|  |  |
| --- | --- |
| 岗位代码及名称 | 05 海洋机电学院实训指导教师 |
| 说明 | 试讲内容二选一 |
| 试讲题目及内容 | **试讲题目一：**平面铰链四杆机构有回转副的条件  要求：  1.试讲内容重点突出，简单易懂  2.授课对象是，有制图基础、机构自由度计算基础和机构形成条件基础等。  **试讲题目二：**试分析曲柄摇杆机构的急回特性并举例说明  要求：  1.掌握铰链四杆机构的基本类型和主要特性  2.分析曲柄摇杆机构的急回特性和应用 |
| 提供的材料及工具 | 无 |
| 试讲场地 | 教室 |
| 参考书目 | 无 |
| 试讲时长 | 15分钟 |
| 课件要求 | 需准备试讲相关的纸质版课件（一式八份），进入考场时交给工作人员 |
| PPT要求 | 需准备PPT，PPT兼容版本：WPS2019/Office2016 |
| 特别提醒 | 纸质课件、PPT和试讲均不得透露个人有关信息，否则按作弊处理。 |