**福建省教育厅办公室文件**

闽教办基〔2019〕43号

福建省教育厅办公室关于组织人员参加

2019年第十九和二十场省级教学开放

调研观摩活动的通知

各设区市教育局、平潭综合实验区社会事业局：

根据我厅《关于进一步规范中小学幼儿园教育教学开放活动管理的通知》(闽教基〔2018〕96号)精神和福州市、莆田市申报，经审核，同意福州、莆田两市于2019年12月上中旬分别举办2019年第十九、二十场省级教学开放活动。现就组织人员参加教学开放调研观摩有关事项通知如下：

一、活动时间和地点

**1.第十九场（福州，中学）**：2019年12月9日至13日，承办学校为福州一中和闽侯上街实验学校，活动具体安排详见福州市教育局和相关承办学校网站公布信息。

**2.第二十场（莆田联合福州，中学）**：2019年12月16日至20日，承办学校为莆田一中、莆田二中、仙游一中、福州铜盘中学，活动具体安排详见莆田市、福州市教育局和相关承办学校网站公布信息。

二、调研观摩安排

承办学校要积极接收全省各地教育行政部门、教研部门及相关学校的管理人员和学科教师（教研员）到校调研观摩。各地要本着自愿原则合理安排参加教学开放活动人数，九个设区市参加人数原则上分别不超过50人/每场，平潭综合实验区参加人数原则上不超过20人/每场。

三、其他事项

（一）请各地结合教学安排和教科研需要，统筹安排参加调研观摩人数，按时间要求将参加人员名单汇总发送至指定电子邮箱（详见附件1）。福州一中、福建师大附中参加人员由福州市教育局汇总发送。

（二）根据闽教基〔2018〕96号文件精神，列入此次教学开放活动的92节公开课和讲座（详见附件2），分别确认为省级教学公开课和省级讲座，我厅不另行出具证明。省市两级教学开放活动同场联合举办的，市级教学公开课和讲座由相关设区市教育局确认。教学开放活动期间，承办学校其他课堂均应向参加人员正常开放听课观摩。

（三）各场次教学开放活动不收取任何费用。观摩人员城际交通、住宿费等按照差旅费有关规定回原单位报销。

（四）活动结束后，请福州市、莆田市教育局按照闽教基〔2018〕96号文件要求，及时组织承办学校做好信息报送工作。

附件：1.2019年省级教学开放活动调研观摩人员汇总表

2.2019年第十九和二十场省级教学开放活动公开课和

讲座名单

福建省教育厅办公室

2019年12月2日

（此件主动公开）

附件1

2019年省级教学开放活动观摩人员汇总表

（第 场次）

设区市： 联系人： 联系电话：

| 序号 | 学科 | 姓名 | 工作单位 | 职务或职称 | 联系电话 | 住宿时间 | 观摩学校 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 语文 |  |  |  |  |  |  |
| 2 | … |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |

**备注：**

1.请先选择具体场次，后按学科逐一汇总，行政管理干部可不填写学科；每个设区市确定1名联系人。如需住宿，请注明住宿时间，如12月9日或12月9～13日。

2.各场次报送时间及联系方式：

**（1）第十九场（福州）**。请于12月5日前发送本地区汇总表。联系人：余洁（高中部，13600813035），电子邮箱：jessicayj@126.com；林菲（初中部，13774540102）电子邮箱：[290794954@qq.com](mailto:tayzjw@126.com)。

**（2）第二十场（莆田联合福州）。**请于12月11日前发送本地区汇总表。联系人：①莆田一中郑老师（13706060911）、王老师（13706051800）、谢老师（15959436972），电子邮箱：[ptyzjys@126.com](mailto:ptyzjys@126.com)；②莆田二中：蔡海涛（13515939005）、苏建申（13859846917），电子邮箱：[ptez3198@163.com](mailto:ptez3198@163.com)；③仙游一中：何泉清（18950791506）、孙桥敏（13850269717），电子邮箱：[xyyzjysqm@126.com，传真:0594-8292013。](mailto:xyyzjysqm@126.com，传真:0594-8292013。)④福州铜盘中学：阮喆 （13609588756）、练发荣（13305028053），电子邮箱：fztpzxjks@126.com ，传真 0591-83210282 。

