

中共湖北文理学院 物理与电子工程学院委员会

院党文[2022]31号



关于印发《在新生中深入开展调查研究的实施方案》的通知

各支部、各中心、各办公室：

《物理与电子工程学院在新生中深入开展调查研究的实施方案》已经学院研究通过，现予印发，请认真贯彻执行。

中共湖北文理学院
物理与电子工程学院委员会
2022年10月17日

物理与电子工程学院办公室

2022年10月17日印发

共印5份

物理与电子工程学院

关于在新生中深入开展调查研究的实施方案

根据学校党委《关于开展党员干部下基层察民情解民忧暖民心实践活动的工作方案》，物理与电子工程学院结合工作实际，在全院 2022 级新生中深入开展调查研究，学院全体领导及教师访谈所有新生。具体实施方案如下：

一、指导思想

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，切实增强“四个意识”，坚定“四个自信”，坚决做到“两个维护”，坚持把思想和行动统一到以习近平同志为核心的党中央的要求和部署上来。坚持问题导向，抓实调查研究，结合年度教育重点工作任务，着眼解决实际问题，推动党员干部深入学生、掌握实情，拿出破解难题的实招、硬招，推动学院高质量发展，各项工作任务落实落地。

二、主要任务

(一) 交流思想

学院领导及党员教师，坚持佩戴党徽，亮明身份，积极主动地深入学生教室、寝室，与每一名新生交心谈心，认真倾听新生对学校日常管理、教风学风、课程设置、生活学业等方面的诉求和建议，并做好收集整理工作。

(二) 立德树人

进一步加强师德师风建设，弘扬优良教风，提高业务水平；落实教师的主体地位，进一步改善教师待遇，关心教师

全面发展。引导教师关心学生、爱护学生、亲近学生。坚持育人为本、德育为先、能力为重、全面发展，着力增强学生服务国家服务人民的社会责任感、勇于探索的创新精神、善于解决问题的实践能力，努力培养德智体美全面发展的社会主义合格建设者和可靠接班人。

（三）促进和谐

推进和谐学院建设，把握新生关注焦点，尽力提供相关信息和资源以及指导和帮助，加强沟通协调，化解矛盾，积极创造条件，为新生解决实际问题；对学院安全稳定存在的隐患认真进行排查，采取针对性措施进行整改；妥善处理各种突发事件，维护学院的正常秩序。

（四）推动发展

在加快学院内涵建设，全面提升办学实力举措上形成共识，为积极投身地方特色鲜明的高水平综合性大学创建工作凝心聚力，努力推进教育教学改革，深化人才培养模式改革，提升人才培养质量；努力加强学科专业建设，建设重大创新平台和创新团队，培养高层次的学科带头人和学术骨干；努力增强科学研究能力，提高科研项目立项获奖、成果转化成效；积极发挥文化育人作用，加强学院文化建设，大力推进文化传承创新。

三、工作步骤和时间安排

在全院 2022 级新生中深入开展调查研究分为宣传发动、访谈交流、整改提高、总结考评四个环节。

（一）宣传发动（10 月 17 日—10 月 23 日）

学院组织召开动员会，部署总体活动安排。各支部分别组织召开动员部署会，开展宣传动员，做好活动安排。

（二）访谈交流（10月24日—11月15日）

学院领导及教工党员，须时时铭记落实立德树人根本任务，切实以高度的政治自觉、思想自觉、行动自觉开展好本次调查研究，充分发挥各级党组织和广大党员在推动教育事业发展中的战斗堡垒作用和先锋模范作用，进一步建立健全争做优秀共产党员的争创机制，全面提高全体党员队伍建设水平。

1. 统筹安排。学院领导班子成员访谈典型学生；教师访谈本学院新生。要切实做到访谈所有新生，实现“全覆盖，全访谈，全交流”。

2. 把握重点。在全覆盖的基础上，领导干部要重点访谈新生中经济困难、心理困难、少数民族、偏远地区学生等；访谈过程中要注意将访谈主题由关心新生具体问题向关心学校、学院发展、关心个人发展引导。针对新生主要是听取他们学校适应性情况、对提高教学水平等的意见和建议。

3. 创新形式。访谈可以通过走访约访、寻访调研、师生恳谈会、师生接待日和网上交流等形式来进行，还可以利用微博、QQ群、微信群、邮箱、信箱、官网留言等广泛收集师生的意见建议。针对初次访谈效果不明显，需进一步开展访谈的，可邀请相关领导和人员进行“再访谈”。

4. 建好台帐。访谈过程中，访谈人做好访谈笔记，有需要时可进行录音，请被访谈人填写《访谈登记表》。访谈结

束后，访谈人要认真整理自己的访谈笔记和《访谈登记表》。访谈活动结束后，访谈人梳理征集到的意见和建议，并归类整理，汇总上报。

（三）整改提高（11月16日—11月22日）

1. **汇总梳理。**汇总梳理以支部为单位进行，各教师党支部对活动中收集到的意见建议进行梳理分类汇总，提交学院党委研究。

2. **专题研究。**学院党委召开专门会议对收集到的意见和建议进行专题研究，联系学院实际，研究制定整改方案，整改方案全院公布。

3. **整改落实。**学院党委对整改任务进行分解，按照轻重缓急和难易程度，提出整改落实的目标、方式和时限要求，明确整改落实的具体措施以及责任单位和责任人，确保各项整改任务落实到位。对涉及到学校层面的问题要及时上报。

