

电气与电子工程学院教师、毕业生或用人单位

对电气工程及其自动化专业_____届毕业生解决复杂工程问题能力的调查表

问题	您的评价				
	非常同意	同意	基本同意	不同意	非常不同意
本专业毕业生具备解决复杂工程问题的能力					
理由：列出您的主要理由以支撑您的答案					
您认为右侧哪些专业核心课程可以支撑学生解决复杂工程问题能力的培养	核心课程			您的选择(请打勾)	
	电路				
	模拟电子技术				
	数字电子技术				
	电机学				
	供配电工程				
	电力系统分析基础				
	自动控制原理				
	电力电子技术				
	牵引供电系统				
单片机原理及应用					
对于培养学生解决复杂工程问题的能力，您有何建议？					