附件 3:

关于举办 2019 年中等职业学校

数学课程教师信息化教学设计和说课交流活动的报到通知

各有关单位:

中国职业技术教育学会教学工作委员会定于 2019 年 11 月 22 日—11 月 25 日在武汉市举办 2019 年中等职业学校数学课程教师信息化教学设计和说课交 流活动。现将有关事项通知如下:

一、组织单位

主办单位:中国职业技术教育学会教学工作委员会 承办单位:高等教育出版社

二、参会人员

(1)各单位推荐的进行信息化教学设计和说课交流活动及现代教育技术 应用能力交流展示活动的中职学校数学课程教师。

(2)各单位推荐的领队和现场点评专家(各单位可推荐领队、现场点评专家各1名)。

(3) 中国职业技术教育学会教学工作委员会成员。

三、活动内容及组织方式

1. 活动内容

(1) 活动1: 中职数学课程教师信息化教学设计和说课交流。

(2) 活动 2: 新形势下数学教师现代教育技术应用能力交流展示。

(3) 活动 3: 中职数学教学研讨。

2. 组织方式

(1) 报名

本次活动由省(自治区、直辖市、计划单列市)分类统一报名(报名者需 根据附件1自行填写回执信息),每省(自治区、直辖市、计划单列市)活动 1报名人数最多5人,活动2报名人数最多3人。 (2) 现场展示

活动1现场展示时间不超过15分钟(建议将微课及课堂实录穿插到说课 过程中,不单独展示),自备便携式计算机(使用 HDMI 投影仪接口、苹果 品牌便携式计算机的老师请自备投影转接头),以及5份纸质教学设计方案 (现场提交,匿名展示,展示内容及纸质教案中请不要出现个人信息)。

活动2现场展示时间不超过5分钟,其他具体要求及说明详见附件2。

(3) 资料上传

活动1相关的教学设计方案、教学课件、说课课件、微课和课堂实录, 活动2相关的课件等资料,请提前上传到百度网盘,提交回执时填写网盘分 享链接和密码,具体操作与要求见附件3。

(4) 优秀教学成果展示

优秀教学成果将通过中国职业技术教育学会教学工作委员会网站 http://jx.chinazy.org/和中等职业教育网站 http://www.hep.com.cn/zhongzhi 发 布,以供广大教师交流学习。

四、活动时间、地点

1.活动时间

2019年11月22日全天报到,11月23日全天说课交流展示,11月24日 上午新形势下数学教师现代教育技术应用能力交流展示,11月24日下午大会 交流汇报,11月25日离会。

2.活动地点及联系人

武汉东方建国大酒店(地址:武汉市江汉区发展大道 185 号,汉口火车 站旁)。

联系电话: 027-85888668。

3. 会议联系人及联系方式

施雄: 13476855515; 邵勇: 13910587031; 黄烨: 18801061052。

五、日程安排

时间	内 容	备注
11月22日	全天报到,准备工作	
11月23日	教学设计和说课交流	请参加现场交流展示的教师于
11月24日	上午:新形势下数学教师现代 教育技术应用能力交流展示; 下午:大会交流汇报	11月22日18:00点前报到完毕; 点评专家于11月22日14:00前 报到完毕,并按时参加预备会。
11月25日	离会	(云分组符) 11 月 22 日 17:00 召开预备会)

六、其他事项

参会人员的交通、住宿费用由所在单位报销(标准间: 390元/晚·双人; 单间: 380元/晚;房间紧张,原则上均安排合住),其他费用由高等教育出版 社承担。

请各单位于 2019 年 11 月 15 日前(过期后将无法报名)将参会人员信息 通过扫二维码报名的形式发送给会议联系人(见附件 1),以便安排住宿。由于 会议房间紧张,无回执者均不安排住宿。

附前往酒店乘车路线:

1. 汉口站: D2 (E/F) 口出, 步行 372 米即到。

武汉站:乘坐地铁 4 号线(武汉火车站→黄金口)11 站,在洪山广场换
乘地铁 2 号线(光谷广场 →天河机场),10 站后在汉口火车站 D2 (E/F) 口
出,步行 372 米即到。打车 21 公里,40 分钟,约 55 元。

3. 武昌站:乘坐地铁 4 号线(黄金口→武汉火车站)2 站,在中南路换乘
地铁 2 号线(光谷广场→天河机场),11 站后在汉口火车站 D2 (E/F) 口
出,步行 372 米即到。打车 14 公里,30 分钟,约 35 元。

4. 武汉天河机场:乘坐地铁 2 号线(天河机场→光谷广场)10 站,在汉口 火车站 D2 (E/F) 口出,步行 372 米即到。

3

附件:

1. 2019 年中等职业学校数学课程教师信息化教学设计和说课交流活动回 执。

2. 新形势下数学教师现代教育技术应用能力交流展示要求及说明。

3. 2019 年中等职业学校数学课程教师信息化教学设计和说课交流活动资料上传要求及说明。

中国职业技术教育学会教学工作委员会

2019年10月20日

附件1:

