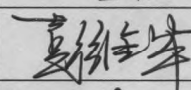
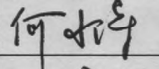
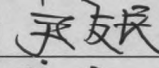
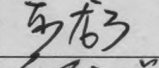
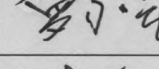
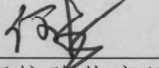


## 县级自检意见表

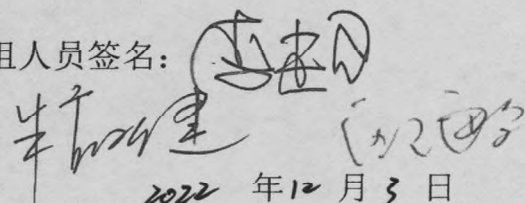
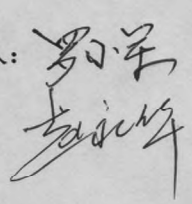

矿山名称	道县白芒铺乡潘家新发采石场	矿山主体编号	C4311242009057130014580	
矿山位置	湖南省永州市道县白芒铺乡潘家村			
涉及图斑名称	涉及图斑编号	损毁面积(公顷)	修复面积(公顷)	
潘家新发采石场	C4311242009057130014580002	1.8236	1.8236	
小 计		1.8236	1.8236	
修复方式	<input type="checkbox"/> 自然恢复 <input checked="" type="checkbox"/> 辅助再生 <input checked="" type="checkbox"/> 生态重建 <input type="checkbox"/> 转型利用			
修复方向	修复面积(公顷)	修复方向	修复面积(公顷)	
耕地		林地	1.3136	
园地		草地		
水域	0.51	其它		
开工时间	2021年12月24日	竣工时间	2022年7月18日	
实际投入资金(万元)	中央财政: 万元; 省级财政: 万元 市县财政: 万元; 社会资本: 万元。			
主要矿山生态问题	自建矿以来,形成的露采场挖损土地面积较大,形成的采坑较深(形成小水塘),矿业活动对区内地形地貌及景观破坏影响较大。			
主要修复措施及完成工程量	经现场调查,矿山对恢复为坑塘水面的南面设置了防护围挡(渡漆铁皮板),长约40m;恢复为坑塘水面面积为0.51ha;采场区边坡地段及工业广场共计复垦复绿总面积为1.71ha,其中坡面撒草种面积为0.84ha、工业广场区种树植草为0.87ha。复垦复绿工程主要有对地表硬化物进行了铲除、并清运充填至采坑区深部地段,对原地土壤进行了翻耕、植树撒草种,树苗购自黄材林场苗圃、树种为杉木,共2180株,与周边植物种群协调一致,苗高约30cm,胸径约1cm,行、株距2米,坑深0.3米;据现场统计种树成活率约20%,树间撒播狗牙草草籽,坡脚种爬藤植物200株,目前草苗高10-30cm,成活率约70%,目前为种植第一年,尚未郁闭。			
验收组人员	姓名	单位	职务/职称	签名
	彭维华	道县自然资源局	副局长	
	何小诗	道县自然资源局	生态修复股负责人	
	尹友民	道县自然资源局	矿管股负责人	
	廖龙万	道县自然资源局	地环股负责人	
	罗小军	道县自然资源局	生态修复股副股长	
	何 德	道县自然资源局	矿管股副股长	
自检结论	该采石场生态保护修复工作符合相关规定,同意闭坑验收意见为合格。			2022年8月12日



## 附件

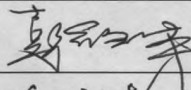
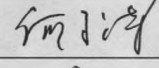
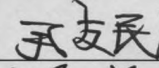
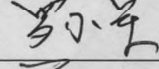
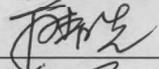

