

# 福州大学软件工程答辩评审表

设计（报告）题目：									
组长		学号							
组员		学号		组员		学号			
组员		学号		组员		学号			
组员		学号		组员		学号			
评价项目	具体要求（A级标准）			最高分	评分				
					A	B	C	D	E
设计质量	设计（报告）结构严谨，逻辑性强；有一定的学术价值或实用价值；文字表达准确流畅；论文格式规范；图表（或图纸）规范、符合要求；文档内容翔实，资料齐全。			50	46-50	41-45	36-40	31-35	≤30
设计陈述、讲解	概念明确，思路清晰，清楚地阐述设计（论文）的基本观点。用词得当，语言流利，表达准确，言简意赅，语言节奏快慢有度，报告时间掌握较好。能准确表述了设计（报告）的重点和创新点以及存在的，突出设计（报告）的意义。			20	19-20	17-18	15-16	13-14	≤12
答辩情况	回答问题有理有据，基本概念清楚；主要问题回答准确、思路清晰、逻辑严密，有			30	28-30	25-27	22-24	19-21	≤18
总分（百分制）									
答辩中提出的主要问题及回答的简要情况：									
答辩评语：									

注：1、表中给出了各评价项目达到A级的具体要求，各项目的评分分为A、B、C、D、E五个等级并赋予相应的分值范围。2、请对照A级标准，结合该设计（论文）答辩实际，评出各项目具体得分，并填写在相应项目的评分栏中，然后计算总分。3、评语栏不够可另加附页。