附件

湖南省2022年第三季度矿产资源储量评审备案情况表

| 序号 | 评审编号 | 报告名称 | 编制单位 | 送评单位 | 主编 | 报告质量 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 湘评审〔2022〕089号 | 湖南省宜章县狮子山矿区建筑石料用灰岩矿勘查报告 | 湖南省地质灾害调查监测所 | 宜章县自然资源局 | 施科 | 合格 |  |
| 2 | 湘评审〔2022〕090号 | 湖南省宁远县冷水坳矿区制灰用灰岩矿和建筑用白云岩矿详查报告 | 湖南省地球物理地球化学调查所 | 宁远县自然资源局 | 周英爱 | 合格 |  |
| 3 | 湘评审〔2022〕091号 | 湖南省涟源市寨子脑矿区建筑石料用灰岩矿勘查报告 | 中国冶金地质总局湖南地质勘查院 | 涟源市自然资源局 | 许鑫 | 合格 |  |
| 4 | 湘评审〔2022〕092号 | 湖南省蓝山县大塘矿区锰铁矿资源储量核实报告 | 湖南省地球物理地球化学调查所 | 永州市博尔矿业有限公司 | 伍德娣 | 合格 |  |
| 5 | 湘评审〔2022〕093号 | 湖南省常德市鼎城区落子山矿区建筑石料用灰岩矿勘查报告 | 湖南省城市地质调查监测所 | 常德市鼎城区自然资源局 | 陈伦浩 | 合格 |  |
| 6 | 湘评审〔2022〕094号 | 湖南省湘阴县大中矿区建筑用花岗岩矿勘查报告 | 湖南省地质灾害调查监测所 | 湘阴县自然资源局 | 盛柏伟 | 合格 |  |
| 7 | 湘评审〔2022〕095号 | 湖南省华容县柞树矿区建筑用花岗岩矿勘查报告 | 湖南省地质灾害调查监测所 | 华容县自然资源局 | 盛柏伟 | 合格 |  |
| 8 | 湘评审〔2022〕096号 | 湖南省华容县鼎山矿区建筑用花岗岩矿勘查报告 | 湖南省地质灾害调查监测所 | 华容县自然资源局 | 盛柏伟 | 合格 |  |
| 9 | 湘评审〔2022〕097号 | 武冈市秦桥镇污水处理厂及配套管网建设用地项目压覆湖南省武冈市邓家铺矿区杨柳区段煤炭资源储量评估报告 | 湖南省矿产资源调查所 | 武冈市住房和城乡建设局（人民防空办公室） | 谢彪武 | 合格 |  |
| 10 | 湘评审〔2022〕098号 | 湖南省宜章县长城岭矿区长城岭铷铅锌锑多金属矿资源储量核实报告 | 湖南华中矿业有限公司 | 宜章县鑫联矿业有限公司 | 曹红庆 | 合格 |  |
| 11 | 湘评审〔2022〕099号 | 湖南省永州市零陵区长岭矿区建筑石料用灰岩矿勘查报告 | 湖南省地质调查所 | 永州市零陵区自然资源局 | 朱继华 | 合格 |  |
| 12 | 湘评审〔2022〕100号 | 湖南省宜章县金花矿区建筑石料用灰岩矿勘查报告 | 湖南省地质灾害调查监测所 | 宜章县自然资源局 | 袁兰陵 | 合格 |  |
| 13 | 湘评审〔2022〕101号 | 湖南省涟源市到须井矿区建筑石料用灰岩矿勘查报告 | 湖南省自然资源调查所 | 涟源市自然资源局 | 罗刚 | 合格 |  |
| 14 | 湘评审〔2022〕102号 | 湖南省邵阳县王冲岭建筑石料用灰岩矿地质勘查报告 | 湖南省地球物理地球化学调查所 | 邵阳县自然资源局 | 刘双平 | 合格 |  |
| 15 | 湘评审〔2022〕103号 | 湖南省湘阴县共荣矿区建筑用砂矿勘查报告 | 中国建筑材料工业地质勘查中心湖南总队 | 湘阴县自然资源局 | 莫勇 | 合格 |  |
| 16 | 湘评审〔2022〕104号 | 湖南省汨罗市方家坪矿区建筑用花岗岩矿勘查报告 | 湖南省地质灾害调查监测所 | 汨罗市自然资源局 | 彭文富 | 合格 |  |
| 17 | 湘评审〔2022〕105号 | 湖南省平江县宋段矿区建筑用板岩矿勘查报告 | 湖南省地质灾害调查监测所 | 平江县自然资源局 | 刘俊 | 合格 |  |
