附录 2: (封面、封底用浅蓝色无花纹封面纸(卡纸)打印,无须彩打。所有红字在打印之前必须删除。)

華中科技大學

本科生毕业设计(论文)开题报告

题 目:

开题报告填写要求

- 一、 开题报告主要内容:
 - 1. 课题来源、目的、意义。
 - 2. 国内外研究现况及发展趋势。
 - 3. 预计达到的目标、关键理论和技术、主要研究内容、完成课题的方案及主要措施。
 - 4. 课题研究进度安排。
 - 5. 主要参考文献。
- 二、 报告内容用小四号宋体字编辑,采用 A4 号纸双面打印,封面与 封底采用浅蓝色封面纸(卡纸)打印。要求内容明确,语句通 顺。
- 三、 指导教师评语、教研室(系、所)或开题报告答辩小组审核意见用蓝、黑钢笔手写或小四号宋体字编辑,签名必须手写。
- 四、 理、工、医类要求字数在 3000 字左右, 文、管类要求字数在 2000 字左右。
- 五、 开题报告应在第八学期第二周之前完成。

华中科技大学本科生毕业设计(论文)开题报告

一、××××××(宋体 4 号加粗,字母、阿拉伯数字为 Time New Roman 4 号加							
粗)							
$\times \times $							
$\times \times $							
$\times \times $							
$\times \times $							
$\times \times \times \times \times$							
(宋体小 4 号, 行间距固定 1.5 倍行距, 字符间距为标准)							
二、××××××(宋体 4 号加粗,字母、阿拉伯数字为 Time New Roman 4 号加							
粗)							
粗)							
粗) ××××××××××××××××××××××××××××××××××××							
粗) ××××××××××××××××××××××××××××××××××××							
粗) ××××××××××××××××××××××××××××××××××××							
粗)							
和)							
粗)							
粗) ×××××××××××××××××××××××××××××××××××							

华中科技大学本科生毕业设计(论文)开题报告

四、课题研究进度安排(可参考如下表格式)

表?□课题研究进度安排表

学期	周次	工作任务		
2014-2015	××周——××周	$\times \times $		
第一学期				
2014-2015	××周——××周	$\times \times $		
第二学期				

五、主要参考文献

- [1]□王静康, 张凤宝, 夏淑倩等. 论化工本科专业国际认证与国内认证的"实质性". 高等工程教育研究, 2014, 5:1-4
- [2] Stone J A, Howard L P. A simple technique for observing periodic nonlinearities in Michelson interferometers. Precision Engineering, 1998, 22(4):220-232
- [3] □朱印红, 袁衍明. Dreamweaver 完美网页设计——技术入门篇. (第一版). 北京:中国电力出版社, 2006:19~20
- [4]□Lewis S L. Physics and chemistry of the solar system. 北京:北京大学出版社, 2014. 1~2
- [5] □陈剑. 上博简《民之父母》"而得既塞於四海矣"句解释[EB/OL]. 简帛研究 网站, http://www.bamboosilk.org/Wssf/2003/chenjian03.htm. 2003-01-18

.

(宋体小 4号)

(可加页, A4 纸双面打印)

华中科技大学本科生毕业设计(论文)开题报告评审表

姓名		学号		指导教师					
院(系)专业									
指导教师评语 1. 学生前期表现情况。 2. 是否具备开始设计(论文)条件?是否同意开始设计(论文)? 3. 不足及建议。									
(用蓝、黑钢笔手写或小 4 号宋体字编辑,签名必须手写。可加页,A4 纸双面打印)									
指导教师(签名):									
				年	月	日			
教研室(系、所)或开题报告答辩小组审核意见									
教研室(系、所)或开题报告答辩小组负责人(签名):									
				年	月	日			

