河南省2017年抽检学士学位论文

专家评价表

论文编号： 论文题目：

一、分项评价表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一级  指标 | 二级指标 | 最高分 | 评判分数 | | | |
| A | B | C | D |
| 论文选题  20% | 选题符合专业培养目标，体现综合训练基本要求；有一定的理论意义或实用价值。 | 20 | 18-20 | 15-17 | 12-14 | <12 |
|  |  |  |  |
| 专业能力  20% | 具有调查研究、查阅整理文献资料的能力；能综合运用所学知识发现与解决问题。 | 20 | 18-20 | 15-17 | 12-14 | <12 |
|  |  |  |  |
| 论文（设计）质量  40% | 研究方案设计合理；能较好地完成论文选题的目的要求；有创新性或独到见解。 | 40 | 36-40 | 30-35 | 24-29 | <24 |
|  |  |  |  |
| 论文（设计）规范20% | 用语、格式、图表（或图纸）、引用等规范，学风严谨。 | 20 | 18-20 | 15-17 | 12-14 | <12 |
|  |  |  |  |

二、评价意见

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 总体评价（在相应栏打“√”） | | | |
| 优秀（90分以上） | 良好（75—89分） | 合格（60—74分） | 不合格（60分以下） |
|  |  |  |  |
| 专家评价意见： | | | |

专家所从事的专业： 研究方向：

评审专家签名： 日期： 年 月 日