

关于开展全国高校青年教师教学竞赛 获奖教师示范教学的通知

各普通高等学校:

为持续提高青年教师的教学能力和教学水平,甘肃省教育厅、西北地区高等学校教师教学发展中心联盟和兰州大学拟主办全国高校青年教师教学竞赛获奖教师示范教学活动,具体事宜由兰州大学教务处、教师教学发展中心、校工会承办。现将有关事项通知如下:

一、参加人员

甘肃省普通本科高等学校的任课教师,每校原则上推荐不超过10人,交通食宿费用自理。

二、示范教学形式

1. 示范教学。每位获奖教师示范教学20分钟,教学成长体会分享10分钟,合计30分钟。
2. 专家点评。邀请教育教学和相关学科专家对获奖教师的示范教学做专业点评,时长20分钟。

三、时间及地点

1. 时间:2016年12月29日下午14:00-17:30
2. 地点:兰州大学盘旋路校区逸夫科学馆二楼报告厅

四、其他事项

1. 住宿。萃英大酒店,联系电话:0931-8915999/8631999。
2. 报名。各高校于2016年12月27日前将参会人员报名回执(附件2)电子版发送至电子邮箱:jsjx@lzu.edu.cn。

五、联系方式

1. 西北地区高等学校教师教学发展中心联盟联系人：吉康敏
电话：029-82663957，邮箱：xb1m@mail.xju.edu.cn。
2. 兰州大学教师教学发展中心联系人：孙志恒
电话：0931-8912761，邮箱：zhsun@lzu.edu.cn。

附件 1：全国高校青年教师教学竞赛获奖教师示范教学日程安排

附件 2：全国高校青年教师教学竞赛获奖教师示范教学报名回执

附件 3：全国高校青年教师教学竞赛获奖教师简历

附件 4：点评嘉宾简历

甘肃省教育厅

西北地区高等学校教师教学发展中心联盟

兰州大学（代章）

2016年12月22日

附件 1

全国高校青年教师教学竞赛获奖教师示范教学日程安排

时 间	日 程 安 排
14:00-14:20	开 幕 式
14:20-15:10	张宪立（兰州理工大学讲师，全国高校青年教师教学竞赛工科组三等奖获得者） 讲授课程：《C 语言程序设计》
中 场 休 息 10 分 钟	
15:20-16:10	许 琰（西北师范大学副教授，全国高校青年教师教学竞赛文科组一等奖获得者） 讲授课程：《春江花月夜》营造的唐诗兴象
16:10-17:00	丛培昊（兰州大学讲师全国高校青年教师教学竞赛理科组一等奖获得者） 讲授课程：《动物分类与系统进化》

附件3 获奖青年教师简历

1. 张宪立

张宪立，男，汉族，2003年毕业于重庆大学计算机学院计算机科学与技术专业。毕业后在兰州理工大学计算机与通信学院工作至今。现担任计算机与通信学院计算机公共课部副主任，讲师。先后主讲《大学计算机》，《C程序设计》，《软件技术基础》等课程。先后发表论文编纂教材有《ADSL接入技术浅谈》《大学计算机基础》，《大学计算机基础上机指导与测试》等。先后主持、参与教学改革项目有，分《类分层的计算机基础课程的研究与实践》，《计算机基础系列课程信息化平台的建设》等。曾获得兰州理工大学计算机与通信学院首届“中青年教师讲课竞赛”一等奖。2015年获得兰州理工大学中青年教师讲课竞赛一等奖，甘肃省第三届高校青年教师教学大赛理工科一等奖，2016年9月荣获第三届全国高校青年教师教学大赛三等奖。



