

# 甘肃省教育厅

## 甘肃省教育厅关于举办甘肃省高校教师 数字化能力提升专题培训班的通知

各普通本科高校：

为贯彻落实党的二十届三中全会、全国教育大会精神和习近平总书记视察甘肃重要讲话重要指示精神，加快新时代振兴中西部高等教育改革先行区建设，推动高等教育数字化转型，提升人才自主培养质量，省教育厅决定举办“甘肃省高校教师数字化能力提升”专题培训班。现将有关事项通知如下：

### 一、培训主题

学习贯彻党的二十届三中全会精神，落实国家教育数字化战略行动，提升高校教师数字化能力，加快甘肃高等教育数字化转型。

### 二、时间地点

时间：2024年12月2日—12月6日。

地点：兰州市安宁区兰州众邦喜来登酒店

### 三、培训对象

本次培训采用线下+线上相结合的方式进行。

（一）线下参会。各高校教务处、教师发展中心、网络信息中心主要负责人。具体分配名额见附件 1。

（二）线上参会。本次培训实行全程直播，各高校设立分会场。各高校要组织教务处、教师发展中心、网络信息中心相关管理人员及院系相关负责人在分会场参会，鼓励学校领导及一线专任教师积极参加。培训直播观看网址为：<https://zhibo.chaoxing.com/8000271301131921>。学校也可以通过微信或“学习通”扫描二维码观看直播。直播二维码为：



#### 四、主要内容

人工智能与高校人才培养、数字化与大学教学改革创新、教师数字素养与教学变革、数智转型与专业建设、智慧课程建设与教学创新等内容，详见附件 2。

#### 五、有关要求

（一）培训期间统一安排食宿，严格按照《甘肃省省级党政机关培训费管理办法》等有关补充规定执行；往返交通费、住宿费自理。

（二）学员须严格遵守中央八项规定及其实施细则精

神，严格遵守学习培训、安全保密和廉洁自律各项规定。学员所在单位和干部管理部门在学员参训前要进行纪律提醒。学员要积极配合培训班相关管理工作，培训期间一般不得请假。

（三）培训结束后，各高校要将学校培训学习情况形成总结，总结包含参会人数、场次、意见建议及下一步落实举措等内容，并于12月11日前将本校培训总结、线上参训人员名单电子版及分会场每场培训参会人员签到表（附件4）扫描件发送至1552358430@qq.com邮箱。

#### （四）其他事项

1. 各高校需于11月29日前将加盖学校公章的线下参训人员回执（附件3）PDF扫描件和WORD版发送至1552358430@qq.com邮箱，并通知线下参训人员尽快加入工作QQ群，群号码：193347341。

2. 报到时间为12月1日下午，地点为兰州市安宁区兰州众邦喜来登酒店。

3. 现场报到时需填报《学员信息表》等，请提前准备近期两寸免冠彩照1张。

#### 4. 联系方式

兰州交通大学：张姝彬，0931-4955674、13919363986。

省教育厅高教处：江娜，联系电话：13893153918。

附件：1. 名额分配表

2. 培训课程安排表

3. 各高校参训人员回执

4. 线上参训人员名单



(主动公开)

附件 1

## 名额分配表

学校名称	人数	学校名称	人数
兰州大学	3	西北民族大学	3
西北师范大学	3	兰州理工大学	3
兰州交通大学	3	甘肃农业大学	3
兰州财经大学	3	甘肃中医药大学	3
甘肃政法大学	3	天水师范学院	3
兰州城市学院	3	河西学院	3
陇东学院	3	甘肃民族师范学院	3
兰州工业学院	3	兰州文理学院	3
甘肃医学院	3	兰州工商学院	2
兰州博文科技学院	2	兰州信息科技学院	2
陇南师范学院	2	甘肃警察学院	2

## 附件 2

## 培训课程安排表

日期	课程名称	授课教师	时段	教师简介
12/2 周一	开班仪式			
	数字领航：教师数字素养提升与教学变革	邓志良	上午	南京信息工程大学原副校长，江苏省高等教育学会秘书长。
	人工智能的发展及人才培养	周志华	下午 (线上)	南京大学副校长，国际人工智能联合会理事会主席，主要从事人工智能、机器学习与数据挖掘研究。
12/3 周二	数智时代高等教育面临的挑战与应对	王泉	上午	西安电子科技大学副校长，兼任教育部区块链技术应用与评测工程研究中心主任、陕西省人机交互与可穿戴计算重点实验室主任。
	更新教育理念提升管理效率	吴能表	下午	西南大学党委委员，西南大学创新创业学院、含弘学院、智慧农业学院党委书记、院长，教育部教育教学评估专家。
	行业特色高校跨校专业教研发展共同体构建探索与实践——以河海大学为例	沈扬	下午	河海大学副校长，兼任教育部土木工程教学指导分委会委员等职。江苏省教学名师、国家级课程思政教学名师、教育部首批虚拟教研室带头人。
12/4 周三	在智能时代重塑高等教育、推动教师发展	孙华	上午	北京大学教师教学发展中心主任，中国埃德加·斯诺研究中心主任。
	人工智能赋能智慧课程建设与教学创新	刘强	下午	湖南大学化学化工学院教授，工学博士，湖南省线上线下混合式一流课程、湖南省课程思政示范课程、湖南大学标杆课程和首批品牌课程负责人。
12/5 周四	从混合式课程到智慧课程——数字赋能推动课程再创新	刘学莘	上午	福建农林大学材料工程学院副教授、博士，福建省高校优秀共产党员，福建农林大学教学名师、“金山学者”领军教学人才。
	参观考察学习	移动教学	下午	
12/6 周五	数智教育助推高校拔尖创新人才培养——武汉大学数智教育改革	吴丹	上午	武汉大学本科生院院长兼教师教学发展中心主任，武汉大学数智教育教学研究中心、课程思政教学研究中心、人机交互与用户行为研究中心主任。
	创新驱动 数智转型 目标导向的专业与课程建设和教学改革实施路径	李阳阳	下午	超星泛雅集团课程内容部总经理
	总结交流、结业	班主任	下午	

注：以上培训内容以授课老师和现场教学活动安排确认为准。

附件 3

## 各高校参训人员回执

学校 ( 盖章 ) :

填报人 :

联系电话 :

序号	姓名	性别	民族	职务/职称	手机号码	电子邮箱

注：此表只填线下培训人员信息，不包含线上参训人员

附件 4

## 线上参训人员名单

学校：

填报人：

联系电话：

序号	姓名	性别	所在部门或院系	职务/职称	手机号码