

# 甘肃省电化教育中心

甘电教函〔2020〕24号

## 关于举行2020-2021年度甘肃省科技创新教育普惠行动启动仪式暨校长峰会的通知

各市（州）教育局、兰州新区教育体育局，厅直有关学校：

为全面推动教育信息化2.0行动实施，加强科技型后备人才培养力度，打造多种形式的高层次人才培养平台，推进中小学STEAM教育、创客教育与学科教学深度融合，加快我省人工智能教育、创客教育、STEAM教育等科技创新教育的普惠建设，经研究，定于2020年11月18日至11月21日举行“2020-2021年度甘肃省科技创新教育普惠行动启动仪式暨校长峰会”，现将有关事项通知如下：

### 一、会议主题

汇聚教育菁英，共划创新格局

### 二、组织单位

**指导单位：**甘肃省教育厅、西北师范大学

**主办单位：**甘肃省电化教育中心

**承办单位：**西北师范大学创新创业学院

### 三、会议内容

#### （一）专题报告

1. 专家论坛。特邀国内知名教育专家，分别就人工智能

教育、创客教育、STEAM 教育的实践及应用做专题性报告。

2. 经验分享。邀请省内外优秀一线校长及教师做特色教育发展的经验分享。

3. 工作部署。安排部署 2020-2021 年度甘肃省科技创新教育普惠行动相关工作。

特邀专家名单及介绍详见附件 1。

## （二）实操培训

1. 创客工坊。模拟科技创新教学活动的特色课堂形式，采用 PBL 项目式教学方式，进行动手实操学习，体验课堂魅力。

2. 创客马拉松活动。基于所学内容，在规定的时间及主题下，分小组配合进行自由创作，体验科技创新教育对创新、创造、团队配合等综合素质能力的培养方式。

3. 活动沙龙。分享、交流学习及创作过程中的心得及体会，从管理者的角度提出改进意见及建议。

## 四、参会对象

1. 市级负责人。各市州电教中心（馆）馆长（领队）1 名。

2. 市州推荐校长。市州电教中心（馆）推荐本区域科技创新教育特色学校或计划推广科技创新教育学校的校长（各市州推荐 12 名，兰州新区推荐 4 名、厅直学校各推荐 2 名）。

3. 项目学校负责人。临泽县“互联创未来”项目县级负责人 1 名、项目校分管领导和负责教师各 1 名。

## 五、会议时间和地点

1. 时间：11月18日下午2:30后开始报到，11月19日至11月20日峰会及培训，11月21日12:00前离会。

2. 报到地点：西北师范大学专家楼

3. 会议地点：西北师范大学学生发展中心二楼报告厅（主会场）

## 六、培训考核

1. 凡按培训课程要求实现项目任务的，将统一颁发结业证书，计算学时。

2. 创客马拉松环节设一、二、三等奖，将为获奖学员颁发荣誉证书及奖品。

## 七、有关要求

1. 请各地认真做好学员选派工作。培训活动设计定位为“菁英社群”，旨在为科技创新教育领域的领导者提供有价值、有深度的交流平台。请各地选派有一定理念认知、经验积累和工作基础的骨干管理者参训。会后希望参会人员能在当地起到领导、示范、推广作用。

2. 受场地、器材、小组实操教学限制，请按照分配限额选派学员。各市州将参训回执表（附件2）于11月14日前发至联系人邮箱 871417128@qq.com。

3. 因会议安排培训实操学习及创客马拉松活动，涉及现场制作，参训教师请自带笔记本电脑。

4. 拟参会人员会前14天内如有新冠肺炎疑似症状、疫情中高风险等级地区（含境外）旅居史和接触史，须提供核酸检测阴性证明，否则，不得参加此次会议。请派出单位严格

落实责任并做好有关检查防护措施。

5. 参会人员报到时须出示“健康码”；会议期间全程佩戴口罩，服从现场工作人员管理及防疫工作安排，合理安排学习及作息，注意饮食卫生，不私自聚集。同时加强自我防护，乘坐公共交通工具时全程佩戴口罩。

