

# 关于组织教师参加 OBE 系统化教学设计 评价实操专题培训的通知

各教学单位:

为帮助教师掌握 OBE 教学实施技能,切实提高教师课堂教学质量和专业建设水平,人力资源部(教师发展中心)拟组织我校优秀教师参与师培联盟(北京)教育科技研究院“四新改革下的 OBE 系统化教学设计评价实施要点难点实务实操专题培训”,相关事宜通知如下:

## 一、选派方式及名额

本次采取线上线下混合式进行,由教师自主报名后选派 12 位教职工参与,其中线下总名额不超过 3 个。

报名链接: <https://www.wjx.top/vm/tnTjvGZ.aspx#>  
(报名截止时间为 9 月 15 日 17:00 前)

## 二、时间与地点

时间: 2023 年 9 月 23 日(全天)-9 月 24 日(上午)

线上平台: 小鹅通(学习账号开课单独通知)

线下地点: 悦酒店(武汉汉口火车站店)

## 三、培训费用及费用报销

培训费线上每人 980 元,线下每人 1900 元,由人力资源部(教师发展中心)全额承担。

## 四、培训特色

结合四新建设与改革,以教师 OBE 教学设计实施、人才培养方案制定等实操要点难点出发,真正帮助教师掌握教与学的过程如何实施 OBE,切实提高一线教师专业建设水平和人才培养质量。

## 五、专家简介

(一) 孙建荣 现任西安欧亚学院副校长/教授；先后在不同国家与地区三所公立与三所私立大学工作；美国高等教育中北部区域认证委员会 (The Higher Learning Commission) 咨询员/评估员检查组组长、中国国家教育部高等教育教学评估中心评估专家、香港学术及职业资历评审局评审专家 (HKCAAVQ)、亚太质量网络评审专家 (APQN) 等社会职务。1988-1992 年取得美国俄亥俄州的俄亥俄大学 (Ohio University) 教育学院的高等教育管理博士学位。主要研究领域为：院校认证、学生学习结果评估、教师发展与评价、网络教学设计与评估、教学法、应用语用学。

(二) 刘美红，昆明理工大学二级教授，博士生导师，云南省中青年学术技术带头人，云南省“万人计划”教学名师，中国工程教育专业认证协会认证骨干专家，信息技术新工科产学研联盟机器人工程专业工作委员会委员，美国密西根大学访问学者，国家自然科学基金函评专家，云南省科技厅、广东省科技厅、广西省科技厅、河南省科技厅、江西省科技厅科技进步奖评审专家。现任昆明理工大学机电工程学院副院长，主管教学，期间机械工程专业于 2013 年、2016 年和 2019 年顺利通过工程教育的专业认证和复认证，并获批国家“双万计划”一流本科专业建设点。获省级教学成果一等奖、校级教学成果特等奖、一等奖、二等奖各 1 项。

(三) 李志义，国家督学，国家教学名师，全国模范教师，沈阳化工大学原校长，大连理工大学原副校长，化工过程机械及高等教育学等学科博士生导师。兼任教育部高等学校专业设置与教学指导委员会委员、中国工程教育专业认证

结论审议委员会主任委员、全国过程装备与控制工程专业教指委主任委员、全国普通高等学校本科教学工作评估专家委员会委员等。曾先后获国家科技进步奖 1 项、国家教学成果一等奖 1 项、二等奖 2 项、省部级科技进步奖 2 项、省部级教学成果奖 6 项。

## 六、相关安排

1. 本次会议将以讲座+实操工作坊+现场互动答疑的形式呈现，建议线上、线下所有参训教师均准备一份自己的课程 OBE 教学设计方案，并积极参与讲座专家的现场及线上研讨互动。

2. 因培训名额有限，如遇多人申报，人力资源部（教师发展中心）将协同各单位培训负责人确认最终名单，具体参训人员名单以最终通知为准。

3. 请各单位协调好教师参训保障工作，并积极安排参训教师进行学院内培训分享。

4. 本次培训计入教师“继续教育学时”，线上线下参会教师均需要提前 10 分钟进入直播间和培训室，参训教师完成培训任务后，应及时将培训电子证书、培训学习照片、培训心得等培训资料呈送所在单位归档保管。

- 附件：1. 会议通知  
2. 报到通知

人力资源部（教师发展中心）

2023 年 9 月 7 日