2. 许琰

许琰，女，安徽巢湖人，1979年生，文学博士，副教授，硕士研究生导师，西北师范大学文学院教师。主要研究方向为中国古典文献学、中国古代文学、西北地方文献等。主要讲授《中国古代文学III》、《中国古代文论》、《中国古典文献学》、《唐诗研究》、《古文献的检索和利用》、《文献学概论》和《唐宋文学文献》、《大学语文》等课程。近年来在《图书与情报》、《历史文献研究》、《文艺评论》等各级学术刊物上发表论文十多篇；参与撰写《甘肃文献总目提要》和《兰州文学文献》两部著作；主持和参与各级各类科研项目九项。2015年12月荣获西北师范大学第三届青年教师教学技能大赛第一名；2016年5月被授予西北师范大学“青年教师教学科研之星”称号；2016年7月荣获第三届甘肃省青年教师教学技能大赛文科组第一名；2016年7月被聘为“西北师范大学第一届教学督导与评估委员会委员”；2016年9月荣获第三届全国高校青年教师教学大赛一等奖；2009年和2013年两次荣获“西北师范大学优秀班主任”称号。



3. 丛培昊

丛培昊，男，汉族，1979年6月21日出生，研究生学历。2004.08 - 2008.01，北京师范大学生命科学学院动物学专业，获理学博士学位；2008.03 - 2012.11，中国科学技术大学生物学博士后流动站，出站博士后；2012.12 - 至今，兰州大学生命科学学院动物和发育生物学研究所，讲师。2008



年3月于中国科学技术大学参加工作，2012年12月至兰州大学工作至今，现为生命科学学院讲师。科研方面，自博士以来先后承担4项、参加10余项各级科研项目，发表文章10余篇，参与编写专著2本。教学方面，先后主讲本科生理理论课程2门，实验课程2门，参与研究生和本科生共计6门各类课程的教学，参与兰州大学教学研究项目1项。2010年作为项目参加人获中国科学技术大学教学成果奖一等奖暨安徽省省级“质量工程”项目教学成果奖二等奖；2014年获“兰州大学生命科学学院第三届青年教师教学技能大赛”第一名，同年获第二届全国高校(生命科学类)微课教学比赛全国决赛教学设计奖暨甘肃省赛区三等奖；2015年获“兰州大学2014-2015学年青年教师讲课比赛”一等奖；2016年先后获得甘肃省第三届高校青年教师教学大赛自然科学基础学科组一等奖(第一名)和第三届全国高校青年教师教学竞赛理科组一等奖(第二名)，后者系甘肃省在这一全国性教学赛事中取得的最好成绩。

附件4 点评嘉宾简历

1. 韩高年教授

韩高年，生于1971年，文学博士，西北师范大学文学院二级教授、博导，中文一级学科带头人，兼任文学院院长，主要从事先秦两汉魏晋南北朝文学与文化研究，以及西北地方文献与文化整理研究。学术兼职有中国先秦两汉文学研究会副会长、中国骈文学会副会长、甘肃省乞巧文化研究会会长、甘肃古代文学学会副会长等。在《文学评论》



《文学遗产》《文献》等国家级刊物发表本专业论文120余篇，在中华书局、上海古籍出版社等国家级出版机构出版学术专著15部。主持和参与国家社科基金一般项目、重大项目多项。入选教育部新世纪优秀人才(2009)、甘肃省555创新人才、甘肃省领军人才、甘肃省“四个一批”理论界人才、陇原青年创新人才等。曾获甘肃省社科优秀成果奖、省高等学校社科优秀成果奖一、二、三等奖15项。长期坚守教学一线，为本科生、研究生主讲专业基础课多门，获省级教学成果奖一项、主持建设省级精品课程两门，被评为教学名师、学生最喜爱的教师、甘肃省优秀青年等，曾获教育部霍英东青年教师奖(教学类)三等奖、甘肃省青年教师成材奖、明德基金会高校明德教师奖，被聘为甘肃省首届飞天学者特聘教授。

2. 张迎梅教授

张迎梅，女，1963年7月生，兰州大学教授、博导，甘肃省环境生物监测与修复重点实验室主任。主要从事环境生物监测与修复方面的研究工作。曾获宝钢教师奖、甘肃省教学成果一等奖、兰州大学首届“十佳教师”称号等。目前兼任中国环境科学学会环境生物学会副主任委员、中国农