附件2

2019年第十九场和二十场省级教学开放活动

公开课和讲座名单

一、第十九场（福州，中学）

| **序号** | **主讲人** | **单 位** | **学科** | **课题名称** | **类别** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 范海霞 | 福州一中 | 语文 | 必修二《赤壁赋》 | 公开课 |
| 2 | 郑素萍 | 德化一中 | 语文 | 必修二《赤壁赋》 | 公开课 |
| 3 | 吴倩珊 | 寿宁一中 | 语文 | 必修二《赤壁赋》 | 公开课 |
| 4 | 余森根 | 晋江磁灶中学 | 地理 | 运用示意图，说明水循环的过程及其地理意义 | 公开课 |
| 5 | 王瑞霞 | 福州一中 | 地理 | 运用示意图，说明水循环的过程及其地理意义 | 公开课 |
| 6 | 叶一忠 | 晋江子江中学 | 地理 | 运用示意图，说明水循环的过程及其地理意义 | 公开课 |
| 7 | 彭晓君 | 福州一中 | 心理 | 生涯规划—认识大学专业 | 公开课 |
| 8 | 赵曼丽 | 厦门大学附属实验中学 | 心理 | 生涯规划—认识大学专业 | 公开课 |
| 9 | 郑斌庆 | 福州一中 | 体育 | 学习篮球快攻“二攻一”战术 | 公开课 |
| 10 | 林立元 | 莆田一中 | 体育 | 学习篮球快攻“二攻一”战术 | 公开课 |
| 11 | 顾 帅 | 厦门双十中学 | 体育 | 学习篮球快攻“二攻一”战术 | 公开课 |
| 12 | 王蓁蓁 | 福州一中 | 英语 | Unit 3 Sports and Fitness | 公开课 |
| 13 | 姚美花 | 晋江季延中学 | 英语 | Unit 3 Sports and Fitness | 公开课 |
| 14 | 陈 虹 | 寿宁一中 | 英语 | Unit 3 Sports and Fitness | 公开课 |
| 15 | 章 琪 | 福州七中 | 政治 | 《做好就业与自主创业的准备》 | 公开课 |
| 16 | 贺 佳 | 福州一中 | 政治 | 《做好就业与自主创业的准备》 | 公开课 |
| 17 | 蔡期弹 | 晋江英林中学 | 政治 | 《做好就业与自主创业的准备》 | 公开课 |
| 18 | 张景松 | 晋江养正中学 | 化学 | 镁的提取及应用 | 公开课 |
| 19 | 黄 勇 | 福州七中 | 化学 | 镁的提取及应用 | 公开课 |
| 20 | 徐慧红 | 福州一中 | 化学 | 镁的提取及应用 | 公开课 |
| 21 | 韩秋云 | 福州一中 | 历史 | 《辛亥革命》 | 公开课 |
| 22 | 张燕婷 | 晋江毓英中学 | 历史 | 《辛亥革命》 | 公开课 |
| 23 | 李乔酩 | 晋江养正中学 | 历史 | 《辛亥革命》 | 公开课 |
| 24 | 郑 林 | 福州一中 | 数学 | 函数的极值与导数 | 公开课 |
| 25 | 吴世朗 | 寿宁一中 | 数学 | 函数的极值与导数 | 公开课 |
| 26 | 汤向明 | 泉州一中 | 数学 | 函数的极值与导数 | 公开课 |
| 27 | 尤飞鹏 | 泉州一中 | 物理 | 运动的合成与分解 | 公开课 |
| 28 | 陈建琳 | 福州一中 | 物理 | 运动的合成与分解 | 公开课 |
| 29 | 吴一含 | 厦门双十中学 | 物理 | 运动的合成与分解 | 公开课 |
| 30 | 陈小红 | 晋江二中 | 生物 | 细胞的能量通货—ATP | 公开课 |
| 31 | 吕西娟 | 福州一中 | 生物 | 细胞的能量通货—ATP | 公开课 |
| 32 | 许国辉 | 莆田一中 | 生物 | 细胞的能量通货—ATP | 公开课 |
| 33 | 张运海 | 福州三牧中学 | 历史 | 七七事变与全民族抗战 | 公开课 |
| 34 | 谢信翔 | 晋江市二中 | 历史 | 七七事变与全民族抗战 | 公开课 |
| 35 | 覃小玲 | 福州一中 | 语文 | 《天上的街市》 | 公开课 |
| 36 | 林华旭 | 福州三牧中学 | 语文 | 《天上的街市》 | 公开课 |
| 37 | 林明榕 | 闽侯县上街实验学校 | 物理 | 物质的密度 | 公开课 |
| 38 | 林槟榔 | 晋江市英林中学 | 物理 | 物质的密度 | 公开课 |
| 39 | 张绯华 | 福州三牧中学 | 化学 | 金属的化学性质 | 公开课 |
| 40 | 陈金星 | 晋江市磁灶中学 | 化学 | 金属的化学性质 | 公开课 |
| 41 | 林 玲 | 福州一中 | 数学 | 余角和补角 | 公开课 |
| 42 | 苏 健 | 福州一中 | 数学 | 余角和补角 | 公开课 |

