训旨在进一步加深空管设备保障人员对管制业务的认识和理解,加强与管制部门的沟通协作,更好地为管制部门提供优质服务而开发的培训项目。培训内容包括管制基础知识、机场管制、进近管制、区域管制、空域管理、流量管理、航行情报、航空气象等	空管局所属各地区通信导航监视专业技术主任席或直接面向管制服务的岗位技术人员、通信导航监视业务管理人员	张老师 15602120565 王老师 13920190405
26	管制特情英语培训	本培训旨在全面提升空中交通管制员在应对各类紧急和非正常情况(特情)时的英语沟通能力,确保在国际空域、多国籍机组环境下,能够安全、高效、准确、规范地进行无线电通话和信息传递。培训内容包括各类管制特情场景下的陆空通话	空中交通管制员	刘老师 13821115872
27	ICAO英语培训	本培训旨在进一步加强管制员无线电陆空通话水平及管制英语能力,提升管制员指挥国际航班业务水平,帮助学员系统梳理了管制英语知识,总结相关学习思路、技巧和方法,提升学员管制英语综合运用能力。培训内容包括:ICAO管制英语能力要求;发音词汇语法基础;听说泛技能训练;通话听力训练;OPI话题练习CAO管制英语能力要求、发音词汇语法基础、听说泛技能训练、通话听力训练和OPI话题练习等	空中交通管制员	刘老师 13821115872
28	雷达管制基础模拟机培训	本培训旨在提高管制毕业生雷达管制技能水平,缩短管制员培养周期,按照《雷达管制基础模拟机培训大纲》开展培训	空中交通管制员/签约空管局毕业生	刘老师 13821115872
29	雷达管制基础模拟机教员培训	本培训旨在提升管制运行单位和培训中心教员在雷达管制基础模拟机培训中的教学能力,开展现代教学法、基于能力的培训、雷达管制基础模拟机培训内容及要求、模拟练习设计和实践教学等内容的培训	空中交通管制员	刘老师 13821115872
30	空管监视技术培训	空管监视技术是地面监视飞机的主要手段和方式,应用于民用航空器运行的各个阶段,主要提供飞行器运行的状态信息并提供告警服务等。培训内容为空管监视技术基础及其基本原理和应用,包括监视技术基础、一次雷达,二次雷达、S模式、低空监视技术、监视新技术等	空管部门、机场等通导新员工入职培训;空管部门、机场等通导专业技术骨干提升培训	卢老师 13820413270
31	ADS-B专业技术能力提升培训	本培训旨在强化空管及技保人员专业能力,支撑空管运行安全高效。内容涵盖:ADS-B基本概念与系统组成、空-地/地-地数据传输协议及编码解析、报文解码实操技能,结合空管场景案例分析,培养系统保障与故障处理能力,助力掌握空管新技术应用核心技能,适配行业智能化发展需求	各地区空管局CNS技保人;各地区空管局空管人员;民用航空机场空管管制人员及技保人员;通用航空机场空管管制人员及技保人员	陈老师 13332000255
32	民航天线系统智能运维与抗干扰技术培训	本培训旨在提升民航通导人员天线系统运维与抗干扰能力,保障通信导航安全高效。内容涵盖:天线基础理论(原理与特性)、智能运维技术(自动化监控与故障诊断)、抗干扰策略(干扰识别与抑制)、实践案例(典型场景分析与实操演练),强化理论应用与实战技能融合	民航地区管理局技保部通导技术人员;机场通导工作人员	范老师 13516109260

序号	培训项目	培训内容	面向对象	联系人
33	场内新能源设备高效运行培训	本培训旨在助力民航初入人员及相关岗位人员掌握新能源设备运行规律,推动机场智慧低碳转型。培训内容涵盖:APU替代设施(如飞机地面空调)与新能源车运行特点分析,包括充电调度、充电桩布局、能耗监控、安全保障等,结合机场实际运行研究能耗与客舱环境保障,提升设备高效运行能力	初入民航行业人员,机场及驻场单位的规划建设、科技创新、信息系统、地面运行指挥、飞行区管理、车辆驾驶、动力能源等相关人员	诸葛老师 13920342266
34	民航网络信息安全培训	本培训旨在帮助民航单位相关人员熟悉民航网络安全形势与保障体系、保障方案,掌握网络安全风险隐患排查、民航数据安全文件等方面的知识	民航地区管理局相关监察员、民航单位从事网络信息安全管理相关人员	张老师 15602120565 王老师 13920190405
35	革命性技术赋能民航科技创新通识培训	本培训内容包括对二十大以来国家、行业科技创新政策的理解;革命性技术赋能民航科技创新路径(人工智能、星基互联网、北斗导航系统、高速通信网络、智能机器人、新一代传感器/控制器/驱动器/执行器);航空地面运行支持技术前瞻(零等待除冰、滑行牵引、行李自动搬运、发动机在翼检测与维护、飞行区自动驾驶与自主作业)	运输机场飞行区专业技术人员	张老师 13332056890