| 18 | 湘评审〔2022〕106号 | 湖南省郴州市苏仙区丫江矿区水泥用石灰岩矿详查报告 | 湖南省矿产资源调查所 | 郴州市苏仙区自然资源局 | 王炼 | 合格 |  |
| 19 | 湘评审〔2022〕107号 | 湖南省安仁县出水垅矿区建筑石料用灰岩矿勘查报告 | 湖南省自然资源调查所 | 安仁县自然资源局 | 周文卿 | 合格 |  |
| 20 | 湘评审〔2022〕108号 | 湖南省新宁县龙口矿区龙口锑矿资源储量核实报告 | 中化地质矿山总局湖南地质勘查院 | 新宁县龙口矿业开发有限责任公司 | 向文渊 | 不合格 | 不合格原因：工业指标类比论证依据不充分，需重新论证工业指标 |
| 21 | 湘评审〔2022〕109号 | 湖南省益阳市资阳区长茅仑矿区砖瓦用板岩矿勘查报告 | 湖南省城市地质调查监测所 | 益阳市资阳区自然资源局 | 高磊 | 合格 |  |
| 22 | 湘评审〔2022〕110号 | 湖南省益阳市资阳区太平桥矿区建筑用板岩矿勘查报告 | 湖南省城市地质调查监测所 | 益阳市资阳区自然资源局 | 高磊 | 自行终止审查 |  |
| 23 | 湘评审〔2022〕111号 | 湖南省益阳市资阳区蓼东矿区建筑用板岩矿勘查报告 | 湖南省城市地质调查监测所 | 益阳市资阳区自然资源局 | 高磊 | 不合格 | 不合格原因：矿体工程控制不够、岩性混乱，不同岩石类型分布规律不清、风化层厚度控制不足 |
| 24 | 湘评审〔2022〕112号 | 湖南省汉寿县浏浃河～文武桥矿区建筑用砂（砂卵石）矿勘查报告 | 湖南省城市地质调查监测所 | 汉寿县自然资源局 | 谭浩 | 合格 |  |
| 25 | 湘评审〔2022〕113号 | 新建湖南常德鼎城尧天坪35KV输变电工程压覆湖南省常德市丁家港矿区金刚石砂矿矿产资源储量评估报告 | 湖南省城市地质调查监测所 | 国网湖南省电力有限公司常德供电分公司 | 陈兴宇 | 合格 |  |
| 26 | 湘评审〔2022〕114号 | 湖南常德鼎城草坪～许家桥35KV线路工程压覆湖南省常德市丁家港矿区金刚石砂矿矿产资源储量评估报告 | 湖南省城市地质调查监测所 | 国网湖南省电力有限公司常德供电分公司 | 陈兴宇 | 合格 |  |
| 27 | 湘评审〔2022〕115号 | 湖南省资兴市西阳岭矿区水泥用石灰岩矿勘探报告 | 中国建筑材料工业地质勘查中心湖南总队 | 资兴市自然资源局 | 何铁钢 | 自行终止审查 |  |
| 28 | 湘评审〔2022〕116号 | 湖南省临澧县白岩寺矿区建筑用砂岩矿勘查报告 | 湖南省城市地质调查监测所 | 临澧县自然资源局 | 陈伦浩 | 合格 |  |
| 29 | 湘评审〔2022〕117号 | 湖南省桂阳县周台矿区建筑石料用灰岩矿勘查报告 | 湖南省矿产资源调查所 | 桂阳县自然资源局 | 黄能文 | 合格 |  |
| 30 | 湘评审〔2022〕118号 | 湖南省邵东市顺超矿区建筑石料用灰岩矿勘查报告 | 湖南省地球物理地球化学调查所 | 邵东市自然资源局 | 唐双华 | 自行终止审查 |  |
| 31 | 湘评审〔2022〕119号 | 湖南省宜章县石门口矿区建筑石料用灰岩矿勘查报告 | 湖南省地质灾害调查监测所 | 宜章县自然资源局 | 黄宝亮 | 合格 |  |
| 32 | 湘评审〔2022〕120号 | 湖南省临澧县樟树垭矿区制灰用石灰岩矿详查报告 | 湖南省城市地质调查监测所 | 临澧县自然资源局 | 陈伦浩 | 合格 |  |
| 33 | 湘评审〔2022〕121号 | 湖南省桃江县万功塘矿区水泥用石灰岩矿资源储量核实报告 | 湖南省城市地质调查监测所 | 桃江县自然资源局 | 廖凤鸣 | 不合格 | 不合格原因：勘查工作程度需满足详查控制研究程度、工业指标调整，未进行论证依据不足；覆盖层、夹石综合利用评价依据不足。 |