4. **完善机制。**学院党委认真清理并建立健全有关管理制度，逐步形成保障和促进学院科学发展的体制机制。

四、有关要求

（一）**抓实调查研究。**党员、干部要将调查研究作为履职尽责的基本功和必修课，要立足职能职责，着眼查找自身问题和解决实际问题，转作风、强担当、抓落实。在全院2022级新生中深入开展调查研究活动，要以学校、学院事业发展和师生的全面发展为中心。学校师生学党章党规、学系列讲话，做合格党员，充分发挥基层党组织的战斗堡垒作用和党员的先锋模范作用，全面推行亮明身份开展承诺、面向群众

公开亮诺、立足岗位积极践诺、查看业绩全面评诺,比党性、比作风、比贡献,争做优秀共产党员。

(二) 提高访创成效。访是基础,创是访的延伸和具体成效,既要在深入访谈、摸清实情上下功夫,又要在全力争创、务求实效上下功夫,要做好谋划工作,把活动目标提出来,作为任务布置下去,落实到单位,落实到人头,一项一项做实做到位。学院将加强对活动的巡视督导,保证访创活动务实有效开展。

(三) 注重宣传引导。学院将坚持典型引路,大力宣传先进典型和活动成效,组织跟踪报道,营造良好氛围,引导活动健康发展。宣传工作中既要大力宣传活动开展中的好经验、好做法,又要注重挖掘活动中涌现出的先进人物和典型事迹。

- 附件：1. 湖北文理学院物理与电子工程学院在全院 2022 级新生中深入开展调查研究活动安排表
2. 湖北文理学院在全院 2022 级新生中深入开展调查研究活动访谈学生情况登记表

附件 1:

**湖北文理学院物理与电子工程学院
在全院 2022 级新生中深入开展调查研究活动安排表**

组别	教师	学生	专业
第 1 组	许珊(组长) 周书星 张欣	穆泓丹 赵倩 李宇豪 王荆朝 齐鹏鹏 张梦姣 朱明轩 潘佳仪 余梦 王宸 王鑫 邢玉宝 何钟海 陈曦 何培	物理 2211
第 2 组	罗华国(组长) 鲁军政 杨涵	王一 马林琳 贺生旭 张嘉怡 熊清栋 杨欣雨 胡鑫洋 周子涵 李欣雨 周宇轩 赵子怡 杨晨昊 陈奥 姚德毅 牛宇锋	物理 2211
第 3 组	李晓波(组长) 王聪 谢志远	任俊霖 李志伟 韩碧辉 杨贝尔 唐振 刘卓 许芊一 李张良 刘若男 张迈 杨晨 杜鹏 何乐 陈贞琪 盛振鑫	物理 2211
第 4 组	陈培杰(组长) 廖继红 胡青松 姜福贤	陈曙 陈欣 陈中玉 王由淮 张静怡 刘敏杰 姚嘉豪 黄雪梅 刘馨曼 卿立芳 赖林 陆元森 肖贵勇 蔡瑞斌 胡乔 周锐锐	物理 2211
第 5 组	魏彦锋(组长) 杨国海 赵锐	杜宜汶 王慧青 郭高鹏 黄帅 梁庆强 孙冬冬 吴天笑 徐慧妮 李成 童美琪 柯敏 李都 张卓 马晓玲 王晓雨	物理 2212
第 6 组	刘科(组长) 汪竞阳 王汉中	夏浩 陈欣 陈晨 刘文峰 陈家伟 田鑫宇 陈素素 陈泓锦 刘天棋 周珊 韦鸿宇 陈敬扬 付永强 屠瑾明 赵正豪	物理 2212
第 7 组	王寅(组长) 刘帅 蒋亚玲	但湘 左博云 卢文豪 焦雨希 段神龙 马佩菊 徐天昊 冯子辕 方雯 张冠胜 李添霖 何志 丁奕 李星河 黄晓敏	物理 2212