36	飞行区专业技术人员综合能力提升培训	本培训旨在全面加强飞行区管理人才和技术人才队伍建设,支持各机场做好安全管理工作,提升有关人员安全履职能力,解决飞行区人才知识结构不合理等问题	民航机场飞行区安全管理及专业技术相关人员,局方监察人员	张老师 15602120565 王老师 13920190405
37	民航单位安全能力提升培训(SMS+双重预防)	本培训旨在根据《关于落实民航安全责任的管理办法》(民航规〔2023〕51号)、《民航安全风险分级管控和隐患排查治理双重预防工作机制管理规定》(民航规〔2022〕32号)要求,为各民航单位落实民航安全责任、推进安全管理体系运行提供方法和技巧。培训内容包括安全责任制建立及落实、安全绩效指标制定及应用、双重预防机制与安全管理体系的融合操作、制度衔接等	民航各地区管理局、监管局领导和安全监察员,航空公司、机场、空管、维修等单位分管运行、分管安全的领导,安全管理部门和运行部门等部门领导以及安全管理人员	张老师 15602120565 王老师 13920190405
38	民用航空器维修可靠性管理培训	本培训旨在帮助机务维修学员建立全面的民用航空器可靠性管理及应用的思维,了解可靠性系统的相关知识,制定可靠性方案,建立可靠性控制体系,优化维修方案	航空公司、维修单位、147培训机构、航空院校等从事航空维修人员	张老师 15602120565 王老师 13920190405
39	航空电气类教师教学设计实践路径与课程思政培训	本培训旨在提升航空类青年教师教学设计实践能力与课程思政融合水平,培养复合型师资。培训内容涵盖:专业教学能力(培养方案设计、航空电气/电子/发动机控制知识、全电飞机适航)、课程思政设计(元素挖掘、机务工程管理案例)、实践教学(飞机/发动机参观实习),适配航空技术发展需求	航空类学校/专业的青年教师。主要包括从非航空类学校毕业的,具有博士、硕士或本科学位的青年教师,也包括各类航空培训机构的青年教师	何老师 13820834695
40	航空电子专业师资培训	本培训旨在培养拟开办民航维修/航空电子类专业院校的专业师资,提升教学与科研能力。培训内容涵盖:航空电子系统架构与技术、导航/通信/飞控等专业知识、机载系统虚拟仿真环境构建与操作、民航飞机智慧维修发展方向,助力师资掌握前沿技术与教学方法,适应行业人才需求	主要针对拟开办民航维修/航空电子类专业的高等院校或职业院校培养专业师资	张老师 13920590812
41	航空电子专业岗位胜任力师资培训	本培训旨在依托模拟机提升师资岗位胜任力与教学能力,培养高质量机务维修人才。内容涵盖:机载航电系统组成、原理及维修手册应用;航电系统操作、测试、故障诊断与排除;模拟机及虚拟仿真在理论与实验教学中的实践应用;虚拟仿真一流课程建设研讨,助力师资掌握前沿教学技术,培养复合型航空电子人才	飞机维修相关专业教师,航空维修相关从业人员	钱老师 13516271615 秦老师 13512407793

序号	培训项目	培训内容	面向对象	联系人
42	民航专业师资教学能力提升培训	本培训旨在通过相关专业主干课程讲授、实操课程展示和交流分享等方式,帮助相关师资深入了解专业教学内容和方法,全面提升教学水平,专业方向包括机务维修、安检、地面服务、客货运输、乘务等	高职(中职)类院校相关专业教师,航司、机场等民航单位或相关培训机构教员	张老师 15602120565 王老师 13920190405
43	民航维修英语辅导培训	本培训旨在帮助机务从业人员通过维修技术英语三级,以达到局方对维修人员的资质要求	航空公司、维修单位、147培训机构、航空院校等从事航空维修人员	张老师 15602120565 王老师 13920190405
44	航空货运物流英语培训	本培训旨在帮助航空公司地服人员提升专业英语水平,增强实际操作能力。内容涉及航空货运中法律与合规问题、谈判技巧、海关清关流程与英文表达等,并引入客户服务案例分析、模拟演练等	航空公司货运部门工作人员	张老师 15602120565 王老师 13920190405
45	民航乘务中级英语培训	本培训旨在帮助客舱服务人员及在学学员提升英语水平,达到航空公司的相应要求。经过培训并通过专项考试的学员,可获得我校颁发的乘务专业英语考试合格证书,该证书可以作为入职面试条件的参考,也可为航空公司对申请舱位晋升乘务人员的英语水平评估提供参考依据	航空公司乘务员及乘务专业在校学生	张老师 15602120565 王老师 13920190405
