附件1：吉林大学本科毕业论文（设计）课题论证书

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 题目名称 |  | | |
| 拟题教师 |  | 职称 |  |
| 所在学院 |  | 系（教研室） |  |
| 合作导师 |  | 职称 |  |
| 所在单位 |  |  |  |
| 适用专业 |  | | |
| 题目来源 | ①生产需求( ) ②科研课题( )  ③教研与实验室建设( ) ④其他预研课题( ) | | |
| 题目类型 | 基础研究（ ）  应用研究（ ） | 题目性质 | 设计（ ）论文（ ）  其他（） |
| 一、课题拟定依据  1.课题来源  2.课题拟解决的问题  3.主要内容与目标  4.前沿性，理论及实际意义  5.课题对学生的训练价值 | | | |
| 二、课题的主要任务以及设计参数等技术指标要求 | | | |
| 三、毕业设计（论文）工作量以及达成度分析  3.1 毕业设计（论文）的工作量要求（含外文翻译、文献综述、开题报告、毕业设计图量、论文等）  3.2 工程类专业，“复杂工程问题”的符合度分析  3.3 毕业要求的达成度分析 | | | |
| 四、课题的可行性分析 | | | |
| 五、拟题人对题目的前期研究基础 | | | |
| 六 、场地需求（功能实验室名称） | | | |
| 七、特殊条件需求（仪器设备等） | | | |
| 八、进度安排（从选题开始安排） | | | |
| 九、参考文献及来源（要求最新文献资料，格式应按国家标准GB/T 7714-2005 文后参考文献著录规则） | | | |
| 十、系（教研室）审核意见  （对以上内容进行科学性评价，说明课题是否成立，是否可用于毕业论文（设计））  系（教研室）主任签字： 年 月 日 | | | |
| 十一、学院意见  课题成立，登记备案，准予实施。  主管教学副院长签字 年 月 日 | | | |

（附加页）

|  |
| --- |
| 十二、题目变更登记（中期检查结束后一周之内完成）  **1.更新题目：**  **变更原因（指导教师意见）**  签字 年 月 日  **2.变更批准意见（系主任意见）**  签字 年 月 日  **3.变更批准意见（主管教学副院长意见）**  签字 年 月 日 |

（除第十二项书写外，其余部分打字。本表一式三份，系、院、教务处各备一份）