



**本科生课程报告**

**科 目： 教 师：**

**姓 名： 学 号：**

**专 业：**

**上课时间： 2022 年 9月至 2022 年 12 月**

**学生报告成绩：**

**阅卷评语：**

**教师 (签名)**

**主体部分：**

**封面**

|  |
| --- |
| 字体规范 |
| 1××××（三号黑体，居中） |
| ×××××××× (内容用小四号宋体) |
| 1.1××××（小三号黑体，居左） |
| ××××××××（内容用小四号宋体） |
| 1.1.1××××（四号黑体，居左） |
| ××××××××（内容用小四号宋体） |
| ①××××（小四号宋体） |
| 参考文献（五号宋体内容+三号黑体标题） |
| 目录（参考下方示例） |
| 英文统一字体（Times New Roman） |

**目录**

**正文**

**参考文献**

目录示例（仅关注字体与排版）：

目 录

黑体四号

1绪论 1

1.1 网络XXX 1

黑体五号

1.1.1XXX 1

1.1.2 XXX 2

1.2 XXX 3

宋体五号

1.2.1 XXX 3

1.2.2 6

2 XXX 12

正文示例（仅关注字体与排版）：

3 计算机网络 三号黑居中

空一行

3.1网络体系结构 小三号黑

3.1.1 五层标准 四号黑

根据……

3.1.2 网络层协议 四号黑

网络协议…… 小四号宋

空一行

3.2 TCP/IP 小三号黑

…… 小四号宋

空一行

3.3 结论与展望 小三号黑

…… 小四号宋

参考文献示例（仅关注字体与排版）：

# 参 考 文 献

空一行

[1] YUFIN S A. Geoecology and computers：proceedings of the Third International Conference on Advances of Computer Methods in Geotechnical and Geoenvironmental Engineering, Moscow, Russia, February 1-4,2000[C].Rotterdam：A. A. Balkema,2000.

[2] 昂温 G，昂温 P S.外国出版史[M].陈生铮，译.北京：中国书籍出版社，1988.

[3] 全国文献工作标准化技术委员会第七分委员会.GB/T 5795-1986 中国标准书号[S].北京：中国标准出版社，1986.

附件：

论文阅读报告成绩评定方式

A. 论文阅读报告成绩

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 文献阅读报告 | 该项目标准分值 | 项目完成情况（含报告情况） | | |
| 检查优良 | 检查合格 | 未通过检查 |
| 主题指定或  主题自拟 | 5 | 4.0-5.0 | 3.0-3.5 | 0 |

B. 论文阅读报告质量评定标准

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 得分情况 | | |
| 优良 | 合格 | 未完成 |
| 参考标准 | 参考标准 | 参考标准 |
| 论文阅读报告 | 1. 选题与授课内容相符 2. 计算机网络前沿话题 3. 内容综合性好且全面 4. 具有独立见解和观点 5. 参考文献专业性强且新   3篇英文、2篇中文文献   1. 报告格式规范，符合要求 | 1.选题与授课内容相符  2.内容逻辑型较好  3.专业性参考文献  3篇英文、2篇中文文献  4.报告格式规范，符合要求 | 1.未提交  2.内容拼凑无逻辑  3.抄袭或被抄袭 |