

2020~2021-1 (第2周) J机电19级基础工程训练 (I) 实习安排表

	周一 (0914)		周二 (0915)		周三 (0916)		周四 (0917)		周五 (0918)	
	上午	下午	上午	下午	上午	下午	上午	下午	上午	下午
J机电1901	项目D (学生自带鞋套) A410 陈寒松		项目C1 A104 袁晓明	项目B2 A108 房义军	项目B1 A203 房义军	项目E-G A312 胥保文	项目A3 B316 王春艳	项目C2 B315 袁晓明	项目A1 A106 王春艳	
J机电1902	项目C2 B315 袁晓明	项目B1 A203 房义军	项目D (学生自带鞋套) A410 陈寒松		项目A1 A106 王春艳	项目B2 A108 房义军	项目C1 A104 袁晓明	项目A3 B316 王春艳	项目E-G A312 胥保文	
J机电1903	项目A1 A106 王春艳	项目E-G A312 胥保文	项目A3 B316 王春艳	项目C1 A104 袁晓明	项目B2 A108 房义军	项目C2 B315 袁晓明	项目D (学生自带鞋套) A410 陈寒松		项目B1 A203 房义军	

备注 (请同学仔细阅读备注各项内容) :

- 1、实习项目A1 (测量与测绘实践 I) : 三坐标测量、三维扫描、Freeform (4学时), 共0.5天;  
实习项目A3 (测量与测绘实践III) 基本测量 (4学时), 共0.5天;  
实习项目B1 (控制技术认识 I) : MPS、PLC、打包机、胶囊包装机、电、气、液控制 (4学时), 共0.5天;  
实习项目B2 (控制技术认识 II) : 物流、机器人 (4学时), 共0.5天;  
实习项目C1 (装备与制造技术认识) : 线切割、电火花、注塑机、快速成型 (4学时), 共0.5天;  
实习项目C2 (机械的认识与拆装 II) : 夹具量具 (2学时)、模具认识 (2学时), 共0.5天;  
实习项目D (慧鱼机电模型搭建与控制) : “慧鱼”机电产品创意组合训练 (注: 学生自带鞋套), 共1天;  
实习项目E-G (机械的认识与拆装 I) : 先进制造技术视频 (4学时), 共0.5天。

**以上内容任何同学无故缺一模块, 须重修!**

- 2、请同学实习时切记带《工程基本素质训练报告》。
- 3、作息时间: 上午 08: 30~11: 30; 下午 14: 00~17: 00。
- 4、表中A、B是机械工程学院大楼A、B楼。
- 5、以上J机电1901/02的2个班的认识实习报告整理装盒归档由机电实验室负责, J机电1903班的认识实习报告整理装盒归档由测控实验室负责, 请带最后一个环节的老师督促学生把实习报告收齐送到对应实验室。