

# 湖南理工职业技术学院教学工作会议纪要

(2026年第3次会议)

时 间：2026年5月8日下午14:30

地 点：求实楼四楼会议室

出席人员：何 瑛 段文杰 徐 军 葛 庆 陈利平  
向 钠 夏红雨 田 野 张要锋 杨益梅  
周艳芳 林丽群 周星岚

主 持 人：何 瑛

记 录 人：邱艳芳

2026年5月8日下午，副校长何瑛主持召开2026年第3次教学工作例会，教务处处长段文杰汇报了第2次教学工作例会部署工作的完成情况，总体较好。各参会人员分别就重难点工作、存在的问题以及近期的工作规划等进行了汇报，何瑛就相关内容进行了补充说明，并对下一步教育教学相关重点工作提出了具体要求，现将会议形成的一致意见纪要如下：

## 一、教学工作

1. 专业建设。一是2026年专业人才培养方案的制（修）订。教务处要根据学术委员会意见进一步完善《2026级专业人才培养

方案制（修）订指导性意见》，并按程序报校长办公会与党委会审议。**二是2026年专业人才培养需求调研工作。**各专业带头人（负责人）要紧密结合新一轮“双高”申报相关要求，制定调研表格，围绕企业需求、岗位需求及技能需求开展量化调研，确保数据翔实、佐证留存完整，并于5月底前完成调研报告初稿。**三是五年制高职“3+2”分段培养2026年转段考核工作。**教务处会同相关专业带头人共同制定考核方案，明确试卷命题、时间安排及考试方式等，并统筹安排专人赴考点送考监考，确保于5月底前完成考核工作。**四是“双千”计划“微专业”设置备案工作。**由教务处牵头、相关二级学院配合，做好宣传发动工作，面向2026届非本专业毕业生，先行试点“短视频制作”和“无人机飞手操作”两个微专业，分别开设一个教学班，采用线上线下相结合的教学方式，以拓展学生就业技能。**五是“楚怡工匠计划”推进工作。**智能制造学院要于5月中旬前完善“楚怡工匠计划”材料。

**2. 课程建设。****一是《数控机床与加工技术》《光伏电站运行与维护》两门课程的打造。**各二级学院院长、教学副院长要在每周例会上听取相关课程负责人进展情况汇报，加强督促、检查与反馈。**二是共享课程的推进。**《机械制图》和《电工电子技术》课程负责人要切实推进课程建设工作；各相关二级学院要加强督促指导，严格把控建设思路与方向，确保课程建设取得实质性进展。**三是6门一流核心课程的建设。**各课程负责人要严格对标省级评审标准，扎实推进课程建设工作。**四是校级精品在线开放课程与课程思政示范课程验收工作。**各二级学院按教务处通知要求，积极推进校级精品在线开放课程与课程思政示范项目验收，5

月 20 日前报送验收材料。**五是专创融通课程的打造。**各二级学院要与创新创业学院协同配合，共同推进专创融通课程的建设与打造，力争今年出版两本以技能培养项目为载体的校本专创融合教材。**六是国际化课程资源的搭建。**新能源学院、智能制造学院要选取 2~3 门适合国际推广的专业课程，尽快完成搭建工作。**七是智慧课程的打造。**各二级学院要持续推进智慧课程建设工作，确保每个专业至少打造一门智慧课程；学校拟于 5 月中下旬组织开展超星 AI 平台应用培训，各二级学院要积极发动教师参训学习。

**3. 教材建设。****一是校本教材使用调研工作。**由科研和校企合作中心牵头、教务处配合，针对兄弟院校已立项校本教材的使用情况组织开展专项调研，于 5 月底前形成调研报告。**二是数字化教材培育工作。**由科研和校企合作中心牵头，尽快发布通知并组织立项，经费上给予倾斜；各二级学院要重点推进新设专业和专创融通数字化教材的培育工作，积极组织教师申报。

