

## 职业技能等级认定评价项目评价方案

## 保卫管理员（一级）

## 一、评价方式

保卫管理员（一级）的评价方式分为理论知识考试、操作技能考核和综合评审 3 项考核内容。其中理论知识考试采用闭卷机考方式，操作技能采用现场笔试考核方式，综合评审采用评审和口试方式。理论知识考试、操作技能考核、综合评审均实行百分制，成绩皆达 60 分及以上者为合格，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	200	20	0.5 分/题	10
单选题			400	80	0.5 分/题	40
多选题			200	10	1 分/题	10
简答题			80	8	5 分/题	40
合计		—	880	118	—	100
备注	1. 按知识点权重比例自动组卷。 2. 简答题的阅卷工作由当天监考员完成监考任务后，负责完成。 3. 监考和考生比为 1:30，监考结束后，对简答部分进行阅卷。					

## 三、操作技能考核方案

考核项目表

职业（工种）		保卫管理员			等级	技师/二级			
职业代码		3-02-02-01							
序号	项目名称	单元 编号	单元内容	考核 方式	选考 方法	考核时间 (分钟)	配分	题库 题量	考核 题量
1	组织防范	1	规划与评价	笔试	必考	30	20	6	1
2	技术防范	1	系统应用管理与 系统效能管理	笔试	必考	30	10	6	1

3	保卫管理	1	目标管理	笔试	抽选	30	30	5	1
		2	安全风险管 理	笔试		30	30	5	
		3	队伍建设	笔试		30	30	5	
4	应急管理	1	应急准备	笔试	抽选	30	30	5	1
		2	应急处置	笔试		30	30	5	
		3	总结与恢复	笔试		30	30	5	
5	培训与指导	1	培训实施	笔试	抽选	30	10	5	1
		2	业务指导	笔试		30	10	5	
合 计						150	100	52	5
备注	整场考试 150 min。								

#### 四、综合评审方案

综合评审要求表

职业（工种）名称	保卫管理员		等级	高级技师/一级	
职业代码	3-02-02-01				
项目名称	单元编号	单元内容	考核方式	考核时间 (min)	配分
综合评审	1	申报材料综合评审	评审	—	40
	2	个人技术答辩	口试	30	60
合计				—	100
备注					

#### 五、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
理论知识考试	01-60		计算机、局域网、考试系统、桌、椅	常规	70	
操作技能	01-30		桌椅	常规	30	
综合评审	01-05		桌椅、计时器、试题单、评分细则	常规	5	

## 六、组卷方案

### 1. 理论知识考试组卷

理论知识采用闭卷机考，为每个考生随机组一套理论知识考核试卷，即每个考生考核不同的理论知识考核试卷。

### 2. 操作技能考核组卷

根据制定的考核方案封闭命题，随机抽题组卷，专家统一审核，作不大于30%的修改，同场同卷。

### 3. 综合评审考核组卷

根据综合评审考核方案，《工作业绩评价申报表》和《申报材料撰写试题单》由评价机构对外网站进行公示。《个人技术答辩试题单》由考试时计算机系统随机抽取试题。

## 七、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
组织防范	1	30	01-30	A、B、C	1.1.1-1.1.6
技术防范	1	30	01-30		2.1.1-2.1.6
保卫管理	1	30	01-30		3.1.1-3.1.5 3.2.1-3.2.5 3.3.1-3.3.5
应急管理	1	30	01-30		4.1.1-4.1.5 4.2.1-4.2.5 4.3.1-4.3.5
培训与指导	1	30	01-30		5.1.1-5.1.5 5.2.1-5.2.5
（合计）	5	30	30	3	

## 八、综合评审考核人员配置表

试题、考位、工作人员配置表

项目/单元	考核题量	考位数	考位号	考评员	考位与试题对应关系
申报材料综合评审	1	1	1	A、B、C	1.1.1

个人技术答辩	1				1.2.1-1.2.10
合计	2	1	1	3	
说明					

### 九、操作技能考核分组安排表

依据国标，操作技能采用案例分析模式实施，操作技能考核不分组轮转。

### 十、综合评审考核分组安排表

依据国标，综合评审采用 3 对 1 模式，每个考位，每 30 分钟，对应 1 位考生，完成考核即结束，综合评审不分组轮转。