报告编号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

科技成果评价报告

测地学评字[ ]第 号

成 果 名 称：

成 果 类 型：

完 成 单 位：

委 托 单 位：

委 托 日 期：

评 价 形 式：

评 价 机 构： （盖章）

评价完成日期：

山东省测绘地理信息学会

二○二三年制

撰写说明

一、报告格式说明

本报告采用A4纸，左、右页边距为28mm，上、下页边距为30mm。每栏的大小，可随内容调整。

二、报告内容应当打印；签字使用钢笔或者炭素笔。

三、“报告编号”的填写方法

报告编号为十四位，左起第一至四位为公历年代号，第五、六位为省、自治区、直辖市编码，第七、八位为评价机构编号，第九至十二位为报告序号，以上编号不足位的补零。各省、自治区、直辖市的编码按GB/T2260—1995规定填写。

四、成果类型：分为三大类：（1）基础研究成果；（2）应用研究成果；（3）技术开发和产业化成果。

五、主要文件和技术资料：是指评价委托者向评价机构提交的主要文件和技术资料，以及评价机构在评价中所依据的其他文件、技术资料和标准等。

六、评价机构对其做出的评价结论负责。评价结论属咨询意见，供使用者参考。在征得评价委托单位和成果完成单位同意后，评价结论、评价机构名称和评价专家名单一般应以适当方式公开。

七、本报告中，凡是当事人约定认为无需填写的条款，在该条款填写的空白处划（/）表示。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 成果  名称 |  | | | | | |
| 委托  单位 | 名称 |  | | | | |
| 地址 |  | | | | |
| 负责人 |  | 电话 |  | 传真 |  |
| 联系人 |  | 电话 |  | 邮政编码 |  |
| 电子信箱 |  | | | | |
| 评价  机构 | 名称 |  | | | | |
| 地址 |  | | | | |
| 负责人 |  | 电话 |  | 传真 |  |
| 联系人 |  | 电话 |  | 邮政编码 |  |
| 电子信箱 |  | | | | |
| 评价方式 | | | | | | |
|  | | | | | | |
| 评价基本过程陈述 | | | | | | |
| （简要说明评价机构组织开展评价活动的时间、地点、评价专家、评价方式和评价过程等） | | | | | | |

|  |
| --- |
| 科技成果简要技术说明及主要技术经济指标 |
| （简要说明科技成果的任务来源、应用领域、技术原理、性能指标、与国内外同类技术比较、成果的创造性、先进性、成熟度，推广应用的范围、条件和市场前景以及存在的问题等。） |

|  |
| --- |
| 评价得分及评价结论 |
| 百分制综合评分：  评价结论：  组长（签字）：  组员（签字）：  年 月 日 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 评价专家名单 | | | | | | |
| 姓名 | 工作单位 | | 从事专业 | 职称 | | 签字 |
|  |  | |  |  | |  |
|  |  | |  |  | |  |
|  |  | |  |  | |  |
|  |  | |  |  | |  |
|  |  | |  |  | |  |
|  |  | |  |  | |  |
|  |  | |  |  | |  |
|  |  | |  |  | |  |
|  |  | |  |  | |  |
|  |  | |  |  | |  |
|  |  | |  |  | |  |
|  |  | |  |  | |  |
|  |  | |  |  | |  |
| 评价指标和评分 | | | | | | |
| 一级指标 | | 权重 | | | 评分 | |
| 科学价值 | |  | | |  | |
| 技术价值 | |  | | |  | |
| 经济价值 | |  | | |  | |
| 社会价值 | |  | | |  | |
| 文化价值 | |  | | |  | |
| 评价指标评分结果 | | | | |  | |
| 注：不同成果类型指标内容参照对应成果类型评价指标体系 | | | | | | |

|  |
| --- |
| 主要文件和技术资料目录 |
|  |

|  |
| --- |
| 山东省测绘地理信息学会意见 |
| 法定代表人╱负责人签字： （盖章）  年 月 日 |
| 山东省测绘地理信息学会声明 |
| （公章）  年 月 日 |

科技成果完成单位情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 完成单位名称 | 邮政编码 | 详细通信地址 | 联系人 | 联系电话 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

主要研制人员名单

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 出生年月 | 技术职称 | 文化程度(学位) | 工作单位 | 对成果创造性贡献 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |  |