附件1：

**西安地质调查中心2023年度工程技术系列职称评审通过人员名单**

1. 通过正高级工程师人员名单（28人）

| **序号** | **姓名** | **申报专业** | **是否破格** | **所在单位** | **任职资格** | **评审通过时间** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 李平 | 地质矿产 | 否 | 中国地质调查局西安地质调查中心 | 正高级工程师 | 2023年12月26日 |
| 2 | 李普涛 | 地质矿产 | 否 |
| 3 | 潘峰 | 地质矿产 | 否 |
| 4 | 孙愿 | 水工环 | 否 |
| 5 | 陈华清 | 水工环 | 否 |
| 6 | 于峰丹 | 物化遥 | 否 |
| 7 | 金克谟 | 地质矿产 | 否 | 中国地质科学院 |
| 8 | 丁伟翠 | 地质矿产 | 否 |
| 9 | 李玥 | 水工环 | 否 |
| 10 | 马岩 | 物化遥 | 是 |
| 11 | 崔显岳 | 水工环 | 否 | 中国地质科学院地质力学研究所 |
| 12 | 丁汀 | 地质实验测试 | 否 | 国家珠宝玉石首饰检验集团有限公司 |
| 13 | 马扬威 | 地质实验测试 | 否 |
| 14 | 沈斌 | 地质实验测试 | 否 | 国家地质实验测试中心 |
| 15 | 刘亚雷 | 地质矿产 | 否 | 中国地质调查局油气资源调查中心 |
| 16 | 张文浩 | 地质矿产 | 否 |
| 17 | 张运波 | 地质矿产 | 否 |
| 18 | 单衍胜 | 地质矿产 | 否 | 中国地质调查局油气资源调查中心 | 正高级工程师 | 2023年12月26日 |
| 19 | 韩淼 | 地质矿产 | 否 |
| 20 | 薛宗安 | 地质矿产 | 否 |
| 21 | 迟焕鹏 | 探矿工程 | 否 |
| 22 | 曹进成 | 地质矿产 | 否 | 中国地质科学院郑州矿产综合利用研究所 |
| 23 | 刘广学 | 地质矿产 | 否 |
| 24 | 吕子虎 | 地质矿产 | 否 |
| 25 | 樊馥 | 地质矿产 | 否 | 中国地质科学院矿产资源研究所 |
| 26 | 邢恩袁 | 地质矿产 | 否 |
| 27 | 王琨 | 地质矿产 | 否 |
| 28 | 卜令忠 | 地质矿产 | 是 |

1. 通过高级工程师人员名单（21人）

| **序号** | **姓名** | **申报专业** | **是否破格** | **所在单位** | **任职资格** | **评审通过时间** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 马尚伟 | 地质矿产 | 否 | 中国地质调查局西安地质调查中心 | 高级  工程师 | 2023年12月26日 |
| 2 | 武鹏 | 地质矿产 | 否 |
| 3 | 黑欢 | 地质矿产 | 否 |
| 4 | 王虎 | 地质矿产 | 否 |
| 5 | 何子鑫 | 地质矿产 | 否 |
| 6 | 华雯 | 水工环 | 否 |
| 7 | 李小等 | 水工环 | 否 |
| 8 | 赵涛 | 水工环 | 否 |
| 9 | 余堃 | 水工环 | 否 |
| 10 | 郭伟立 | 物化遥 | 否 | 中国地质调查局西安地质调查中心 | 高级  工程师 | 2023年12月26日 |
| 11 | 白金 | 物化遥 | 否 |
| 12 | 张转 | 物化遥 | 否 |
| 13 | 谷阳 | 地质矿产 | 否 | 中国地质调查局地学文献中心 |
| 14 | 姚树青 | 地质矿产 | 否 |
| 15 | 吕鹏飞 | 地质信息技术 | 否 |
| 16 | 卢海峰 | 地质矿产 | 否 | 中国地质科学院地质力学研究所 |
| 17 | 丁国峰 | 地质矿产 | 否 | 中国地质科学院郑州矿产综合利用研究所 |
| 18 | 张然 | 地质矿产 | 否 |
| 19 | 张永康 | 地质矿产 | 否 |
| 20 | 周文雅 | 地质矿产 | 否 |
| 21 | 夏辉 | 水工环 | 否 |

三、通过工程师人员名单（2人）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **申报专业** | **是否破格** | **所在单位** | **任职资格** | **评审通过时间** |
| 1 | 陈霄燕 | 物化遥 | 否 | 中国地质调查局西安地质调查中心 | 工程师 | 2023年12月26日 |
| 2 | 周婧璇 | 地质信息技术 | 否 | 地质力学研究所 |