二、第二十场（莆田联合福州，中学）

| **序号** | **主讲人** | **单 位** | **学科** | **课题名称** | **类别** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 林建春 | 福建省普教室 | 生物 | 《科学本质观与生物学科教学——兼谈人教版新教材中的科学本质观素材》 | 讲座 |
| 2 | 陈 春 | 宁德一中 | 体育 | 《高中体育与健康课程实施方案与课堂教学》 | 讲座 |
| 3 | 许家豪 | 莆田二中 | 语文 | 回应评价体系，聚焦关键能力  ——2019年高考语文全国卷小说命题特点及备考建议 | 讲座 |
| 4 | 洪清娟 | 莆田市教师进修学院 | 化学 | 基于学科理解的高中化学深度学习思考 | 讲座 |
| 5 | 张彩云 | 莆田二中 | 政治 | 大中小学思政课一体化建设面临的问题及破解路径 | 讲座 |
| 6 | 彭志强 | 莆田二中 | 数学 | 从案例分析谈数学能力的培养和素养的提升 | 讲座 |
| 7 | 卢金飞 | 仙游一中 | 英语 | 核心素养“落地”英语课堂的思考与实践 | 讲座 |
| 8 | 陈国文 | 莆田市教师进修学院 | 物理 | 高中物理深度教学研究 | 讲座 |
| 9 | 许秀亮 | 福州二中 | 数学 | “微专题”课堂教学的理论与实践 | 讲座 |
| 10 | 陈丹霞 | 福州十一中 | 语文 | 高考作文的对话艺术 | 公开课 |
| 11 | 曾兴福 | 泉州一中 | 语文 | 囚绿记 | 公开课 |
| 12 | 苏春锋 | 福州十一中 | 数学 | 函数的单调性与导数 | 公开课 |
| 13 | 谢新华 | 莆田二中 | 数学 | 与圆相关的最值问题 | 公开课 |
| 14 | 吴小妹 | 长乐一中 | 数学 | 直线与平面垂直的判定 | 公开课 |
| 15 | 陈 丹 | 福州铜盘中学 | 数学 | “杨辉三角”与二项式系数的性质 | 公开课 |
| 16 | 孙桥敏 | 仙游一中 | 数学 | “杨辉三角”与二项式系数的性质 | 公开课 |
| 17 | 汤 荣 | 福州十一中 | 英语 | Wildlife Protection | 公开课 |
| 18 | 陈明强 | 仙游一中 | 英语 | 概要写作指导 | 公开课 |
| 19 | 史剑新 | 仙游一中 | 英语 | 概要写作指导 | 公开课 |
| 20 | 黄晓燕 | 福州三中 | 信息技术 | 遇见编程，乐享生活——算法与程序设计入门 | 公开课 |
| 21 | 翁中兴 | 莆田一中 | 物理 | 牛顿第三定律 | 公开课 |
| 22 | 王 振 | 福州十一中 | 物理 | 牛顿第三定律 | 公开课 |
