

制造技术基础训练C 2021-2022-1学期 5-12周周一

	上课时间		周六9.18	周一9.27	周一10.4	周一10.11	周一10.18	周一10.25	周一11.01	周一11.08	
实训班号/计数	班主任	安全教育教师	1	2	3	4	5	6	7	8	任课教师
201	赵玉灿	理论课教师	普车 上课地点: 主718 实训地点: 配314	数控车 上课地点: 主724 实训地点: 配115	热处理及组织性能测试/精密铸造 上课地点: 配113 实训地点: 配113/配116	3D打印实验 上课地点: 主302A 实训地点: 主302A	钳工 上课地点: 主717 实训地点: 主308	数控铣 上课地点: 配312 实训地点: 配115	普铣 上课地点: 主723 实训地点: 配314	智能制造/反求工程实验 上课地点: 配114 实训地点: 配114/主101	机器人: 理论&实践: 李春阳 庞璐 铸造: 实践: 王良 张洋洋 焊接: 实践: 赵力更 袁立池 叶大航 数控铣: 理论&实践: 李占龙、石一珺、李梅 热处理&精密铸造: 理论: 郑艺 实践: 杨湘曦 普车: 理论: 赵玉灿 实践: 赵永明、肖刚、金鑫 数控车: 理论: 赵倩 付铁 实践: 张锦、刘嫚丽、赵倩 钳工: 理论: 马树奇 实践: 包英杰、白云、邓伯秋 激光加工: 理论&实践: 苗露 靳松 线切割: 理论: 肖陶 实践: 张晓晖、周彦言 普铣: 理论: 尚妍 实践: 王芳、王旭刚、孟燕 智能制造: 理论&实践: 谢剑 叶勤 反求工程: 理论&实践: 高守锋 3D打印: 理论&实践: 李缘地 易恒 上课时间: 按照新的教学日历: 早8:00-11:30, 下午: 1:20-4:50
202	金鑫	理论课教师	数控车 上课地点: 主724 实训地点: 配115	热处理及组织性能测试/精密铸造 上课地点: 配113 实训地点: 配113/配116	3D打印实验 上课地点: 主302A 实训地点: 主302A	钳工 上课地点: 主717 实训地点: 主308	数控铣 上课地点: 配312 实训地点: 配115	普铣 上课地点: 主723 实训地点: 配314	智能制造/反求工程实验 上课地点: 配114 实训地点: 配114/主101	机器人创意实践 上课地点: 主301 实训地点: 主301	砂型铸造 上课地点: 配116 实训地点: 配116
203	杨湘曦	理论课教师	热处理及组织性能测试/精密铸造 上课地点: 配113 实训地点: 配113/配116	3D打印实验 上课地点: 主302A 实训地点: 主302A	钳工 上课地点: 主717 实训地点: 主308	数控铣 上课地点: 配312 实训地点: 配115	普铣 上课地点: 主723 实训地点: 配314	智能制造/反求工程实验 上课地点: 配114 实训地点: 配114/主101	机器人创意实践 上课地点: 主301 实训地点: 主301	砂型铸造 上课地点: 配116 实训地点: 配116	焊接 上课地点: 配209 实训地点: 配209
204	易恒	理论课教师	3D打印实验 上课地点: 主302A 实训地点: 主302A	钳工 上课地点: 主717 实训地点: 主308	线切割 上课地点: 配313 实训地点: 配116	普铣 上课地点: 主723 实训地点: 配314	智能制造/反求工程实验 上课地点: 配114 实训地点: 配114/主101	机器人创意实践 上课地点: 主301 实训地点: 主301	砂型铸造 上课地点: 配116 实训地点: 配116	激光加工/ 上课地点: 配313 实训地点: 主102	普车 上课地点: 主718 实训地点: 配314
205	马树奇	理论课教师	钳工 上课地点: 主717 实训地点: 主308	线切割 上课地点: 配313 实训地点: 配116	普铣 上课地点: 主723 实训地点: 配314	智能制造/反求工程实验 上课地点: 配114 实训地点: 配114/主101	机器人创意实践 上课地点: 主301 实训地点: 主301	砂型铸造 上课地点: 配116 实训地点: 配116	焊接 上课地点: 配209 实训地点: 配209	激光加工/ 上课地点: 配313 实训地点: 主102	普车 上课地点: 主718 实训地点: 配314
206	肖陶	理论课教师	线切割 上课地点: 配313 实训地点: 配116	普铣 上课地点: 主723 实训地点: 配314	智能制造/反求工程实验 上课地点: 配114 实训地点: 配114/主101	机器人创意实践 上课地点: 主301 实训地点: 主301	砂型铸造 上课地点: 配116 实训地点: 配116	焊接 上课地点: 配209 实训地点: 配209	激光加工/ 上课地点: 配313 实训地点: 主102	普车 上课地点: 主718 实训地点: 配314	数控车 上课地点: 主724 实训地点: 配115
207	尚妍	理论课教师	普铣 上课地点: 主723 实训地点: 配314	智能制造/反求工程实验 上课地点: 配114 实训地点: 配114/主101	机器人创意实践 上课地点: 主301 实训地点: 主301	砂型铸造 上课地点: 配116 实训地点: 配116	焊接 上课地点: 配209 实训地点: 配209	激光加工/ 上课地点: 配313 实训地点: 主102	普车 上课地点: 主718 实训地点: 配314	数控车 上课地点: 主724 实训地点: 配115	热处理及组织性能测试/精密铸造 上课地点: 配113 实训地点: 配113/配116
208	谢剑	理论课教师	智能制造/反求工程实验 上课地点: 配114 实训地点: 配114/主101	机器人创意实践 上课地点: 主301 实训地点: 主301	砂型铸造 上课地点: 配116 实训地点: 配116	焊接 上课地点: 配209 实训地点: 配209	激光加工/ 上课地点: 配313 实训地点: 主102	普车 上课地点: 主718 实训地点: 配314	数控车 上课地点: 主724 实训地点: 配115	热处理及组织性能测试/精密铸造 上课地点: 配113 实训地点: 配113/配116	