附件1

**中国水利水电科学研究院**

**博士学位论文同行专家评议情况表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 学号 |  | 入学时间 |  |
| 专业 |  | 导师 |  |
| 博士学位论文题目 |  |
| 公开发表论文情况（刊物名称和题目以及发表日期等） |  |

续页

|  |
| --- |
| 论文评阅人和同行专家评议人员情况 |
| 姓名 | 专业技术职务 | 是否博士导师 | 所在单位 | 是否为论文评阅人 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 导师推荐意见 | 导师（签字）： 年 月 日 |
| 培养单位意见 | 负责人（签字）： 年 月 日 |
| 院学位评定委员会审批意见 | 主席或副主席（签字）： 年 月 日 |

说明：聘请评议专家为8～10人（其中院外专家应为半数以上）。

附件2

尊敬的专家：

您好！

根据《中华人民共和国学位条例暂行实施办法》的要求，博士研究生学位论文应充分做好同行专家评议，广泛征求同行专家的意见。现送上我院 专业博士研究生 的学位论文，特请您评议。

参照基本点：

1、论文成果是否具有创新性。

2、论文选题的理论意义或实用价值。

3、论文工作中反映的基础理论和专业知识水平。

4、论文的归纳总结和写作水平。

5、论文中需要进行修改或进一步研究探讨之处，对论文工作的有关建议。

6、论文是否达到了博士学位论文的学术水平。

请将评议意见填写在附表中，并于 月 日前将评议意见反馈至我院，感谢您的大力支持。

通讯地址：北京市海淀区车公庄西路20号中国水利水电科学研究院研究生院

邮 编：100048

联系电话：010-6878 5837

传 真：010-6878 6251

　　　　　　　　　　　　　中国水利水电科学研究院学位办公室（章）

年 月 日

**中国水利水电科学研究院**

**博士学位论文评阅人学术评议书**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 学号 |  | 入学时间 |  |
| 专业 |  | 导师 |  |
| 学位论文题目 |  |
|  |

续表

|  |
| --- |
|  |
| 请在下列（ ）中打√，以供参考： |
| 论文成果是否具有创新性 | 有 大（ ）较大（ ）中（ ）小（ ） | 无（ ） |
| 论文选题的理论意义或实用价值 | 大（ ）较大（ ）中（ ）小（ ） |  |
| 论文工作中反映的基础理论和专业知识水平 | 优（ ） 良（ ）中（ ）差（ ） |  |
| 论文的归纳总结和写作水平 | 好（ ）较好（ ）中（ ）差（ ） |  |
| 论文是否达到了博士学位论文的学术水平 | 是（ ）否（ ） |  |
| 是否同意论文答辩 | 是（ ）否（ ） |  |
| 是否同意组织答辩： 评议专家（签字）： 年 月 日 |

附件3

尊敬的专家：

您好！

根据《中华人民共和国学位条例暂行实施办法》的要求，博士学位论文应充分做好同行专家学术评阅，现送上我院 专业博士研究生 的学位论文，特邀请您为论文评阅人，请参照以下几点基本要求：

1、论文成果是否具有创新性。

2、论文选题的理论意义或实用价值。

3、论文工作中反映的基础理论和专业知识水平。

4、论文的归纳总结和写作水平。

5、论文是否达到了博士学位论文的学术水平。

6、请务必填写对论文不足之处的意见和建议。

请将评议意见填写在附表中，并于 月 日前将评议意见反馈至我院，感谢您的大力支持。

通讯地址：北京市海淀区车公庄西路20号中国水利水电科学研究院研究生院

邮 编：100048

联系电话：010-6878 5837

传 真：010-6878 6251

　　　　　　　　　　　　　中国水利水电科学研究院学位办公室（章）

年 月 日

**中国水利水电科学研究院**

**博士学位论文评阅人学术评议书**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 学号 |  | 入学时间 |  |
| 专业 |  | 导师 |  |
| 学位论文题目 |  |
|  |

续表

|  |
| --- |
|  |
| 论文的不足之处，对论文工作的意见或建议（请务必填写此栏）： |
| 请在（ ）中打√，以供参考： |
| 论文成果是否具有创新性 | 有 大（ ）较大（ ）中（ ）小（ ） | 无（ ） |
| 论文选题的理论意义或实用价值 | 大（ ）较大（ ）中（ ）小（ ） |  |
| 论文工作中反映的基础理论和专业知识水平 | 优（ ） 良（ ）中（ ）差（ ） |  |
| 论文的归纳总结和写作水平 | 好（ ）较好（ ）中（ ）差（ ） |  |
| 论文是否达到了博士学位论文的学术水平 | 是（ ）否（ ） |  |
| 是否同意论文答辩 | 是（ ）否（ ） |  |
| 评阅人姓名： 所在单位： 是否博士生导师：专业技术职务： 行政职务： 日期： |

