



湖南人文科技学院
本科生毕业设计任务书

项目名称: _____

学生姓名: _____ 学号 _____

所属学院: _____

专业年级: _____

指导教师: _____

教师职称: _____

湖南人文科技学院教务处

二〇一九年制

毕业设计项目名称			
题目类型		题目来源	
毕业论文（设计）时间	20**年 12 月—20**年 5 月		
<p>一、项目选题的目的及意义 （小四号宋体，1.5 倍行距）</p> <p>注意把握两者区别：</p> <p>目的——重在阐述该项目要解决的主要实际问题。即为什么选这样一个项目进行设计或开发，要设计或开发出什么产品。</p> <p>意义——1. 重在阐明该项目在生产实际中的意义，为行业企业或个人很提供什么便利；2. 设计或开发本项目对自己专业学习存在哪些意义。</p> <p>项目的选择应当与专业培养目标的相符度</p>			
<p>二、毕业设计的主要研究内容 （小四号宋体，1.5 倍行距）</p> <p>既要有前瞻性又有启发性，引导学生思考与创新。一般可包括：课题研究对象及内容、探讨或解决什么问题、设计或开发的产品具有什么样的功能。</p> <p>一定要从指导教师的角度书写，可采用提纲式，注意与学生开题报告的区别</p>			
<p>三、毕业设计的要求（包括技术要求、工作要求） （小四号宋体，1.5 倍行距）</p> <p>技术要求包括：面向行业企业或用户如何做好需求调研、研究方法、技术路线、方案设计、详细设计等，对设计或开发的产品要提出明确的功能要求，最终产品的呈现形式等。</p> <p>工作要求有：调研要求，完成时间要求，设计文档写作要求，格式要求（按学校要求执行），纪律要求等。</p> <p>要明确、具体。</p>			

题目类型：理论研究、工程设计、实验研究、软件开发、艺术设计等

题目来源：教师科研课题、生产实际题、社会现实题、假想题等

四、主要参考资料（不少于 10 篇）

（小四号宋体，1.5 倍行距）

请按以下参考文献格式给出你的参考文献。

[1] Jain A K, Duin R, Mao J, et al. Statistical Pattern Recognition: A Review [J]. IEEE Trans. on Pattern Analysis and Machine Intelligence, 2000, 22(1): 4-38.

et al 表示为超过三人以上的作者

[2] 参考文献 2

[3] 参考文献 3

[4] 参考文献 4

[5] Casella G, Berger R L. Statistical Inference, 第二版[M].北京: 机械工业出版社, 2002.

[6] 茆诗松, 王静龙, 濮晓龙, 等. 高等数理统计[M]. 北京: 高等教育出版社, 1998, 300-500.

[7] Liang Z, Jaszczak R, Coleman E. Parameter estimation of finite mixtures for image processing using the EM algorithm and information criteria [A]. In: Nuclear Science Symposium and Medical Imaging Conference[C]. Conference Record of the 1991 IEEE, 1991, 3: 2171-2175.

要求类别多样、最新发表、有代表性、有外文资料

五、毕业设计进度安排

阶段	工作内容	起止时间	备注
	要做到程序清楚，内容份量分布合理	结合学校统一时间安排	

指导教师（签名）：

年 月 日