

## 机电学院2024年全日制硕士招生复试专业课笔试、素质测评 地点安排

科目代码	笔试科目	专业名称	考核时间	专业课笔试、素质测评地点
06101	机械设计	机械工程（专业学位）-普通计划	3月29日（周五）13:00-15:00专业课笔试 3月29日（周五）15:30-16:00素质测评	<b>思源楼SY208</b>
06101	机械设计	机械制造及其自动化	3月29日（周五）13:00-15:00专业课笔试 3月29日（周五）15:30-16:00素质测评	<b>思源楼SY209</b>
		机械工程（专业学位）-士兵计划		
		机械设计及理论		
		机械工程（专业学位）-少数民族骨干		
		载运工具运用工程		
06103	基础工业工程	工业工程	3月29日（周五）13:00-15:00专业课笔试 3月29日（周五）15:30-16:00素质测评	<b>思源楼SY210</b>
		智能制造技术（专业学位）		
06109	理论力学	车辆工程（学术型）	3月29日（周五）15:30-16:00素质测评	<b>思源楼SY210</b>
		车辆工程（专业学位）		
06104	材料力学性能	材料科学与工程	3月29日（周五）13:00-15:00专业课笔试 3月29日（周五）15:30-16:00素质测评	<b>思源楼SY201</b>
		材料工程（专业学位）		
06105	传热学	动力工程及工程热物理	3月29日（周五）15:30-16:00素质测评	<b>思源楼SY201</b>
06110	传感器原理及应用	机械电子工程		<b>思源楼SY201</b>

备注:

1. 复试笔试科目为机械设计、基础工业工程、理论力学、传感器原理及应用的考生请在考试时携带不具备存储功能的计算器。基础工业工程考生还需携带直尺和三角板。
2. 素质测评需用手机现场作答（专业课笔试期间不得使用手机）。
3. 请考生提前 15 分钟到达考试地点，凭准考证和有效居民身份证入场。