

“西门子杯”中国智能制造挑战赛

智能制造创新研发类赛项：产品全生命周期管理方向

全国总决赛评分细则

评分项	方案表现		总体评价	分值范围
答辩环节 (40分)	方案讲解过程简洁明了，思路清晰，内容完整，重点突出，有很好的现场感受和沟通交流效果。		优秀	31~40
	方案讲解过程基本清楚，表现方案的特点，沟通交流顺畅。		良好	11-30
	方案讲解和沟通的过程不能很好表现方案的内容和特点。		一般	0-10
上机环节 (60分)	调试环境软硬件 连接的操作	现场环境布置合理，便于调试操作，无安全隐患，连接过程快速、正确、稳定可靠	优秀	13-15
		连接快速、正确，稳定可靠，无安全隐患	良好	8-12
		连接正确，能完成软硬件环境的联合通讯，规范性较差，不能通讯为0分	一般	0-8
	在 Process Simulate 软件中 加载工程文件并 调整作业节拍	进行节拍调整，操作过程熟练快速，没有多余重复操作	优秀	25-30
		操作过程熟练度较好	良好	16-24
	在调试环境中进 行虚拟调试的操 作	操作不熟练，多次尝试	一般	0-15
		加载程序后进行调试，过程熟练快速，没有多余重复操作	优秀	13-15
		操作过程熟练度较好	良好	8-12
		操作不熟练，多次尝试	一般	0-8
调试时间			总分	