附件2、专家评审表

| 序号 | 指标名称 | 评分标准 | 分值 | 得分 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 创新能力≦23分 | 人工智能技术先进度高，成熟度高 | 18-23 |  |
| 人工智能技术先进度较高，成熟度较高 | 12-17 |
| 人工智能技术先进度一般，成熟度一般 | 6-11 |
| 人工智能技术先进度较低，成熟度较低 | 0-5 |
| 2 | 转化能力≦15分 | 人工智能科技成果转化能力强 | 12-15 |  |
| 人工智能科技成果转化能力较强 | 8-11 |
| 人工智能科技成果转化能力一般 | 4-7 |
| 人工智能科技成果转化能力较弱 | 0-3 |
| 3 | 应用能力≦15分 | 人工智能应用落地速度快、范围广 | 12-15 |  |
| 人工智能应用落地速度较快、范围较广 | 8-11 |
| 人工智能应用落地速度一般、范围一般 | 4-7 |
| 人工智能应用落地速度较慢、范围较窄 | 0-3 |
| 4 | 盈利能力≦14分 | 总资产报酬率和净资产利润率高 | 12-14 |  |
| 总资产报酬率和净资产利润率较高 | 8-11 |
| 总资产报酬率和净资产利润率一般 | 4-7 |
| 总资产报酬率和净资产利润率较低 | 0-3 |
| 5 | 发展能力≦19分 | 营业增长率和资本积累率高 | 15-19 |  |
| 营业增长率和资本积累率较高 | 10-14 |
| 营业增长率和资本积累率一般 | 5-9 |
| 营业增长率和资本积累率较低 | 0-4 |
| 6 | 团队实力≦7分 | 研发团队成员专业能力、综合能力强 | 6-7 |  |
| 研发团队成员专业能力、综合能力较强 | 4-5 |
| 研发团队成员专业能力、综合能力一般 | 2-3 |
| 研发团队成员专业能力、综合能力较低 | 0-1 |
| 7 | 管理水平≦7分 | 企业经营管理水平高 | 6-7 |  |
| 企业经营管理水平较高 | 4-5 |
| 企业经营管理水平一般 | 2-3 |
| 企业经营管理水平较低 | 0-1 |
| 合计 | |  | 100 |  |
| 专家意见 | |  | | |
| 专家签字 | |  | **年 月 日** | |