6. 本次会议不收会务费。统一安排食宿，参训人员往返交通费、食宿费由派出单位承担。

7. 本次会议网上同步直播，请各市州教育局组织相关教师收看。链接地址：<https://meeting.tencent.com/1/zC9WJytPmS0s>。

## 八、联系方式

联系人：赵笑笑

联系电话：0931-8827226

电子邮箱：871417128@qq.com

附件：1. 峰会特邀专家名单及简介

2. 峰会参会回执表

3. 报到地址及峰会主会场地址导引图

4. 推荐入住酒店名单



## 附件 1

# 峰会特邀专家名单及简介

(排名不分先后)

### 1. 郭绍青

西北师范大学教育技术学院院长，教授，博士生导师，《电化教育研究》杂志社社长。教育部教育信息化专家组成员、教育部高等学校教育技术与方法专业教学指导委员会—教育技术专业教学指导分委员会委员，全国教师教育课程资源专家委员会教育技术及综合实践工作委员会委员，教育部基础教育课程教材专家工作委员会委员，甘肃省教育信息化学会副理事长，甘肃省科技领军。获得国际学术组织计算机促进教学协会（AACE: Association for the advancement of Computing in Education）2010 年会数字公平杰出贡献奖。

### 2. 谢作如

浙江省温州中学创客教育工作室负责人，浙江省特级教师，正高级教师，北京师范大学、浙江师范大学兼职教授，南京师范大学客座研究员，上海师范大学、温州大学硕士生导师，教师教育国家级实验教学示范中心（天津师范大学）教学指导委员会委员，中国电子学会现代教育技术分会副主任委员，中国教育技术协会信息技术教育专委会常务理事，教育部综合实践活动课程指导纲要研制项目组专家，中国 STEM 教育 2029 创新行动计划专家库成员，浙江省基础教育课程改革专业指导委员会 STEAM 教育组成员，全国中小学 STEAM 教育大会联合发起人，“猫友汇”社群联合创始人，

开源硬件“虚谷计划”联合发起人。

### 3. 摆玉龙

西北师范大学教授、博士生导师，兼任教育部高等学校电子信息类专业教学指导委员会协作委员和中国电子教育学会高教分会理事。主要研究方向为模式识别与数据同化，近年来先后主持国家自然科学基金项目、甘肃省科技计划项目、甘肃省教育厅研究生导师科研项目等多项，发表科研论文 80 余篇，主编教材及专著 7 部，获得授权专利和计算机软件著作权 4 项，并荣获甘肃省创新教育教学名师、明德教师奖、甘肃省师德标兵、甘肃省高等学校青年教师成才奖、西北师范大学教学名师、甘肃省高校科研优秀成果奖等多项荣誉和奖项。2019 年全国中小学电脑制作活动甘肃赛区创客大赛裁判长，2020 年全国青少年创意编程与智能设计大赛甘肃赛区评委。

### 4. 吴俊杰

北京景山学校信息技术、物理教师，北京师范大学博士（在读），中国电子学会现代教育技术分会创客教育专家委员会专家委员，《中国创客教育蓝皮书》副主编，中国创客教育联盟副理事长，创客教育普惠课程创始人，全国中小学 STEAM 教育大会联合发起人，全国中小学电脑制作活动创客竞赛、创意编程专家评委，全国中小學生创•造大赛总教练，“猫友汇”社群联合创始人，家庭创客空间计划、LaserBlock 开源结构件项目发起人。在《上海教育》、《教学仪器与实验》、《中国信息技术教育》、《中小学信息技

