

湖南省化学化工学会 湖南省大学生化学化工学科竞赛委员

湖南省大学生化学化工学科竞赛委员会会议 暨化学化工虚拟仿真邀请赛

第二轮通知

各理事单位、各高校：

湖南省化学化工学会与湖南省大学生化学化工学科竞赛委员原定于 2020 年 12 月 11-13 日在中南大学举办的湖南省大学生化学化工学科竞赛委员会会议暨化学化工虚拟仿真邀请赛因与大学生四六级外语考试时间冲突，经商议，**会议时间推后至 2020 年 12 月 18-20 日**，现将有关事项详细通知如下：

一、会议组织与支持

特邀： 孟长功 化学教指委副主任委员、大连大学校长
刘志广 大连理工大学教授

特别支持：湖南省教育厅高等教育处

主办：湖南省化学化工学会

湖南省大学生化学化工学科竞赛委员会

协办：中南大学创新与创业教育办公室、化学化工学院

承办：矿冶工程化学虚拟仿真实验教学中心（国家级）

中南大学虚拟仿真协会

二、会议时间与地点

时间：2020 年 12 月 18-20 日

地点：湖南，长沙，中南大学化学化工学院 133 报告厅

三、会议内容

“智能+教育”推动化学化工学科创新发展

化学化工虚拟仿真实验教学研讨与交流

虚拟仿真实验项目开发

湖南省大学生化学化工学科竞赛委员会会议

化学化工虚拟仿真邀请赛

虚拟仿真项目设计培训

四、会议报到、住宿与乘车

报到住宿：福盛源大酒店（报到地点、长沙市岳麓区丰顺路与黄鹤路交汇处、电话 0731-86459999）与长沙东方和庭酒店。房间数量有限，按报到先后顺序安排酒店与房型。

报到时间：2020 年 12 月 18 日 12:00-22:00

参会费用：会议仅收取虚拟仿真项目设计的培训费，按 800 元/人收取（含 200 元资料费及 U 盘费用），不收取其他费用，参会人员住宿、差旅费用自理。会议期间早餐由所在宾馆提供，中、晚餐与会议交通由会务组免费统一安排。参会费用由湖南中投华信会议展览服务有限公司统一收取（含现场收取），并开具会务费用发票，信息如下：

户 名：湖南中投华信会议展览服务有限公司

账 号：6067 6511 6859

开户行：中国银行股份有限公司长沙市中南大学支行

行 号：104551004598（境内专用）

乘车安排：早上乘车在所住宿酒店大厅门口，晚上返回在化学楼大厅门口，由会务公司安排专车接送，发车时间见参会资料《会议指南》。

会议疏散：会议退房时间为 12 月 20 日 13:00 前，外地会议代表如需延住，请在报到时与酒店前台提前确认延住时间。

五、相关工作安排

1、虚拟仿真项目竞赛：由各高校选择已有、自主建设的化学化工大类原创项目，宣讲人可以是教师或学生，宣讲时间为 10 分钟。大赛组委会将为选手提供电脑（安装有 MS OFFICE 和 WPS OFFICE）、有线网络、WIFI、大屏幕、视频会议等软件与设备。

2、项目竞赛作品提交：电子版接收邮箱
vr_center@163.com，文件与邮件主题以“【作品】学校+队名+作品名称”命名，**截止时间：2020 年 12 月 4 日**。提交作品内容包括：作品简介（可提供软件著作权证书等辅证材料）；软件作品需提供完整的、与项目完全一致的源代码及数据库（含密码）及安装、使用说明文档；如果是网站，则需要提供网站链接、网站源代码、数据库（含密码）及安装、使用说明。以上内容如果涉密，可以不提供源代码和密码。大赛组委会对所有提交作品负有保密责任！

组委会将于 2020 年 12 月 8 日在本次会议网址及学会网站公布经确认的参赛队伍名单，并由组委会详细通知参赛事宜。

3、操作竞赛：为了便于操作竞赛人员练习，组委会提供校外用户登录方式（附件二），并开放一流本科课程“氯化氢催化氧化及反应动力学”（网址：<http://vcc.csu.edu.cn/toDeclareProjectHomePageFor2019>），“锂硫电池正极材料开发及软包电池组装系统”作为操作竞赛项目计分评选。

4、虚拟仿真培训：包括虚拟仿真特邀报告、实验项目开发流程与规范、Photoshop 基础、3Dmax（2012）及 Unity3D（2018.3.0f1）培训。

※会务联系与会议动态（特别重要）

会务：湖南中投华信会议展览服务有限公司
矿冶工程化学虚拟仿真实验教学中心（国家级）
电话：0731-88876925
董老师 18163632048
周老师 15111081609
易 媛 18008467771（中投华信会务公司）
朱主任 0731-88879616（化学化工学院）
刘昱霖 0731-85357901（化学化工学会秘书处）
邮箱：vr_center@163.com
会议网址：<http://111.229.184.160:8081/>
学会网站：www.hncci.com

竞委会会议
暨邀请赛 QQ
群
群号：
743235251



会议赞助商（排名不分先后）：

北京微瑞集智科技有限公司
北京东方仿真软件技术有限公司
长沙思凯琪科学仪器有限公司
湖南力辰仪器科技有限公司
广州彼西络科技有限公司



2020 年 12 月 2 日