河南省汝州市历史遗留矿山自然恢复类图斑

现状调查评估报告 评审意见

汝州市地质矿产保护发展中心于2025年6月27日组织有关专家对河南省资源环境调查一院有限公司编制的“河南省汝州市历史遗留矿山自然恢复类图斑现状调查评估报告”（以下简称《报告》）进行了评审，经过与会专家审阅报告、野外实地核查、听取介绍和讨论的基础上，形成如下评审意见：

1.《报告》在收集资料、实地调查等综合分析的基础上，对历史遗留废弃矿山图斑内的自然地理环境、地质灾害隐患、污染物污染源等进行了现状分析，对图斑自然恢复情况进行了客观评估，分析基本合理，依据基本充分。

2．本次报告共筛选出168个自然恢复类图斑，面积218.7309公顷，场地现状已覆绿，与周边环境基本协调，无明显视觉污染，无地质灾害隐患，或局部存在地质灾害隐患但无直接威胁对象。无重金属污染物或其它有毒有害物质，不会对周边水土环境造成污染。

建议：

1、对拟列入自然恢复的历史遗留废弃矿山图斑，应重点判断其自恢复的可行性及生态系统自我愈合能力，适当采取清除废弃设施、清除废弃石料堆等措施。

2、应对图斑分地类进行现状分析，根据实际情况进行合理必要分割。

3、对列入自然恢复历史遗留废弃矿山图斑，由专家组评估通过后在县级人民政府门户网站向社会公示，公示期不少于30日，公示无异议后报所属的市级自然资源主管部门备案，由市级自然资源主管部门报省厅汇总。

综上，该《报告》基本反映了本次调查评估工作取得的各项成果资料，照片、影像截图基本反映了图斑的现状情况。报告文、图、表齐全，符合报告编制要求。报告内容基本符合要求，专家组同意原则上通过评审。

专家组组长：鲁春阳

2025年 7 月 24日

汝州市历史遗留图斑自然恢复类评估验收专家签到表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 单位 | 职务（职称） | 签名 | 备注 |
| 鲁春阳 | 河南城建学院 | 教授 | 鲁春阳 |  |
| 董文超 | 河南城建学院 | 副教授 | 董文超 |  |
| 乐志军 | 河南省资源环境调查四院有限公司 | 高级工程师 | 乐志军 |  |