业生物技术学会常务理事、中国动物学会理事、中国生态学会动物生态学专业委员会委员、甘肃省动物学会名誉理事长等职务。2001 年任教授以来，先后主持国家科技支撑计划项目课题、国家自然科学基金项目、甘肃省科技支撑计划项目、甘肃省发改委条件建设项目、教育部博士点基金项目等 10 余项，主要开展湿地生态保护与可持续发展、环境污染对动物种群生态影响效应、人工湿地系统构建及污水处理效果、污灌农田生态系统污染物迁移转化规律及风险评价等研究工作，相关研究成果发表在 *Aquatic Toxicology*, *Bulletin of Environmental Contamination and Toxicology*, *Experimental Biology and Medicine*, *Environmental Monitoring Assessment*, *Journal of Arid Environments*, *Toxicology Letters*, *Toxicology in Vitro* 等刊物，2001 年来共发表论文 90 余篇，获授权专利 2 项，主编出版教材 1 部。

3. 胡碧涛教授

胡碧涛，1966 年 9 月生，兰州大学二级教授，博导，现任兰州大学核物理研究所所长。2007 年，入选教育部新世纪优秀人才。2009 年，入选甘肃省领军人才，并作为地方组织委员会共同联合主席 (Co-Chair)，在兰州大学成功举办了规模达 600 余人的“第六届全球华人物理大会”以及“中美强子物理会议”。作为主要负责人之一，完成省级“核科学与技术人才培养基地”



的建设，核科学与技术本科人才培养体系的建设，“核技术”与“辐射防护与环境工程”教育部特色专业的建设，原子核物理省级精品以及国家精品双语课程的建设。发表 SCI 收录论文 100 余篇，其中在 PRL 等一区期刊上发表论文 13 篇，在 PRC, PRA, Nucl. Phys. A, OE 等二区期刊上发表论文 20 余篇，论文被他引 500 余次，单篇最高引用次数 80 余次，其中 80% 引用文献属于一区和二区，其中包括 REVIEWS OF MODERN PHYSICS, SCIENCE 和 PHYSICS REPORTS 等影响因子高达 51, 30, 和 20 的期刊。荣获甘肃省教学名师奖，甘肃省核科学专业教学团队（团队带头人），辐射防护与环境工程教育部特色专业（专业负责人），宝钢优秀教师奖，兰州大学隆基教学名师，甘肃省教学成果一等奖获得者（第一获奖人），甘肃省领军人才，所讲授的原子核物理入选国家精品双语课程，兰州大学优秀教师奖 2 项，兰州大学教学成果一等奖（第一获奖人），兰州大学师德标兵，兰州大学第二届“我最喜爱的十佳教师”，所教授的原子核物理成为省级精品课程，“核技术”教育部第一批特色专业（负责人），入选教育部新世纪优秀人才。

4. 王连相教授

王连相，男，汉族，高级工程师，全国高等院校计算机基础教育研究会理事，甘肃省高等学校计算机类专业教学指导委员会副主任，原甘肃省计算机基础课程教学指导委员会委员。甘肃省精品课程“计算机高级语言程序设计”负责人；国家“十一五”规划教材《大学计



计算机基础教程》（第四版）主编，甘肃省规划教材《C/C++语言程序设计》主编；主持完成了教育部教学改革项目“计算机基础核心课程实施方案研制”、“西部高校计算机基础核心课程教学改革”；兰州理工大学“大学计算机基础教育系列课程”重点建设教学团队的建设负责人；2001年“工科院校非计算机专业计算机系列课程改革与实践”获得甘肃省教学成果一等奖；2011年获得首届甘肃省高等学校计算机基础课程教师教学竞赛一等奖；2012年获得第二届甘肃省高等学校计算机基础课程教师教学竞赛一等奖。