**河北师范大学本科生毕业论文（设计）任务书**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓 名** | **吴希浙** | **学院** | **资源与环境科学学院** | | **专业** | **地理信息科学** | **年级（班）** | **2017级地理信息科学1班** |
| **毕业论文（设计）题目** | | **GlobeLand30辅助地理课堂教学系统的设计与实现** | | | | | | |
| **指导教师** |  | **职称** |  | **教研室** | |  | **研究方向** |  |
| **论文（设计）基本要求：**包括论文（设计）的基本内容、应完成的基本环节及各环节要求、学生应遵循的学术规范等 | | | | | | | | |
| **论文（设计）研究目标：**   1. 探讨地理信息技术研究成果与地理教学相融合的解决方案； 2. 根据中学地理课程标准和教材，完成以GlobeLand30作为载体的应用案例分析，如自然地理环境的地域差异、城市与城市化、区域生态环境建设等地理教学专题； 3. 结合GlobeLand30和地理信息技术，完成一套应用于地理课堂教学的Web端地理信息系统； | | | | | | | | |
| **主要参考文献：** | | | | | | | | |

指 导 教师： 年 月 日

教研室主任： 年 月 日