| 23 | 杨奇睿 | 仙游一中 | 物理 | 磁生电的探索 | 公开课 |
| 24 | 温训旗 | 仙游一中 | 物理 | 磁生电的探索 | 公开课 |
| 25 | 林义青 | 莆田十一中 | 物理 | 磁生电的探索 | 公开课 |
| 26 | 林淑英 | 莆田一中 | 化学 | 合成氨工艺条件选择与优化 | 公开课 |
| 27 | 吴克敏 | 福州十一中 | 化学 | 合成氨工艺条件选择与优化 | 公开课 |
| 28 | 黄云鹏 | 莆田二中 | 化学 | Na2CO3和NaHCO3在水溶液中的行为 | 公开课 |
| 29 | 苏文塨 | 同安一中 | 化学 | 揭秘锂离子电池 | 公开课 |
| 30 | 汤赞智 | 福州铜盘中学 | 化学 | 铁铜的获取及应用——铁、铜的性质和应用 | 公开课 |
| 31 | 黄开地 | 仙游一中 | 化学 | 铝的氧化物与氢氧化物 | 公开课 |
| 32 | 黄芯婷 | 福州三中 | 生物 | 生物育种 | 公开课 |
| 33 | 林 洁 | 长乐一中 | 生物 | 激素调节 | 公开课 |
| 34 | 胡一萍 | 莆田一中 | 政治 | 国家财政 | 公开课 |
| 35 | 潘 驰 | 福州三中 | 政治 | 国家财政 | 公开课 |
| 36 | 苏建申 | 莆田二中 | 政治 | 市场配置资源 | 公开课 |
| 37 | 宋家旺 | 长乐一中 | 政治 | 创新是引领发展的第一动力 | 公开课 |
| 38 | 蔡建洪 | 莆田哲理中学 | 政治 | 社会发展的规律 | 公开课 |
| 39 | 黄雪雅 | 仙游一中 | 政治 | 面对经济全球化 | 公开课 |
| 40 | 张建华 | 莆田十一中 | 政治 | 面对经济全球化 | 公开课 |
| 41 | 尹立华 | 莆田一中 | 历史 | 孙中山的民主追求 | 公开课 |
| 42 | 张友文 | 福州三中 | 历史 | 孙中山的民主追求 | 公开课 |
| 43 | 卢慧敏 | 莆田二中 | 历史 | 西方人文精神的发展 | 公开课 |
| 44 | 陈志雄 | 仙游一中 | 历史 | 罗马人的法律 | 公开课 |
| 45 | 邹有君 | 福州三中 | 地理 | 工业地域的形成 | 公开课 |
| 46 | 吴光宏 | 泉州一中 | 地理 | 水循环的过程和意义 | 公开课 |
| 47 | 黄松明 | 同安一中 | 地理 | 自然界的水循环 | 公开课 |
| 48 | 林雪花 | 仙游一中 | 地理 | 洋流的分布规律 | 公开课 |
| 49 | 郑施晓 | 福州三中 | 体育 | 短跑专项体能 | 公开课 |
| 50 | 张 恒 | 福州延安中学 | 音乐 | 初见——高中戏曲选修模块 | 公开课 |

抄送：省普教室，福州一中、福建师大附中。

福建省教育厅办公室 2019年12月3日印发