

## 任务评价表

任务名称	怠速控制系统的检修	姓名		日期	
评价过程	评价内容	要求	分值	自评	互评
任务考核	讲述怠速控制系统的作用，并在发动机上指明部件所在位置	表达清楚准确	20		
	讲述怠速控制系统的类型	表达清楚准确	20		
	结合原理图叙述电子节气门怠速控制执行机构的工作原理	表达清楚准确，思路要清晰	20		
	操作完成节气门执行器的诊断与检修	思路清晰，操作规范	20		
	操作过程 5S	工具摆放，场地整理按 5S 要求	20		
	总分			100	
小组评价与反馈	小组在接到任务之后是否分工明确？ (A 明确，B 基本明确，C 不明确)				
	小组每位组员都能轮换操作吗？ (A 能，B 基本能，C 不能)				
	遇到难题时组内成员分工协作吗？ (A 能，B 基本能，C 不能)				
	对于小组其他成员有何建议？				
	小组成员签名：				
教师评价与反馈	教师签名：				