**邮件标题：工程测量专业专任教师面试通知**

**面试流程：**

应聘者于**2019年7月6日（星期六）上午7：45-8：00之间到**成都农业科技职业学院学院第二办公区门口（学院正门正对）进行签到后到各考场抽号，参加测评。请各位考生持身份证件签到抽签面试。

**测试内容：**

1. **专业实践技能测试（60分）**

考官现场给定命题，所有应试者按要求完成命题。此环节考察应试者对本专业基本技能和知识的掌握情况。

考核内容：工程测量内业处理（注重实操）

要求：

（一）90分钟内完成命题；

1. 自带笔记本电脑，并安装CAD、南方CASS等软件（根据自己的制图习惯和专业需求选择操作软件）。
2. **讲课能力测试（40分）**

以讲授或说课形式完成指定课程中的一个知识点。

1. 授课内容：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **岗位** | **指定课程** | **备注** |
| 工程测量 | 工程测量学 |  |

**（二）**要求：

（1）授课用的课件1套。

（2）普通话教学，语言表述清晰、简洁，逻辑严密，内容正确，重点、难点突出，内容有先进性，理论联系实际。

（3）教学方法、手段合适，教学生动、形象，体现互动式教学，注重学生能力培养。

（4）教态大方，举止得体，表情手势自然，精神面貌好，语言清晰简洁，表达生动准确，声音洪亮，课件设计布局合理，字图规范。

**（三）**流程

1、自我介绍。包括个人的基本情况及特长，时间控制在2分钟内。此环节主要考察应试人员的，口头表达能力，语言组织能力和逻辑思维能力等。

2、讲课（说课）：时间控制在13分钟以内，应试者按应试岗位的指定课程，提前备课，现场讲授（说课）一个完整知识点内容。

3、答辩。考官现场向应试人员提问，应试人员现场作答，时间控制在5分钟左右。此环节主要考核应试人员对专业知识的掌握程度、应用能力，以及个人沟通能力。

**三、**准备完整制作精美的自身简历供评委当场传阅（复印件即可，以免遗失）。**简历中不得提及个人姓名。**

**收到并确认能参加面试的请回复：姓名+确认参加面试，谢谢！**

成都农业科技职业学院组织人事处