术教育》杂志开设不定期专栏，发表论文七十余篇，专著三本。

## 5. 管雪枫

江苏省常州市北郊小学校长、副书记。全国中小学生电脑制作活动创客项目裁判长，教育部中央电教馆项目专家，中国电子学会现代教育技术分会创客教育专家委员会副主任，江苏省教育信息化专家组成员，省教育科研先进工作者，江苏省网络名师工作室领衔教师，常州市名教师工作室领衔人、学科带头人。从事教育信息化工作二十余年，组织大批教师参与信息化建设与应用，多次承担“国培计划”讲师、全国教育信息化活动专家工作。曾受邀出席首届世界教育信息化大会作“创客教育”主题发言，中图社、人教社高中新课标信息技术教材核心作者。是国内创客教育发起人之一，先后主持、主办了创客教育论坛、首届中小学生创客大赛等，建立了国内最大的创客教育社区“猫友汇”网站和QQ群。

## 6. 张建军

庆阳第五中学校长，高级教师，先后在学校任教，在县市教育局工作20余年。坚持“教育是为了人生”的教育哲学，像农夫一样守望黄土大塬，记录教育思考，描绘教育风景，梦想着、耕作着、快乐着。先后荣获“庆阳市模范校长”“全国新教育实验智慧校长”“全国书香校园领读人”“全国第二届中国好老师公益推选好校长”。

## 7. 漆俊

南昌市第二十三中学 STEAM 教学中心的总教练。江西省

教育信息化应用骨干教师，南昌市通用技术学科中心组成员，南昌市首批教育信息化应用骨干教师，中国电子学会创客教育专家委员会委员。先后担任江西省中小学创客马拉松、3d 创意与制作大赛评委，全国中小学生创造大赛评委，“童创未来”全国青少年人工智能创新挑战赛评委。中央电教馆“戴尔-互联创未来”项目专家。获得第五届全国实验教学说课能手称号，2017 年与广东教育出版社合作出版教材《创客作品设计与制作》。

## 8. 陈杰

南京师范大学附属中学树人学校高级教师，国内知名创客教育名师。无线电杂志作者、撰写专著 3 部。主持并结题省级课题 2 项，“基于青少年科技创新大赛的校本课程开发与应用”（2018）获省优秀教学成果奖二等奖，科技创新大赛优秀指导教师，指导学生参加国家、省级科技创新大赛、创客大赛获得一等奖、二等奖数十项。

## 9. 武小龙

西北师范大学附属中学信息与资源中心副主任，主要从事高中人工智能及 STEAM 研究与教学工作，指导学生在国家和省级科技创新及机器人等各类比赛中获得多个奖项，参与并完成国家级课题 1 项，省级课题 5 项，目前承担 2 项省级课题，发表论文 10 余篇。



附件 2

## 峰会参会回执表

\_\_\_\_\_市（州）

序号	姓名	性别	民族	单位	职务	人员类型	身份证号码	手机号码
1						市级负责人		
2						推荐校长		
3						.....		
4						.....		
...						.....		
...						.....		
13						.....		

### 附件 3

## 报到地址及峰会主会场地址导引图

### 1. 报到地址

地点：西北师范大学专家楼

地址：兰州市安宁区安宁东路 957 号（西北师范大学正门东侧 50 米处）

报到联系人：万晨兴 15002667137



## 2. 峰会地址

地点：西北师范大学学生发展中心二楼报告厅（主会场）

地址：兰州市安宁区 967 号西北师范大学学生餐饮文化中心北侧



## 附件 4

### 推荐人住酒店名单

序号	酒店名称	地址	订房电话	参考价格
1	西北师范大学专家楼	兰州市安宁区安宁东路 957 号（西北师范大学正门东侧 50 米处）	0931-7971542	260 元
2	兰苑宾馆	兰州市安宁区安宁东路 425 号（西北师范大学北门东侧 100 米处）	0931-7971176	220 元
3	丹迪商务酒店	兰州市安宁区金牛街北段 19 号（西北师范大学正门西侧 200 米处）	0931-4536666	350 元
4	锦江之星品尚酒店	兰州市安宁区安宁东路培黎广场北侧（城市学院培黎校区对面）	0931-7715555	260 元
5	金牛宾馆	兰州市安宁区北滨河路金牛街 1 号（省委党校西侧金牛广场北门）	0931-4539299	238 元

注：因峰会期间周边会议较多，酒店紧张，请参会学员提前预定酒店。