

东海学院航空VR虚拟仿真实训室落成

记者 徐红清

在虚拟场景中,完成空乘服务配套虚拟仿真训练……前不久,上海东海职业技术学院航空学院航空VR虚拟仿真实训室建设项目完成。实训室配备可以支持沉浸式3D交互课程的学习硬件设备、网络环境,在沉浸式3D交互空乘实训室内,师生可以在虚拟环境中,实现空乘

服务配套虚拟仿真训练。实训室可以满足8-30人的协同学习,以满足未来不同专业的沉浸式3D交互课程的发展需要。

通过该系统,学生可以实现基于课件的分组学习,小组内的学生能在虚拟课件中看到对方的操作,并与对方相互配合完成学习过程。该系统具有独特的防眩晕特点,管理系统

能够对课件内容、课件交互机制、课程分组等进行统一的管理,并能够开放相应的接口,保障后续课程能可持续添加。该虚拟仿真实训室的建设和相关课件开发,极大地改善了实训条件,丰富了空乘专业教学手段,能有效打破空乘专业校内实训的瓶颈,促进该学院对航空人才的培养。



上海市第五届航空服务礼仪大赛落幕



记者 徐红清 摄影 吴恺

日前,上海市第五届航空服务礼仪大赛在上海震旦职业学院举行。来自上海8所航空院校的64名选手参加比赛。比赛包括行礼立仪(团队礼仪展示及个人自我介绍)、学礼仪(知识问答)、展礼示仪(情景剧展示)、说礼赞仪(才艺表演)四个环节。由东航、春秋、中国商飞客服公司的资深空乘以及国家级礼仪专家组成的团队进行专家评审。

上海工程技术大学航空运输学院/飞行学院派出一支由八人组成的队伍参赛。大赛前期,航空运输系的老师们经过一个月的精心设计和排练备战比赛。经过礼仪展示的热身,工程大的同学们在航空知识回答环节,以扎实的专业技术知识和敏捷的反应能力,游刃有余地应对了航空知识难题。经过团体、个人才艺、情景模拟等多个项目的激烈角逐,该校获得了团体三等奖的好

成绩,同时王心怡和潘佳琳同学分获“人气之星”、“智慧之星”称号。

本次比赛由上海市航空学会主办,上海航宇科普中心、上海震旦职业学院承办,旨在培养和储备民航运输企业优秀服务人才,提高航空服务专业学生的专业意识和岗位能力,促进航空服务学生掌握必备的航空服务礼仪知识,塑造亲和、优雅、规范的中国民航服务人员形象。



上海工程技术大学

Shanghai University of Engineering Science

学校概况

上海工程技术大学是工程技术、经济管理、艺术设计等多学科互相渗透协调发展的全日制普通高等学校。学校作为教育部“卓越工程师教育培养计划”首批试点高校和全国地方高校新工科建设的牵头单位,不断深化教育教学改革,创新人才培养模式,提高教育质量。学校坚持依托现代产业办学,服务经济社会发展的办学宗旨,坚持现代化工程应用型特色大学

的办学定位,以现代产业发展需求为导向,学科群、专业群对接产业链和技术链,以产学研战略联盟为平台,构筑了具有上海工程技术大学特色的“一年三学期,工学交替”的产学合作教育模式。学校与行业、企业协同办学、协同育人、协同创新的“三协同”模式,成为以实践能力和创新能力培养为核心的优秀工程师和工程服务人才的摇篮。



空中乘务专业招生概况

2019年我校空中乘务专业继续参加上海市专科层次依法自主招生,由于国家民航局对空勤人员有特殊要求,故考生须提前参加由学校组织的面试,具体办法如下:

(一) 报名基本条件

1、符合我校《2019年专科层次依法自主招生章程》选拔对象的考生。

2、女生身高162cm~172cm,男生身高173cm~185cm。

3、单眼矫正视力均不低于C字视力表0.5;眼球大小适中,对称,目光有神,无色盲。

4、五官端正,肤色好,裸露部位无明显疤痕、斑点等,无纹身。

5、牙齿排列整齐,无明显异色;无狐臭,无口吃、舌短现象,听力正常。

6、无精神病史,肝功能正常,无各类慢性疾病。

7、形体匀称、步态自如、动作协调,无“X”形腿、“O”形腿。

(二) 面试时间、地点及内容

时 间: 2019年2月17日(周日)9:00—14:30。

地 点: 上海工程技术大学长宁校区(长宁区仙霞路350号)。

内 容:

1、体检
2、形象面试(气质形象,对话交流,现场展示)

(三) 注意事项

1、形象面试环节请注意着装整洁、轻便,请不要化妆。

2、报名当天请携带本人身份证件、高考报名号、一寸报名照1张,黑色水笔1支。

3、体检和形象面试合格者,方可报考我校专科层次依法自主招生空中乘务专业。

4、我校《2019年专科层次依法自主招生章程》、空中乘务专业准予报考名单等信息,请及时关注我校本专科招生网。

5、未尽事宜按上海市教委相关文件和我校《2019年专科层次依法自主招生章程》执行。