

信群通知)对各院校领队、指导教师和在线视频技术人员进行赛前线上培训,重点内容为平台使用方法和比赛注意事项。

(三) 在线赛制

根据选手提交的顺序,由领队进行线上抽签确定比赛顺序。

(四) 设备联调及彩排

11月24日08:00—18:00,按照抽签顺序,第一次进行设备联调和彩排。11月25日08:00—18:00,第二次进行设备联

9. 此非竟教学成果。山溪山路溪(更溪向与分律)和卷舞(翻叶
“卷叶”、“翻叶”等)等,“山溪山路溪”、“翻叶”等,“山溪山路溪”等
上篇自入。

10. 此非竟教学成果。山溪山路溪(更溪向与分律)和卷舞(翻叶
“卷叶”、“翻叶”等)等,“山溪山路溪”、“翻叶”等,“山溪山路溪”等
上篇自入。

11. 此非竟教学成果。山溪山路溪(更溪向与分律)和卷舞(翻叶
“卷叶”、“翻叶”等)等,“山溪山路溪”、“翻叶”等,“山溪山路溪”等
上篇自入。

12. 此非竟教学成果。山溪山路溪(更溪向与分律)和卷舞(翻叶
“卷叶”、“翻叶”等)等,“山溪山路溪”、“翻叶”等,“山溪山路溪”等
上篇自入。

13. 此非竟教学成果。山溪山路溪(更溪向与分律)和卷舞(翻叶
“卷叶”、“翻叶”等)等,“山溪山路溪”、“翻叶”等,“山溪山路溪”等
上篇自入。

(二) 提交材料

14. 此非竟教学成果。山溪山路溪(更溪向与分律)和卷舞(翻叶
“卷叶”、“翻叶”等)等,“山溪山路溪”、“翻叶”等,“山溪山路溪”等
上篇自入。

(三) 组织观摩

本次大赛在线展示答辩和评审通过“腾讯会议”电脑客户端进行，所有作品团队成员、指导教师和领队可通过电脑网页端和手机端在线观摩。请各参赛院校认真做好疫情防控工作。

五、联系方式

(一) 河北中华职业教育社

联系人：陈海洋 0311—86277176 13739719640

(二) 冀南技师学院

联系人：杨大海 13315039583

(三) 技术支持

联系人：郑挺 15128088282

密立伟 18500408176

附件：1. 参赛人员信息情况汇总表

2. 非遗作品评分标准

3. 非遗教学成果评分标准



附件 2

非遗作品评分标准

评价维度	评价内容	评价说明	分值
思想	<ol style="list-style-type: none"> 1. 践行习近平新时代中国特色社会主义思想 2. 体现社会主义核心价值观 3. 弘扬中华优秀传统文化 4. 体现工匠精神 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 作品积极向上、传递正能量，具有时代特征 2. 作品能体现传统文化精神 3. 作品精工细作、精益求精 	20
技能	<ol style="list-style-type: none"> 1. 技能的难度 2. 技能的精度 3. 技能的熟练度 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 作品制作工序与技术复杂 2. 作品制作技术规范、精湛 3. 规定时间内高质量地完成作品 	20
艺术	<ol style="list-style-type: none"> 1. 非遗元素形式的艺术性 2. 结构的艺术性 3. 表现技巧的艺术性 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 作品形式独特，具有美感 2. 作品层次丰富，结构合理 3. 制作手法精巧，表现力强 	20

附件 3

非遗教学成果评分标准



序号	评价项目	评价内容	评价标准	评价方法
1	教学理念	是否体现非遗文化传承与发展的理念	优秀：充分体现非遗文化传承与发展的理念，具有创新性	专家评价
2	教学内容	是否体现非遗文化的核心价值与内涵	优秀：充分体现非遗文化的核心价值与内涵，具有代表性	专家评价
3	教学方法	是否采用多样化的教学方法，提高教学效果	优秀：采用多样化的教学方法，提高教学效果，具有创新性	专家评价
4	教学成果	是否取得显著的教学成果，具有推广价值	优秀：取得显著的教学成果，具有推广价值，具有创新性	专家评价
5	教学评价	是否建立科学的教学评价体系，提高教学质量	优秀：建立科学的教学评价体系，提高教学质量，具有创新性	专家评价

附件 4

参赛院校展示答辩场馆要求

一、设备要求

序号	要求	用途	内容	备注
			<p>方案一：</p> <p>1. 电脑 1（笔记本电脑，最低配置要求：Intel i5-6500 CPU；8G DDR4 内存；Windows10 操作系统 64 位，安装 WPS office 2019、QQ 影音 4. 6. 3. 1104 及以上版本）；</p> <p>2. 高清摄像机/DV/录像机/视频采集卡；</p> <p>3. 外接 USB 全向麦克风；</p> <p>4. 外接激光笔。</p>	软件平台使用
1		画面拍摄设备组 拍摄画面，传音视频	<p>方案二：</p> <p>1. 电脑 1（笔记本电脑，最低配置要求：Intel i5-6500 CPU；8G DDR4 内存；Windows10 操作系统 64 位；安装 WPS office 2019、QQ 影音 4. 6. 3. 1104 及以上版本）；</p> <p>2. 外接 USB 高清摄像头，清晰度不低于 1080P，广角不低于 90 度；</p> <p>3. 外接 USB 全向麦克风；</p> <p>4. 外接激光笔。</p> <p>方案三：</p> <p>1. 86 英寸智慧黑板，最低配置要求：Intel i5 六代以上 CPU；8G DDR4 内存；Windows10 操作系统 64 位；连接有源音响，进行扩声，安装腾讯视频会议，并注册账号进行登录；</p> <p>2. 外接 USB 高清摄像头，清晰度不低于 1080P，广角不低于 90 度；</p> <p>3. 外接 USB 全向麦克风；</p>	腾讯会议。下载地址： https://meeting.tencent.com/

3	背景	答辩室背景效果	方案一：LED 的大赛背景	
			方案二：本届大赛主题背景灯布	
			方案三：结合参赛场地实际情况	
4	环境及网络	提高音视频传输质量	1. 场地面积 25~50m ² ; 2. 灯光明亮无反光, 无噪音; 3. 采用有线网络, 网速不低于 50Mbps; 4. 提供网速测试截图, 测速网址: https://www.speedtest.cn/ ; 5. 准备电源插座保障设备供电;	

二、设备连接效果图 (会议平板一体机模式)

