

## 电子信息工程学院毕业设计抽检评议表

姓名		学号		指导教师	
毕业设计 题目					
评议项目		评议要素			评议结果 (合格/不合格)
1	选题意义	与本学科背景联系程度；选题的前沿性、实用价值或学术价值			
2	摘要水平	中英文表述精准性；内容概括性、针对性			
3	理论基础	掌握本学科领域理论基础和专业知识的程度；理论分析和运用能力			
4	内容完整	设计思路描述；设计过程描述；实验、仿真或建模描述；实验结果或数据体现			
5	方法科学	研究方法、实验或项目设计水平			
6	逻辑合理	设计论文逻辑严整性、条理性、层次性			
7	写作规范	语言表述准确性、论文格式规范性			
综合评价		<input type="checkbox"/> 合格 <span style="margin-left: 100px;"><input type="checkbox"/>不合格</span>			
<p><b>评 阅 意 见</b></p> <p>(请结合以上各评阅项目对该毕业设计存在的问题予以具体说明)</p> <p>1.</p> <p>2.</p> <p>3.</p> <p>4.</p> <p>5.</p>					
评阅教师签名：				年	月
				日	