**4. 师资队伍建设。****一是外聘教师教学展示活动。**拟定于 6 月初开展外聘教师教学展示活动，各教学单位推荐一名具有代表性的企业导师，并通知相关导师提前做好授课准备，确保展示活动有序、高效开展。**二是职业教育教师创新团队的培育。**新能源学院和智能制造学院集中力量、统筹调配各类资源，全力推进申报准备工作；各相关部门积极配合，协同落实，确保申报工作顺利开展。**三是做好教学能力比赛备赛工作。**各教学单位要积极推进 2026 年教学能力比赛备赛工作，重点培育成青团队、汤秋芳团队、刘堃团队等 3 支参赛队伍。各参赛团队可自行联系并对接所需的指导老师，由教务处牵头制定工作方案并上会审议。**四是做好 2026 年**

**世界职业院校技能大赛备赛工作。**机器人系统集成应用技术和新型电力系统技术与应用赛项指导老师要扎实推进 2026 年世界职业院校技能大赛备赛工作，深化校企协同，引入企业真实项目载体，精准对接最新赛项政策，力争在大赛中取得优异成绩。

**5. 基地建设。**一是**完善校地企业合作框架协议。**各二级学院要于 6 月初前抓紧完善战略合作框架协议，推动合作落地见效。二是**访企拓岗。**由教务处牵头，系统梳理长株潭地区企业情况，各二级学院于 5 月 20 日前报送 3 家企业名单至教务处。三是**订单班。**新能源汽车技术、工业机器人技术、电子商务三个专业要抓紧开展遴选组班工作；并严格对标订单班建设要求，全面规范专业人才培养方案、课程表、成绩管理及校企合作佐证等材料，确保各项支撑材料翔实完备。四是**已有实训室的升级改造。**各二级学院要积极推进已有实训室的升级改造工作，切实做好项目论证，后续将邀请行业专家对整体方案进行指导优化。

## 二、双高建设工作

**1. “双高”验收完善工作。**各部门、各单位要重点围绕总结报告、典型案例、第三方评价等核心指标，于 5 月 15 日前完成材料完善优化工作。

**2. 办学条件达标。**由教务处牵头，对标教学能力 33 个观测点进行系统梳理，精准查摆短板弱项，切实强化整改提升。

**3. 新一轮“双高”申报工作。**各专业群要参照国家第二期“双高计划”文件要求及遴选指标主要观测点，持续完善省级新一轮“双高”申报材料。

## 三、科研和校企合作工作

**1. 规范校企合作协议书签署程序。**各二级学院将校企合作协议书统一归口报送至科研与校企合作中心，实行“一月一梳理”制度，由科研与校企合作中心牵头做好上会审议材料。

**2. 高层次人才引进科研经费使用调研。**由科研与校企合作中心牵头，针对高层次人才的科研启动经费如何使用开展调研，为后续规范管理和优化使用提供依据。

**3. 培训与考证工作。**一是由科研与校企合作中心牵头，积极推进无人机驾驶员、工业机器人系统运维员等社会培训项目；二是计划6月份开展补贴性培训，各二级学院要提前明确培训工种，做好报名动员和政策宣传，按时提交培训计划和方案。

**4. 成果转化推进工作。**由科研与校企合作中心牵头，全面梳理去年发明专利申请与转化情况，切实推动科技成果转化工作落地见效。

**5. 特种作业操作证考证工作。**学校拟邀请行业专家开展专项指导，规范考证业务流程，确保各项要求严格落实到位。

#### 四、图书馆工作

**1. 图书捐赠活动。**由图书馆牵头，各部门、各单位配合，切实抓好图书捐赠活动的组织与动员工作，再次面向广大师生发出捐赠倡议，鼓励师生积极参与。

**2. “楚怡”读书行动计划。**图书馆要严格按照《湖南省职业院校楚怡读书行动计划（2024-2026年）》和《湖南理工职业技术学院楚怡读书行动计划（2024-2026年）》推进工作。

#### 五、其他工作

**1. 严格规范境外网站访问行为。**各二级学院要高度重视，切

实压实学工队伍管理责任，加强学生教育引导，坚决杜绝违规访问境外网站行为。

**2. 新能源教指委全国性交流会议。**由新能源学院牵头，尽快制定下半年会议总体实施方案，做好各项筹备工作。

湖南理工职业技术学院教务处

2026年5月9日