**浙江水利水电学院毕业设计评审表（一）**

**（指导教师用）**

学院： 专业： 学生姓名： 学号：

毕业设计题目：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **一级指标** | **二级指标** | **指标分值** |
|
| 设计过程 | 1、任务饱满，工作量符合要求，按要求完成任务。（5分） |  |
| 2、遵守学习纪律，考勤情况良好。（10分） |  |
| 3、认真、独立进行设计（包括实地考察与文献查阅），完成毕业设计全部环节。（10分） |  |
| 成果评价 | 4、选题意义明确，设计方案合理，文献综述能体现该领域研究现状和存在问题并且分析具有一定系统性、前瞻性。（15分） |  |
| 5、外文翻译与毕设领域相关，字数满足要求，翻译准确、通顺，行文符合中文习惯。（15分） |  |
| 6、工艺比选充分，选用工艺适当，主要构筑物和单体设备选型合理；计算依据选择合理，计算过程准确；设计过程条理清楚、文字通顺，用语准确，格式、图表、引用规范。（20分） |  |
| 7、图纸绘制准确，图例、尺寸、标注和标线等制图格式规范；设计图纸包含总平面布置图、管线布置图、高程图、关键构筑物单体图。（20分） |  |
| 创新意识 | 8、有创新意识，对过去研究有改进或突破，或有独到见解 （5分） |  |
| 合计 |  |
| **评 语** 指导教师签名： 年 月 日 |