

大连交通大学机车车辆工程学院（中车学院）文件

机车院发〔2018〕24号

机车车辆工程学院生产实习教学工作要求

为了进一步提高工程教育质量，按照工程教育专业认证标准，对机车车辆工程学院生产实习环节提出以下工作要求：

一、实习准备

- 1、教学大纲、指导书齐全规范；
- 2、学生分组情况与现场接待能力匹配；
- 3、市内、外交通工具安排合理，市外住宿安排合理；
- 4、校内指导教师和企业指导教师共同指导，指导教师能力、数量适应实习需求。

二、实习内容

- 1、实习内容符合课程教学大纲要求
- 2、实习场地和内容能够体现轨道交通特色，实习内容符合课程教学大纲要求；

三、实习指导

- 1、实习初期要对学生进行深入的实习动员和安全教育，实习过程中，教师时刻提醒学生注意安全，无安全事故；
- 2、实习前要求学生签到，检查学生出勤情况；
- 3、能够对实习任务及要求进行准确的讲解，企业教师负责进行安全教育、单位介绍、相关技术和产品介绍等；
- 4、对实习内容和技术掌握熟练，能够及时帮助学生排除实习过程中出现的问题和故障；
- 5、实习过程中纪律管理有序；
- 6、对实习教学工作认真负责，敬业勤勉，在实习过程中带队教师没有随意离开并长时间不返回实习场地。

四、实习报告、实习总结与考核

- 1、实习指导教师对实习报告、实习总结要求明确，能够引导学生在总结报告中回答在解决工程问题应考虑哪些非技术因素；
- 2、实习指导教师能认真批阅实习报告和实习总结；

- 3、有规范的考核标准和办法；
- 4、考核结果公正、合理；
- 5、对学生的考核数据能进行分析和总结。

五、实习效果

- 1、实习目的很清楚，符合课程教学大纲要求；
- 2、实习内容、考核方式能支撑课程教学目标。

六、能体现持续改进的理念

上一次课程目标评价、生产实习教学效果评价中出现的不足或问题，在本次教学过程中有改进措施。

七、实习教学质量检查与评价

实习结束后，由学生依据《大连交通大学机车车辆工程学院生产实习教学质量评价表》，对生产实习教学质量进行评价。

评价完成后，教学秘书将评价结果汇总后，反馈给任课教师，将评价结果作为改进下一轮生产实习教学的依据。专业负责人要在下一轮教学过程中，检查持续改进措施落实情况及改进效果。

八、本办法自印发之日起实行。

附件：大连交通大学机车车辆工程学院生产实习教学质量评价表



大连交通大学机车车辆工程学院 生产实习教学质量评价表

年级（班级）：

评价指标	评价内容及标准	得分
实习准备	分组情况合理，有助于完成实习	
	能看懂实习指导书	
	市内、外交通工具安排合理，能顺利达到实习地点；市外住宿条件能支撑顺利完成实习	
	有企业教师参与指导，指导教师能力、数量能满足实习需求	
实习内容	实习内容符合课程教学大纲要求	
	实习场地和内容能够体现轨道交通特色	
实习指导	实习初期有安全教育，实习过程中时刻注意安全，无安全事故	
	实习前能签到，能保证出勤	
	清楚实习任务	
	企业教师进行了安全教育、单位介绍、相关产品及技术介绍	
	遇到困难时，我会主动寻求老师的帮助	
	遇到困难时，我能及时找到老师	
	能够在教师的帮助下，排除实习中出现的问题和故障	
实习报告与考核	能遵守纪律和秩序，整个实习有序进行	
	我很清楚对实习报告、实习总结的要求	
	我认为本实习的考核标准和办法清晰规范	
实习效果	我认为考核结果公正、合理	
	我很清楚实习支撑的课程目标	
	实习能帮助我达成课程目标，提高了我在工程实践中应考虑社会、健康、法律、安全、道德等影响因素的意识	
	实习对理解相关知识有帮助	

评分标准：5：非常满意；4：满意；3：基本满意；2：基本不满意；1：非常不满意