| 34 | 湘评审〔2022〕122号 | 湖南省新化县白岩垅矿区水泥用石灰岩矿勘查报告 | 湖南省地质调查所 | 新化县自然资源局 | 朱继华 | 自行终止审查 |  |
| 35 | 湘评审〔2022〕123号 | 湖南省新宁县龙口矿区龙口锑矿资源储量核实报告 | 中化地质矿山总局湖南地质勘查院 | 新宁县龙口矿业开发有限责任公司 | 向文渊 | 合格 |  |
| 36 | 湘评审〔2022〕124号 | 湖南省资兴市鳌鱼塘矿区玻璃用脉石英矿勘探报告 | 湖南省地质调查所 | 资兴市自然资源局 | 胡敏 | 合格 |  |
| 37 | 湘评审〔2022〕125号 | 湖南省浏阳市七宝山矿区小七宝山矿段七宝山铜锌矿资源储量核实报告 | 湖南金石勘查有限公司 | 浏阳市七宝山铜锌矿业有限责任公司 | 唐双华 | 合格 |  |
| 38 | 湘评审〔2022〕126号 | 湖南省东安县横古山矿区建筑石料用灰岩矿勘查报告 | 湖南省地质调查所 | 东安县自然资源局 | 李杰 | 合格 |  |
| 39 | 湘评审〔2022〕127号 | 湖南省石门县中茅坪矿区建筑石料用灰岩矿勘查报告 | 湖南省城市地质调查监测所 | 石门县自然资源局 | 熊雄 | 良好 |  |
| 40 | 湘评审〔2022〕128号 | 湖南省石门县百花垭矿区建筑石料用灰岩矿勘查报告 | 湖南省城市地质调查监测所 | 石门县自然资源局 | 余荣 | 良好 |  |
| 41 | 湘评审〔2022〕129号 | 湖南省石门县松林西湾矿区建筑用砂岩矿勘查报告 | 湖南省城市地质调查监测所 | 石门县自然资源局 | 魏义斌 | 合格 |  |
| 42 | 湘评审〔2022〕130号 | 湖南省桂阳县大湾矿区建筑石料用灰岩矿勘查报告 | 湖南省矿产资源调查所 | 桂阳县自然资源局 | 朱真真 | 合格 |  |
| 43 | 湘评审〔2022〕131号 | 湖南省娄底市娄星区花桥矿区建筑石料用灰岩矿勘查报告 | 湖南省自然资源调查所 | 娄星区自然资源局 | 罗刚 | 良好 |  |
| 44 | 湘评审〔2022〕132号 | 湖南省娄底市娄星区槐柳矿区建筑石料用灰岩矿勘查报告 | 湖南省自然资源调查所 | 娄星区自然资源局 | 罗刚 | 良好 |  |
| 45 | 湘评审〔2022〕133号 | 湖南省石门县新关镇竹园磅建筑石料用灰岩矿勘查报告 | 湖南省城市地质调查监测所 | 石门县自然资源局 | 李朋飞 | 合格 |  |
| 46 | 湘评审〔2022〕134号 | 湖南省桃源县西凤矿区建筑石料用灰岩矿勘查报告 | 湖南省城市地质调查监测所 | 桃源县自然资源局 | 尹红 | 合格 |  |
| 47 | 湘评审〔2022〕135号 | 湖南省桃源县荷花矿区建筑石料用灰岩矿勘查报告 | 湖南省城市地质调查监测所 | 桃源县自然资源局 | 尹红 | 合格 |  |
| 48 | 湘评审〔2022〕136号 | 湖南省鼎城区雷家铺矿区建筑用砂（砂卵石）矿勘查报告 | 湖南省城市地质调查监测所 | 常德市自然资源和规划局高新区分局 | 达月红 | 不合格 | 不合格原因：范围划定不合理，存在负地形开采，工业指标选取不合理，矿体圈定缺少相关依据。 |
| 49 | 湘评审〔2022〕137号 | 湖南省嘉禾县白觉矿区建筑石料用灰岩矿勘查报告 | 湖南省矿产资源调查所 | 嘉禾县自然资源局 | 游林聪 | 合格 |  |
| 50 | 湘评审〔2022〕138号 | 湖南省临澧县大观矿区砖瓦用页岩矿勘查报告 | 湖南省城市地质调查监测所 | 临澧县自然资源局 | 胡定进 | 合格 |  |
| 51 | 湘评审〔2022〕139号 | 湖南省衡南县新日矿区建筑用花岗岩矿勘查报告 | 湖南省地质灾害调查监测所 | 衡南县自然资源局 | 王勇 | 合格 |  |
