



沪2023年艺术类专业统考考试说明公布



记者 郭漪

近日,上海市教育考试院公布了2023年上海市普通高校招生艺术类专业考试说明,上海市普通高校招生艺术类专业统一考试是上海市普通高校考试招生的重要组成部分,目的是通过考试对考生专业水平及综合素质进行评定,为高校选拔适合专业培养的考生提供基本依据。

刚刚公布的考试说明从科目与分值、内容与要求等方面对五大艺术类专业统一考试进行了规定(美术与设计学类专业、编导类专业、音乐学类专业、播音与主持艺术类专业、表演类专业):

美术与设计学类专业统考着重考查考生的综合艺术素养、审美与观察能力、造型能力及艺术表现能力。

素描、色彩和速写科目均为必考科目,专业总成绩满分为450分,其中,素描150分,速写150分,色彩150分。

编导类专业统一考试着重考查考生的艺术修养、艺术常识、影视作品分析及故事创作能力。

统考科目为艺术常识、故事创作、影视剧评论写作三门。艺术常识100分、故事创作100分、影视剧评论写作100分,三门总分满分300分。

音乐学类专业统一考试着重考查考生的音乐听觉和识谱能力、演唱或演奏能力以及音乐理论基础知识。

音乐学类专业统一考试分为音乐学类(音乐学)专业统考、音乐学类(音乐表演—声乐)专业统考、音乐学类(音乐表演—器乐)专业统考三类。

音乐学类(音乐学)专业统考科目:声乐演唱、乐器演奏、乐理、视唱练耳;各科成绩满分各为100分,总分400分。

音乐学类(音乐表演—声乐)专业统考科目:声乐演唱、乐理、视唱练耳;各科成绩满分各为100分,总分300分。

音乐学类(音乐表演—器乐)专业统考科目:乐器演奏、乐理、视唱练耳;各科成绩满分各为100分,总分300分。

播音与主持艺术类专业统一考试着重考查考生的语音面貌、构思创意、阅读理解及语言组织表达能力,以及艺术修养和自我展现能力。

统考科目为文稿朗读、图片述评、才艺展示三门。文稿朗读100分,图片述评200分,才艺展示100分,三门总分400分。

表演类专业统一考试着重考查考生表演素养、艺术感受、表达能力及艺术创作等基本素质和专业潜能。

考试科目为声乐、台词、形体、表演四门。声乐100分,台词100分,形体100分,表演200分,四门总分500分。

五大艺术类专业统考各科目考试内容及要求等详细内容,考生可登录上海市教育考试院官网查看。

>>>专业解析

海洋技术:深耕蓝色国土 建设海洋强国

在教育部《普通高等学校本科专业目录》中,海洋技术与海洋科学属于理学中的海洋科学类。海洋科学是一个多学科交叉的综合性体系,也是一门实践科学,总体有两个大方向,海洋科学专业和海洋技术专业,其中海洋科学侧重理论研究,海洋技术则侧重开发应用。

海洋技术专业以观测、研究、开发、利用和保护海洋所需要的各种技术与装备为研究对象,主要包括海洋观测技术、海洋生物技术、海洋测绘技术、海洋预报与信息服务技术、海洋资源开发利用技术和海洋环境保护技术等技术领域。

厦门大学招生网资料显示,海洋技术专业综合运用了数学、生物科学、化学、物理等多门类的学科知识,包括了海洋生物资源开发、海水增养殖、海洋药物开发、海水淡化处理、噪声治理、水声通信等方面,与人类生活息息相关,大有用武之处。

海洋技术专业课程涵盖海洋、信息、机械学等学科内容,具有很强的学科交叉性,可授予理学学士或工学学士学位。根据高校专业设置不同,学习课程有所差异。

21世纪,人类进入了大规模开发利用海洋的时期,海洋作为全球

各类资源的储量库和环境变化的缓冲器,已成为各国海洋权益和经济发展的战略要地。习近平总书记对海洋事业发展寄予厚望,指出“海洋是高质量发展战略要地,要加快建设世界一流的海洋港口、完善的现代海洋产业体系、绿色可持续的海洋生态环境,为海洋强国建设作出贡献”。国家及部分省市陆续出台相关政策及规划支持海洋经济发展。2021年,我国主要海洋产业增加值34050亿元,比上年增长达10.0%,产业结构进一步优化,发展潜力与韧性彰显。

以部分院校公布的数据为例,海洋技术专业毕业生可从事海洋资源调查与开发、海洋环境监测、海洋资源管理、海洋探测、海洋信息处理技术、海洋生态保护、海洋牧场及海洋资源开发利用等工作。

全国开设海洋技术专业的高校较少,目前约有30余所院校。不同院校海洋技术的人才培养、学术研究和技术开发的侧重点是不同的。

需要提醒考生注意的是,海洋技术专业对考生身体条件有一定要求,需参考《普通高等学校招生体检工作指导意见》《招生章程》和高考体检结果填报志愿。