2019年中等职业学校

数学课程教师信息化教学设计和说课交流活动回执

									备注(写明领队、点评专家、展
bil. A		出任	포패	F 1	通信地址	到会	离会	住宿	示教师、观摩人员,展示教师请
姓名	性别	単位	于机	Email	(含邮编)	时间	时间	需求	填写资料上传至百度网盘后的
									分享链接和密码)

新形势下数学教师现代教育技术

应用能力交流展示活动回执

									备注(写明领队、点评专家、展
山石	하는 보내	的合	王扣	E	通信地址	到会	离会	住宿	示教师、观摩人员,展示教师请
姓名	任初	单位	于机	Email	(含邮编)	时间	时间	需求	填写资料上传至百度网盘后的
									分享链接和密码)

说明:

1. 活动回执填写的方式(以下3种方式任选其一即可):

(1) 登录网址填写。网址: https://www.wjx.top/jq/47816042.aspx(建议展示教师

采用这种方式,方便填写网盘分享链接和密码)。

(2) 微信扫描右侧二维码,在线填写。

(3)请于2019年11月10日前发送回执。如有变化,请通过电话或邮件方式通知会议联系人黄烨(电话: 010-58581356,邮箱: huangye@hep.com.cn)。



2. 现场点评专家需要具有副高及以上职称。

3. 由于会议接待规模有限,除展示教师外,可接待的观摩人员总数不超过 100 人(每 校不超过 2 人),报满为止。 附件 2:

新形势下数学教师现代教育技术应用能力交流展示要求及说明

此次活动新增新形势下数学教师现代教育技术应用能力交流展示环节,旨在提高中等 职业学校教师运用现代教育技术的水平。考虑教学实际和时间安排,本次活动主要展示"数 学软件 GeoGebra 制作及在数学教学中的应用"。

一、现场展示

(一)展示时间

展示时间不超过5分钟。

(二)展示内容

1. 课件涉及的教学内容,教学内容的认知要求和能力要求。

2. 课件拟将突破的教学难点。

3. 课件制作过程简述。

4. 较详细地阐述课件与实际教学结合的方式。

5. 教学场地。

6. 学生的参与程度及对软件使用的反映。

7. 其他需要讲解的方面。

(三)知识内容范围

数学(基础模块)(上、下册)、数学(拓展模块)、数学(职业模块 工科类)及数学(职 业模块 财经、商贸与服务类)。

(四)展示方式

教师按抽签顺序匿名上场展示。语言和展示的内容中均不得出现任何个人信息及关联 信息。

(五)评选方式

该环节单独进行评选,评选方式与说课活动的相同。

二、前期准备与资料上传

1. 就所展示的软件在教学中的应用撰写一篇 3000 字左右的论文,并在 2019 年 11 月 17
日前上传到相关百度网盘(见附件 3)。

2. 将制作好的 GeoGebra 课件(.ggb 格式)在 2019 年 11 月 17 日前上传到上述网盘。

7

附件 3:

2019年中等职业学校

数学课程教师信息化教学设计和说课交流活动资料上传要求及说明

- 1. 注册并登录百度网盘 https://pan.baidu.com/,建议下载客户端操作,下面以客户端为例说明。
- 资料文件夹以"省份+展示教师姓名"命名,直接上传至百度网盘,要求第一级必须为文件夹,而不是压缩包,以便于您修改资料后不需要修改网盘分享链接和密码,如图1所示。



图 1

3. 资料文件夹内的子文件尽量不压缩,便于评委直接打开文件,如图2所示。



图 2

右击文件夹,在快捷菜单中选择"分享"命令,弹出"链接分享"对话框,如图 3 所示。

链接分享	发给好友
分享形式:	⑦ 加密 输入密码才能查看、下载,更加私密安全
	○ 公开 任何人访问链接即可查看、下载
有效期:	⑥ 永久有效 ○ 7天 ○ 1天
	创建链接 取消

图 3

 9. 单击"创建链接"按钮,生成链接地址和密码,单击"复制链接及密码"按钮,如 图 4 所示。

链接分享	发给好友	
→ 分享碰撞	度及密码已复制	
通过QQ、	微信、微博、QQ空间等分享给好友吧	
链接: https://	/pan.baidu.com/s/1KiVy3_Mw0J67u3awYupP7g	永久有效
密码: jfol		复制链接及密码

图 4

6. 将复制的内容粘贴址到网络回执表中。

*13. 如果您是选手,请填写

比赛资料上传至百度网盘后的分享链接和密码



图 5

特别说明:因为分享的是**文件夹**,其中的子文件发生变化,并不影响网盘分享链接和密码,所以提交回执后可以修改里面的内容。请大家在 2019 年 11 月 22 日上午 8:00 活动开始前定稿,并保留至 11 月 30 日供组委会检查。