第8组	朱丽娟(组长) 夏清华 程晓红 周慧	谭润雨 陈宏 龚元亮 郜俊武 柯茗雪 李子强 曾婉仪 侯天 何慧珊 利焯 何松联 李梓宣 郑宇豪 李宽 梁钱前 冯灿灿 相歆 南文轩	物理 2212
第9组	黄河(组长) 刘思平 畅兴平	姚文泽 夏欣甜 纪牧含 白艺豪 黄少泽 甘东豪 任彤 丁浩轩 王诗璠 汪蓓贝 余楚家 孙慧 胡衍力 伍一凡 戴鑫	物理 2213
第10组	詹莉(组长) 胡界博 类淑来	徐枫玲 艾坤 陈佳 储秦海 石金牌 何宝兴 覃思露 江少辉 陈玉婷 陈起贤 李明超 周兴坤 赵阅阅 刘赞新 肖智勇	物理 2213
第11组	杨正波(组长) 刘亚 徐可	李忠毅 陆金巧 李涵 杨俊杰 董明杰 杨明 韩梓鑫 刘丽 李卓萌 李龙 魏子刚 刘匡敏 杨睿涵 南飞扬 张涛	物理 2213
第12组	王勇(组长) 钟志成 尹子夕 郭俊杰	张登宇 方智远 邓子怡 胡申 阳江胜 王继友 王裙棋 涂振国 杜成茵 夏文静 彭伊榕 梁翠英 向紫嫣 冉茂禄 颜毅 张军 吴家凤 李志昌 张彤	物理 2213
第13组	张婧婧(组长) 刘会衡 朱金涛	王梦闲 李云鹏 王峰 张怡然 何军 毛瑞 徐伟 蔡宏宇 朱光健 林仕显 刘广 宋佳雨 王梦娜 王晨 李泽	电子 2211
第14组	王正强(组长) 宋立新 蔡兵	於正毅 骆文韬 张达胤 吉鑫洋 任翔宇 吴家顺 吉耀阳 安龙威 向周玲 彭昶 黄重 王一航 何子言 万政 肖广森	电子 2211
第15组	刘海(组长) 赵强 梁桂杰	罗莉莉 刘畅 周天宇 陈杨欣 张鑫 陈叶 陈炜健 孙扬晓 郑海洋 陈鼎豪 陈世康 马绍洋 付佳豪 史博轩 魏双	电子 2211
第16组	张军(组长) 李望南 黄晨	谢玉辉 谭福贤 刘鹏达 周伟健 蔡缙泽 符晋华 蔡曦稼 兰雅婷 苟晓钰 杨云鑫 刘鹏程 唐江 申婷 平洪京 吕志鹏 卢进	电子 2211
第17组	罗倩倩(组长) 李正鹏 彭小平	李明宇 侯冰轩 王鑫磊 张柏 王力 贾禹浩 刘晓琦 朱震航 吴浩 秦俊飞 徐全 程崔桥 王惟沈 陈怡梦 李前程	电子 2212

第18组	邱兆文(组长) 陈传亮 黄俊燕	文亚琪 李睿一 张巍 张文哲 吴阳宪 童伟桀 王俊华 向子龙 于露露 刘鹏程 申江豪 黄雨洁 陈雨深 何梓健 肖常栋	电子 2212
第19组	朱娟(组长) 胡晗 王松	祁明宇 张小栩 司马琪 张云龙 吴晓东 赵文星 桂英杰 李成扬 张鑫 舒明 高子涵 王俊海 李帅 彭凡 彭子傲	电子 2212
第20组	吉向东(组长) 陈美华 董睿	曾文婷 朱泽玉 王雅静 林远南 王顺 陈炜 林嘉铭 彭靖涵 王鹏胜 邓春丽 龚祥富 张乐 杨振宇 杜世杰 胡智杰	电子 2212
第21组	李刚(组长) 安忙忙 石水舫	冯振宇 李漫 李博 王涛 胡皓翔 官钰淇 华展 余建彤 朱宸亮 陈敕 钟丽辉 刘文昊 柯扬 刘会玲 何浩洋	电子 2213
第22组	张静(组长) 金鑫 李新鄂	陈宇 刘诗钰 殷国峰 汪帅 程宇昊 贾勤裔 张逸泽 郑奇孟 颜少正 颜呈豪 陈云洁 李文慧 沈文灿 李杏磊 张子安	电子 2213
第23组	吴学军(组长) 王慧 刘星辰	曾子俊 熊敏 裴紫文 陈浩 刘娜 桂小阳 宁愉 龚昭琦 曾秋恒 张寒 钟宇 王子焯 高瑾 江李跃龙 王佳淇	电子 2213
第24组	周明媛(组长) 胡安正 程威	朱郑权 田翔 尚子丰 农浩 王世睿 张嘉宇 唐雪琴 徐群贵 丁露玉 田威 王仕达 王智鹏 库姗姗 丁润东 吕凯杨	电子 2213

附件2:

湖北文理学院物理与电子工程学院 在全院 2022 级新生中深入开展调查研究活动 访谈学生情况登记表

学院:

访谈人:

访谈时间:

被访谈人 基本信息	姓 名		性 别		年 龄	
	政治面貌		专 业		年 级	
访谈内容			具体意见			
你对教师的授课有什么愿景?						
你对校园文化建设方面有哪些愿景?						
学校学生党团组织、社团建设方面有哪些吸引你的地方?						
你觉得学校在饮食服务、宿舍管理、校园环境建设等方面还存在哪些问题?有何改进的建议?						
你的未来个人发展规划有哪些?						