

附件 5:

运城职业技术大学建筑工程

专业技能考查方案

根据国家关于“高职（专科）毕业生及在校生（含高校新生）应征入伍，退役后完成高职（专科）学业的前提下，可免于文化课考试入读普通本科”的相关规定，为了检验报考建筑工程专业考生的职业技能水平，特制定本专业职业技能考查方案。

一、考核目的

通过专业职业技能考查，检验考生的职业技能水平，主要考查考生规范、正确使用常用工程测量仪器的操作，确保其入学后能快速适应本科学习环境。

二、组织与安排

1. 考核对象：符合免于文化课考试的建筑工程专业 2023 级考生。
2. 组织形式：教务处安排下由建筑工程学院统一组织进行考核。
3. 时间安排：根据学校统一安排。

三、组织机构

组 长：院长（统筹安排职业技能考查工作）；

副组长：副院长（实施考生职业技能考查、考场布置、组织考核、协调人员等）；

组 员：专业负责人、教研室老师（命题、现场打分、成绩评定汇总等）。

四、考查方式

考生在规定的时间内，现场完成两项任务：水准仪基本操作、经纬仪基本操作。

1. 水准仪操作内容：准备工作、仪器安装与安置、仪器收箱。
2. 经纬仪操作内容：准备工作、仪器安装与安置、仪器收箱。
3. 评分细则见附件。

五、考查要求

1. 总分 100 分，水准仪基本操作和经纬仪基本操作各 50 分。
2. 考生在现场进行操作，监考教师根据考生表现按照评分标准逐项打分。
3. 考查过程中，考生有《国家教育考试违规处理办法》文件中规定的作弊行为的，取消考生入学资格。

附件：

“水准仪基本操作”评分细则

序号	考核任务	考核点	评分标准	分值	得分
1		准备工作	仪器取出后，及时把仪器箱盖合上，并把仪器箱放到合适的位置。	5分	
			仪器轻拿轻放，注重安全。	5分	
2	水准仪基本操作（考核时间5分钟）	仪器安装与安置	水准仪固定在三脚架头大致中间位置。	5分	
			使圆水准器气泡居中，操作过程中无绊倒三脚架腿。	15分	
3		仪器收箱	一手抓住仪器，一手松开中心螺旋，卸下仪器。	5分	
			将仪器放置在仪器箱相应的位置，仪器箱盖能恰当地合起来。	5分	
			三脚架收起。	5分	
			规定时间内完成任务。	5分	
合计				50分	

“经纬仪基本操作”评分细则

序号	考核任务	考核点	评分标准	分值	得分
1	经纬仪基本操作（考核时间10分钟）	准备工作	仪器取出后，及时把仪器箱盖合上，并把仪器箱放到合适的位置。	5分	
			仪器轻拿轻放，注重安全。	5分	
仪器安装与安置		经纬仪固定在三脚架头大致中间位置。	5分		
		仪器对中，使圆水准器、管水准器气泡居中，操作过程中无绊倒三脚架腿。	15分		
3		仪器收箱	一手抓住仪器，一手松开中心螺旋，卸下仪器。	5分	
			将仪器放置在仪器箱相应的位置，仪器箱盖能恰当地合起来。	5分	
	三脚架收起。		5分		
	规定时间内完成任务		5分		
合计				50分	