

# 三所中职学校机电类专业衔接班学生

## 娄底职业技术学院见习方案

依据《机电一体化技术专业省级中高职人才培养衔接试点项目实施方案和建设任务书》及《机电一体化技术专业省级中高职衔接试点项目人才培养方案》的要求，经四校项目负责人商议并报请各自学校领导批准，由娄底职业技术学院机电工程学院牵头，拟组织三所中职学校机电一体化技术专业衔接学生进入娄底职业技术学院进行短期见习。特制订本方案。

### 一、见习目的

拓宽衔接学生视野，让衔接学生对高职阶段的学习内容和学习生活环境有个初步认识，落实中高职衔接试点项目学生实习的相关工作，体现优质教学资源共享。

### 二、成立见习工作领导小组

组 长：陈育新

副组长：毛克昌 洪立新 张续仁 罗正斌

### 三、见习时间

拟定于5月23日-5月30日进行，三所中职学校学生各安排两天时间见习，以学校为单位分批进行，具体时间安排见下表：

| 序号 | 学校        | 时间        | 领队  | 指导老师       |
|----|-----------|-----------|-----|------------|
| 1  | 双峰县中等职业中专 | 5月23日-24日 | 洪立新 | 贺爱全<br>贺超明 |
| 2  | 冷水江职业中专   | 5月25日-26日 | 张续仁 | 李智辉<br>李俊强 |
| 3  | 涟源工贸职业中职  | 6月13日-14日 | 毛克昌 | 肖红艳<br>李强  |

时间安排上如有变化，以学校之间重新约定为准，但最迟在6月10前完成。

## 四、见习内容

在娄底职业技术学院见习的项目包括自动化生产线、数控加工、特种加工和电气控制等，具体安排如下：

| 日程  | 时间          | 内容        | 地点   | 主持人  | 责任人     |         |
|-----|-------------|-----------|------|------|---------|---------|
| 第一天 | 9:00-10:00  | 基本情况介绍    |      | 陈育新  | 陈育新     |         |
|     | 10:00-10:30 | 合影留念、参观校园 |      |      | 陈、罗、吴   |         |
|     | 10:30-11:10 | 液压与气压     | 两组交叉 | 新培训楼 | 禹劲草     | 陈育新     |
|     | 11:10-11:40 |           |      | 新培训楼 | 周建平     | 陈育新     |
|     | 10:30-11:10 | 质量检测      | 两组交叉 | 新培训楼 | 周建平     | 陈育新     |
|     | 11:10-11:40 |           |      | 新培训楼 | 周建平     | 陈育新     |
|     | 15:00-16:00 | 特种加工      | 两组交叉 | 实训工厂 | 吴光辉     | 罗正斌     |
|     | 16:00-17:00 |           |      | 实训工厂 | 李新颖     | 罗正斌     |
|     | 15:00-16:00 | 自动生产线、PLC | 两组交叉 | 实训工厂 | 李新颖     | 罗正斌     |
|     | 16:00-17:00 |           |      | 实训工厂 | 李新颖     | 罗正斌     |
| 第二天 | 8:20-9:10   | 普通机加工     | 两组交叉 | 实训工厂 | 刘志强     | 吴光辉     |
|     | 9:10-10:00  |           |      | 实训工厂 | 刘志强     | 吴光辉     |
|     | 8:20-9:10   | 数控加工      | 两组交叉 | 实训工厂 | 谢志勇     | 吴光辉     |
|     | 9:10-10:00  |           |      | 实训工厂 | 谢志勇     | 吴光辉     |
|     | 10:00-10:40 | 钳工、机床维护   | 两组交叉 | 实训工厂 | 周定国     | 吴光辉 廖雄仁 |
|     | 11:00-11:40 |           |      | 实训工厂 | 周定国     | 吴光辉 廖雄仁 |
|     | 10:00-10:40 | 电工/金相检测   | 两组交叉 | 实训楼  | 马国伟/田延豹 | 吴光辉 廖雄仁 |
|     | 11:00-11:40 |           |      | 实训楼  | 马国伟/田延豹 | 吴光辉 廖雄仁 |

## 五、见习要求

机电一体化技术中高职衔接试点班所有学生全部参与此次见习，见习期间，中高职学校必须制订完整的见习方案，做好见习工作相关安排，学生要服从中职带队老师的安排和娄底职业技术学院实训管理相关规定及见习现场管理。

## 六、见习实施分工及责权职责

本次见习规模较大，牵涉到中职和高职的部门较多，中职和高职学校应统一思想、精诚合作、协调管理，确保本次见习工作顺利实施，并就实施过程中的工作分工及责权分担做如下约定：

### 1. 中职学校分工及职责

中职学校负责学生来娄底职院见习及返校的组织、并按每 30 名以内学生配备一名带队老师全程参与见习管理，于见习当天 9:00 前

赶到娄底职业技术学院，第二天下午五点半左右返校，负责往返车辆安排及安全。

## 2. 娄底职业技术学院分工及职责

娄底职业技术学院负责组织联络（联系人：吴光辉），负责见习场地、见习项目的准备、见习过程的组织管理（责任人：廖雄仁、吴光辉）与教学指导（责任人：指导老师），来校人员的就餐组织及住宿安排，见习工作的总结及宣传报道。承担见习学生 10 元每餐的伙食补助并安排在学院学生食堂就餐，按人平不超过 65 元的标准统一安排一个晚上的住宿（责任人：高素梅、吴光辉）。

## 七、预算安排及来源

1. 中职学校承担学生往返交通费、带队教师差旅费，按实按中职学校标准报销。中职产生的费用从中职学校的中高职衔接试点项目建设专项经费-过程管理经支出。

2. 娄底职院承担见习学生 50 元/人的就餐补助、65 元/人的住宿费，承担见习指导教师 50 元/节的课时费、承担项目组织人员每天计算 1-4 个课时的课时补助费，指导教师课时费按 2 个课时计算，活动组织、资料费 3000 元，六天工作午餐费总计 1000 元。见习学生 160 余人，

总预算控制在 2.5 万元以内，按实际开支报销。相应费用从娄底职院的中高职衔接试点项目建设专项经费-过程管理经支出。

3. 见习期间，不得向学生收取任何费用。

主持单位：

娄底职业技术学院

协办单位：

涟源工贸职业中等专业学校  
双峰县中等职业专业学校  
冷水江工业中等专业学校