

职业技能等级认定评价项目评价方案

广告设计师（三级）

一、评价方式

广告设计师（三级）的评价方式分为理论知识考试和操作技能考核。理论知识考试采用闭卷机考方式，操作技能考核采用现场实际操作方式。理论知识考试和操作技能考核均实行百分制，成绩皆达 60 分及以上者为合格。理论知识或操作技能不及格者可按规定分别补考。

二、理论知识考试方案（考试时间 90 分钟）

题型 题库参数	考试方式	题库量	考试题量	分值	配分
判断题	闭卷机考	307	40	0.5 分/题	20
单选题		614	140	0.5 分/题	70
多选题		307	10	1 分/题	10
合计	—	1228	190	—	100

三、操作技能考核方案

考 核 项 目 表

职业（工种）		广告设计师			等级	三级				
职业代码		4-08-08-08				选考方法	考核时间（分钟）	配分	题库题量	考核题量
序号	项目名称	单元编号	单元内容	考核方式						
1	创意设计	1	设计定位	操作	抽一	60	45	5	1	
		2	绘制草图					5		
		3	设计提案					5		
2	设计表现	1	标志设计	操作	抽一	110	40	5	1	
		2	版式设计					5		
		3	包装设计					5		
		4	界面设计					5		

3	文件管理	1	文件校对	操作	抽一	10	15	5	1		
		2	文件输出					5			
合 计						180	100	45	3		
备注											

四、评价场所设备

评 价 考 核 安 排 表

考核内容 (单元)	考位安 排	设施 类型	设施 名称	设施 型号	设施 数量	备注
设计定位	01-40	硬件设 备、系 统环 境、网 络环 境、软 件配 置	(1) 硬件设备： 服务器、计算 机。 (2) 系统环境： 操作系统。 (3) 网络环境： 局域网。 (4) 软件配置： 浏览器、 Photoshop、 illustrator、 adobe XD、基础 办公软件。	(1) 硬件设备：局域网服务 器、计算机(CPU i5 以上， 内存8G以上，硬盘256GB SSD及以上) (2) 系统环境：Windows 10 及以上版本操作系统； (3) 网络环境：局域网畅通 (4) 软件配置：Photoshop 2020、illustrator2020、 adobeXD2020或以上。	服务器1 台，计算 机40 台、操 作系 统40 套、局域 网40个 端口，软 件40套	
绘制草图						
设计提案						
标志设计						
版式设计						
包装设计						
界面设计						
文件校对						
文件输出						

五、组卷方案

1. 理论知识考试组卷

根据理论知识考试试题库配分原则和理论知识考试方案，设定组卷策略，考试时计算机系统按照组卷策略为每个考生随机组一套试题。

2. 操作技能考核组卷

根据操作技能考核方案，设定组卷策略，考试时计算机系统按照组卷策略为每个考生随机组一套操作技能考核试卷。

六、操作技能考核人员配置表

试题、考位、考评人员配置表

项目/单元	题量	考位数	考位号	考评员	考位与试题对应关系
设计定位	1	40	01-40	A、B、C	1. 1. 1-1. 1. 5
绘制草图				A、B、C	1. 2. 1-1. 2. 5
设计提案				A、B、C	1. 3. 1-1. 3. 5
标志设计	1	40	01-40	A、B、C	2. 1. 1-2. 1. 5
版式设计				A、B、C	2. 2. 1-2. 2. 5
包装设计				A、B、C	2. 3. 1-2. 3. 5
界面设计				A、B、C	2. 4. 1-2. 4. 5
文件校对	1	40	01-40	A、B、C	3. 1. 1-3. 1. 5
文件输出				A、B、C	3. 2. 1-3. 2. 5
--	--	--	--	A、B 或 B、C 或 A、C	监考职责
(合计)	3	40	01-40	3人	
说明	1. 考评员安排：按照考评员(阅卷)与考生 1:20 配比，每个机房设置 40 个考位则配备 3 名考评员(阅卷)，任选 2 名同时担任考评员(监考)。此处，A、B、C 为考评员(阅卷)，同时任选 2 名组合担任为考评员(监考) 2. 其他人员安排：每场考试安排考务人员 2 名、技术人员 1 名、电脑操作员 1 名，共 4 名。				