

2018~2019 学年第 2 学期 (20 周) 国贸 1801/02/03/04、J 机电 1801/02/03 实习安排表

	周六 (0706)			周日 (0707)			周一 (0708)			周二 (0709)			周三 (0710)	
	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午	晚上	上午	下午
国贸 1801	项目 E1 A302 胥保文	项目 C1 A104 袁晓明		项目 E-G A312 胥保文	项目 A1 A106 王春艳			项目 C2 B315 袁晓明	项目 D (学生自带鞋套) A410 陈寒松	项目 B2 A108 房义军			项目 B1 A203 房义军	
国贸 1802	项目 B2 A108 房义军	项目 B1 A203 房义军	项目 D (学生自带鞋套) A410 陈寒松	项目 E1 A302 胥保文			项目 A1 A106 王春艳	项目 C1 A104 袁晓明		项目 E-G A312 胥保文			项目 C2 B315 袁晓明	
国贸 1803	项目 B1 A203 房义军	项目 E-G A312 胥保文		项目 B2 A108 房义军	项目 D (学生自带鞋套) A410 陈寒松		项目 C1 A104 袁晓明			项目 A1 A106 王春艳	项目 C2 B315 袁晓明		项目 E1 A302 胥保文	
国贸 1804	项目 E-G A312 胥保文	项目 C2 B315 袁晓明		项目 A1 A106 王春艳	项目 B1 A203 房义军			项目 B2 A108 房义军		项目 E1 A302 胥保文	项目 D (学生自带鞋套) A410 陈寒松		项目 C1 A104 袁晓明	
J 机电 1801	项目 D (学生自带鞋套) A410 陈寒松			项目 C1 A104 袁晓明	项目 C2 B315 袁晓明		项目 B1 A203 房义军	项目 A3 B301 王春艳		项目 B2 A108 房义军	项目 E-G A312 胥保文		项目 A1 A106 王春艳	
J 机电 1802	项目 C2 B315 袁晓明	项目 A1 A106 王春艳		项目 A3 B301 王春艳	项目 B2 A108 房义军		项目 D (学生自带鞋套) A410 陈寒松			项目 B1 A203 房义军	项目 C1 A104 袁晓明		项目 E-G A312 胥保文	
J 机电 1803	项目 A1 A106 王春艳	项目 B2 A108 房义军		项目 B1 A203 房义军	项目 C1 A104 袁晓明		项目 E-G A312 胥保文	项目 A3 B301 王春艳		项目 C2 B315 袁晓明			项目 D (学生自带鞋套) A410 陈寒松	

备注:

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（注：学生自带鞋套）（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 C-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。

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 E1（机械的认识与拆装 III）：测控系统认识（4 学时）共 0.5 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。

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；晚上 18:30-21:30。

4、表中 A、B 是机械工程学院大楼 A、B 楼。

5、以上国贸 1801/02/03/04、J 机电 1801/02/03 共 7 个班的认识实习报告整理装盒归档由机电实验室负责，请带最后一个环节的老师督促学生把实习报告收齐送到 A200 室。