说明：此表为论文评阅人（2人，其中1人必须为院外专家）和导师（1人）填写。

附件4

**中国水利水电科学研究院**

**博士学位论文答辩申请表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 入学年月 |  | 专业 |  |
| 导师 |  | 培养单位 |  | 答辩秘书 |  |
| 学位论文题目 |  |
| 预计答辩日期 |  |
| 课程学习成绩 | 课程名称 | 学分 | 成绩 | 课程名称 | 学分 | 成绩 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 论文发表情况 | 发表学术论文题目 | 期刊名称及发表时间 | 作者署名 | 备注 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 答辩委员会组成 | 职称 | 所在单位 |
| 主席： |  |  |
| 委员： |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 导师意见（对学生的简要评价和对论文学术水平的评价）：是否推荐答辩：发表学术论文是否与学位论文工作相关：导师（签字）： 年 月 日 |
| 培养单位意见： 负责人（签字）： （公章） 年 月 日 |
| 研究生院审核意见： 负责人（签字）： （公章）年 月 日 |
| 院学位评定委员会意见： 学位评定委员会主席或副主席（签字）：年 月 日 |

说明：此表正反面打印。

附件5

聘　　　书

　　　　　专家：

兹聘请您为我院 级 专业， 年制 研究生 的博士毕业论文答辩委员会主席（委员）。

论文题目：

答辩时间：

答辩地点：

　　　　　　　　　　　　　中国水利水电科学研究院

　　　　　　　　　　　　　 学位评定委员会

　　　　　　　　　　　　 　　年 月 日

附件6

**中国水利水电科学研究院**

**博士学位论文答辩记录**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 学号 |  | 答辩时间 |  |
| 专业 |  | 导师 |  |
| 论文题目 |  |
| 问：（　　　　　　）答：问：（　　　　　　）答： |
| 答辩记录共　　　页　　　　　第　 　页　　　　　答辩秘书： |

附件7

**中国水利水电科学研究院**

**博士论文评分参考标准**

研究生姓名： 答辩日期： 年 月 日

论文题目：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 评价项目 | 评分比例 | 优≥90 | 良89～75 | 中74～60 | 差＜60 | 评分 |
| 论文选题（1） | 15% | 选题立足国内外前沿学科领域，在学术理论和经济建设方面具有重要的理论意义和现实意义。 | 对国民经济，科学技术或工程实践具有较大的理论意义和现实意义。 | 在学术理论或经济建设方面具有一定的理论意义或实用价值。 | 选题不当，理论意义或实用价值不明确。 |  |
| 论文成果与创造性（2） | 25% | 在基础理论方法上有创新，取得突破性成果达到国际同类学科先进水平，具有明显的社会效益或应用前景。 | 在基础理论和科研方法上有较大创新，具有一定的社会效益或经济效益。 | 在基础理论和科学方法上有一定创新，成果有一定意义。 | 概念模糊，没有取得有意义的成果。 |  |
| 基础理论和专门知识水平(3) | 20% | 掌握了坚实宽广的基础理论和系统深入的专门知识。 | 较好地掌握了本学科的基础理论和系统的专门知识。 | 掌握了本学科一定的基础理论和系统的专门知识。 | 缺乏专门系统的基础理论知识和专业知识水平。 |  |
| 论文写作及科学作风(4) | 10% | 材料翔实，推理严密，结论准确，文字表达清晰，学风严谨。 | 概念清晰，层次分明，观点明确,文字表达规范，学风优良。 | 论文层次较分明，观点较明确，文字表达较规范，学风良好。 | 材料不准确，推理不严密，结论有误，文字表达不清，缺乏良好学风。 |  |
| 发表论文情况(5) | 10% | 在国内外正式刊物发表论文5篇以上。 | 在国内外正式刊物公开发表论文3篇以上。 | 在国内外刊物(包括会议论文集)发表3篇以上。 | 发表论文3篇以下。 |  |
| 答辩情况(6) | 20% | 报告重点突出，阐述清楚，能较高水平地回答问题。 | 阐述清楚，能正确地回答与本文有关的主要问题。 | 报告基本清楚,回答问题基本正确。 | 报告条理不清,回答问题有重要错误或弄虚作假。 |  |
| 总成绩 | X＝(1)+(2)+(3)+(4)+(5)+(6) |

说明：分项目评分和总成绩均可采用百分制。

附件8

 **博士研究生毕业论文表决票**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 毕业论文通过与否 |  | 同 意 划“○”不 同 意 划“×”弃权不划任何符号 |
| 建议授予博士学位与否 |  |

 年 月 日

附件9

**中国水利水电科学研究院**

**博士学位论文答辩委员会决议书**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 学号 |  | 入学时间 |  |
| 导师 |  | 专业 |  |
| 论文答辩日期 |  | 地点 |  |
| 论文题目： |
| 发表论文情况（国内科技核心期刊、国外学术期刊或ISTP检索不少于2篇，其中至少1篇被SCI或EI收录） |  |
| 论文答辩委员会成员 |
| 答辩职务 | 姓名 | 职称 | 工作单位 | 签名 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 答辩委员会决议内容： |
| 答辩委员会表决结果：答辩委员会主席（签字）：年 月 日 |