46	国际枢纽机场旅客服务英语培训	本培训旨在使受训人员系统掌握从值机、问询到商业服务等全场景英语沟通技能,确保服务流程的专业性与流畅性。重点提升在安检、边检及处理旅客突发状况时的专项英语应对能力,并培养文化敏感性,强化跨文化服务意识。内容包括机场基础服务场景英语、安检与边检专项英语、商业服务场景英语、文化敏感性与专业素养	国内枢纽机场旅客服务工作人员、国际货运工作人员	赵老师 15333309477
47	航空公司国际化人才培养系列课程培训	本培训旨在培养一批能够熟练进行外语交流、具备国际化视野、通晓国际规则、了解跨文化交际技巧、并掌握民航国际化知识的复合型国际化人才。内容包括:英语听说能力基础夯实;跨文化交际能力提升;专业英语实战与应用	航空公司各职能部门英语储备人才	白老师 13672005717
48	机场人员语言能力提升培训	本培训旨在全面提升机场管理人员与储备人才的英语综合应用能力,使其能在国际化工作环境中进行有效沟通与管理;针对英语岗位教员,专门提升其英语教学法与课程设计能力,打造高水平的内部培训师队伍。内容包括:机场基础服务场景英语、英语综合应用能力训练课程(听说读写)、英语教学能力提升课程(Train-the-Trainer)	机场管理人员、国际化储备人员、英语岗位教员	赵老师 15333309477
49	飞行人员英语等级考试培训	本培训旨在针对性强化飞行员在陆空通话、听力复诵及故事复诵等方面的技能,以满足PEPEC英语等级考试的特定要求。内容包括:听力、复诵(900句)、模拟陆空通话、故事复诵及口语面试(OPI)	在职飞行员及在校飞行学员	赵老师 15333309477
50	机场运行(英语)培训	本培训旨在深入解读国际民航组织附件14等关键规章中的英文内容,使员工熟练掌握跑道、滑行道、导航设备等核心领域的专业术语与运行标准。确保机场在职及新员工能够准确理解并应用英语规范文件,从而提升整个机场的运行安全、效率与合规性	机场在职员工及新员工	赵老师 15333309477

序号	培训项目	培训内容	面向对象	联系人
51	云翼精英国际乘务英语特训营	本培训旨在全方位提升航空公司乘务员的英语能力。通过英语基础强化夯实语言根基,借助日常服务英语模块提升服务沟通水平,利用安全应急英语模块增强应急处理交流能力,依托跨文化交流英语模块促进多元文化理解,最终使学员能够流利、准确运用英语,为乘客提供优质、安全且具国际水准的空乘服务。内容包括:英语基础强化模块、日常服务英语模块、安全应急英语模块、跨文化交流英语模块	航空公司乘务员	赵老师 15333309477
52	民航译界领航提高培训	本培训旨在通过民航专业知识模块,夯实行业知识基础;口译技能提升模块,强化翻译技巧与能力;跨文化交际模块,培养跨文化沟通素养;实战演练环节,积累真实场景经验。助力学员成为既精通民航领域,又具备卓越口译能力,能灵活应对跨文化交流的民航口译精英。内容包括:民航专业知识模块、口译技能提升模块、跨文化交际模块、实战演练	在职民航口译人员;有志于从事民航口译人员	赵老师 15333309477
53	民航基础知识培训	本培训面向民航在职人员、在校学生和社会人员开设的专题培训,集中学习民航的专业基础知识,了解民航行业文化	民航单位在职人员、非民航院校的在校大学生以及航空爱好者	张老师 15602120565 王老师 13920190405
54	服务礼仪培训	本培训旨在通过规范员工的言行举止、统一服务标准、塑造专业的职业形象,提升客户满意度和信任感,优化服务体验,彰显企业品牌价值。内容包括职业形象设计、服务礼仪培训、政务礼仪培训等	交通(民航、铁路、海运等)酒店、物业、医疗、教育、各企事业单位礼仪人员	王老师 18502655859
55	航空研学(民航客舱方向)	本培训旨在通过沉浸式体验与实操训练,点燃对蓝天的向往,让参与者掌握紧急撤离要领、机上应急设备使用及紧急救护技能,提升日常生活的风险应对能力。内容包括民航知识科普、动态模拟仓体验、机上应急设备使用、紧急救护等	中小学生	王老师 18502655859
56	航空研学(机务维修方向)	通过沉浸式参观与亲自体验,传播航空文化知识,激发对航空科学的兴趣,让参与者熟悉民航飞机机型知识、结构与飞行原理等。内容包括停机坪参观及登机体验、体育馆参观及模拟飞行体验、飞行原理及飞机结构知识学习及体验等	中小学生	李老师 022-24092606 13821730432
注:1.以上培训项目,均可根据客户实际需求量身定制,优化培训内容; 2.本手册2026年培训计划(市场班)中的所有项目均可按客户要求,转化为定制班。				