| 52 | 湘评审〔2022〕140号 | 湖南省宁远县黄龙头矿区建筑用白云岩矿勘查报告 | 湖南省地质灾害调查监测所 | 宁远县自然资源局 | 施科 | 合格 |  |
| 53 | 湘评审〔2022〕141号 | 湖南省邵东市报公矿区建筑用白云岩矿勘查报告 | 湖南省地质灾害调查监测所 | 邵东市自然资源局 | 殷维 | 良好 |  |
| 54 | 湘评审〔2022〕142号 | 湖南省新田县大山砠矿区建筑石料用灰岩矿勘查报告 | 湖南省地质调查所 | 新田县自然资源局 | 刘庚寅 |  | 因疫情改为函审，正在专家处审核 |
| 55 | 湘评审〔2022〕143号 | 湖南省鼎城区雷家铺矿区建筑用砂（砂卵石）矿勘查报告 | 湖南省城市地质调查监测所 | 常德市自然资源和规划局高新区分局 | 达月红 | 合格 |  |
| 56 | 湘评审〔2022〕144号 | 湖南省慈利县甘溪矿区建筑石料用灰岩矿勘查报告 | 湖南省城市地质调查监测所 | 慈利县自然资源局 | 陈伦浩 | 良好 |  |
| 57 | 湘评审〔2022〕145号 | 湖南省岳阳县飞云矿区建筑用花岗岩矿勘查报告 | 湖南省地质灾害调查监测所 | 岳阳县自然资源局 | 曾乐 | 合格 |  |
| 58 | 湘评审〔2022〕146号 | 湖南省湘潭县戏台坪矿区建筑用砂岩矿勘查报告 | 湖南省地质调查所 | 湘潭县自然资源局 | 彭能力 | 合格 |  |
| 59 | 湘评审〔2022〕147号 | 湖南省湘潭县高泉矿区建筑用砂岩矿勘查报告 | 湖南省地质调查所 | 湘潭县自然资源局 | 周立同 | 合格 |  |
| 60 | 湘评审〔2022〕148号 | 湖南省永州市冷水滩区大树山矿区建筑石料用灰岩矿勘查报告 | 湖南省地球物理地球化学调查所 | 永州市冷水滩区自然资源局 | 豆伟伟 | 合格 |  |
| 61 | 湘评审〔2022〕149号 | 湖南省益阳市资阳区蓼东矿区建筑用板岩矿、砖瓦用板岩矿勘查报告 | 湖南省城市地质调查监测所 | 益阳市资阳区自然资源局 | 高磊 | 合格 |  |
| 62 | 湘评审〔2022〕150号 | 湖南省益阳市资阳太平桥矿区建筑用板岩矿、砖瓦用板岩矿勘查报告 | 湖南省城市地质调查监测所 | 益阳市资阳区自然资源局 | 高磊 | 合格 |  |
| 63 | 湘评审〔2022〕151号 | 湖南省永州市冷水滩区长冲刘家矿区建筑石料用灰岩矿勘查报告 | 湖南省地球物理地球化学调查所 | 永州市冷水滩区自然资源局 | 王龙龙 | 合格 |  |
| 64 | 湘评审〔2022〕152号 | 湖南省永州市冷水滩区陡石山矿区建筑石料用灰岩矿勘查报告 | 湖南省地球物理地球化学调查所 | 永州市冷水滩区自然资源局 | 王龙龙 | 合格 |  |
| 65 | 湘评审〔2022〕153号 | 湖南省郴州市天堂村地热块段地下热水资源可行性勘查报告 | 湖南省水文地质环境地质调查监测所 | 郴州市苏仙区自然资源局 | 周进 |  | 因疫情改为函审，正在专家处审核 |
| 66 | 湘评审〔2022〕154号 | 湖南省平江县麻湾里矿区建筑用板岩矿勘查报告 | 湖南省地质灾害调查监测所 | 平江县自然资源局 | 刘俊 |  | 因疫情改为函审，正在专家处审核 |
| 67 | 湘评审〔2022〕155号 | 湖南省双牌县蜡烛山矿区建筑用砂岩矿勘查报告 | 湖南天源国土资源勘查有限公司 | 双牌县自然资源局 | 田健 |  | 因疫情改为函审，正在专家处审核 |
| 68 | 湘评审〔2022〕156号 | 湖南省东安县狮子岭矿区建筑用白云岩矿勘查报告 | 湖南省地质调查所 | 东安县自然资源局 | 刘庚寅 |  | 因疫情改为函审，正在专家处审核 |