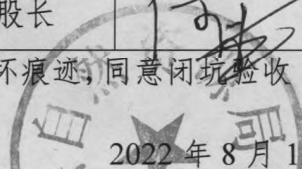
## 湖南省矿山地质环境验收报告审核表

验收报告名称		道县梅花镇鸿华采石场建筑石料用灰岩矿山地质环境生态修复 闭坑验收报告		
验收类型		分期验收 <input checked="" type="checkbox"/> 关闭验收 <input type="checkbox"/> 闭坑验收 <input type="checkbox"/>		
矿山企业	名称	道县梅花镇鸿华采石场	电话	
	采矿许可证有限期 起止时间			
验收单位	名称	湖南天源国土资源勘查有限公司	电话	18674622534
	地址	永州市冷水滩区育才北路 213 号	资质等级	设计乙级、评估乙级、测绘甲级
	验收专家 组长	李 超	电话	18797753963
矿山地质环境 问题	<p>矿山占损土地资源情况如下： 图斑 ZJ4311242021011001：0.6321hm<sup>2</sup>； 矿山现状占损土地面积为 0.6321hm<sup>2</sup>，为林地；压占与破坏土地资源影响较重。</p> <p>根据矿山生态修复方案，本次主要对矿界内的复垦工程进行验收。</p>			
恢复治理措施及效果	<p>矿山复垦单元主要为占损图斑，经现场调查与测量后，将图斑复垦成果分述如下： 图斑 ZJ4311242021011001：1、本次修复为林地 0.6321 公顷，覆土 0.3 米以上；2、种植松树 1580 株；3、林地撒播草籽、配肥 0.6321 公顷。</p>			

<p>闭坑验收结论</p>	<p>合格</p> <p>专家组人员签名: </p> <p>2022 年 12 月 3 日</p>
<p>县局意见</p>	<p>验收合格</p> <p>经办人: </p> <p>负责人:  单位公章</p> <p>2022 年 12 月 3 日</p>



## 县级自检意见表

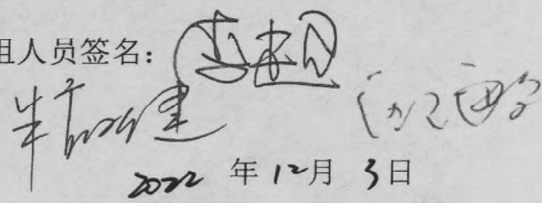
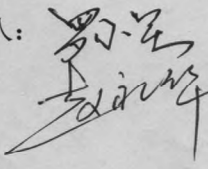


矿山名称	道县鑫隆新型墙材有限公司	矿山主体编号	ZJ4311242021010	
矿山位置	道县桥头镇鱼田村			
涉及图斑名称	涉及图斑编号	损毁面积 (公顷)	修复面积(公 顷)	
大莲塘村采石场	ZJ4311242021010001	0	1.2556	
小 计		0	1.2556	
修复方式	<input checked="" type="checkbox"/> 自然恢复 <input type="checkbox"/> 辅助再生 <input type="checkbox"/> 生态重建 <input type="checkbox"/> 转型利用			
修复方向	修复面积 (公顷)	修复方向	修复面积 (公顷)	
耕地		林地		
园地		草地		
水域		其它		
开工时间	2017年1月10日	竣工时间	2020年1月10日	
实际投入资金 (万元)	中央财政：      万元； 省级财政：      万元 市县财政      万元； 社会资本：      万元。			
主要矿山生态 问题	自建矿以来，采矿权范围内未发现开采或破坏痕迹。			
主要修复 措施及完成 工程量	经现场核实，该矿山采矿权面积为12556.07平方米，采矿权范围内植被郁葱，主要植被以本土芒萁及松树居多，未发现开采或破坏痕迹。			
验收组人员	姓名	单位	职务/职称	签名
	彭维华	道县自然资源局	副局长	
	何小诗	道县自然资源局	生态修复股负责人	
	尹友民	道县自然资源局	矿管股负责人	
	罗小军	道县自然资源局	生态修复股副股长	
	蒋清先	道县自然资源局	高级工程师	
	何 德	道县自然资源局	矿管股副股长	
自检结论	该采石场采矿权范围内未发现开采或破坏痕迹，同意闭坑验收 意见为合格。			2022年8月12日 



## 附件

## 湖南省矿山地质环境验收报告审核表

验收报告名称		道县祥光铅锌矿生态修复项目矿山地质环境生态修复闭坑验收报告		
验收类型		分期验收 <input checked="" type="checkbox"/>	关闭验收 <input type="checkbox"/>	闭坑验收 <input type="checkbox"/>
矿山企业	名称	道县祥光铅锌矿	电话	
	采矿许可证有限期起止时间			
验收单位	名称	湖南天源国土资源勘查有限公司	电话	18674622534
	地址	永州市冷水滩区育才北路 213 号	资质等级	设计乙级、评估乙级、测绘甲级
	验收专家组长	李 超	电话	18797753963
矿山地质环境问题	<p>矿山占损土地资源情况如下：  图斑 CT4311242016000166001：0.7242hm<sup>2</sup>；  图斑 CT431124201600008001：8.2440hm<sup>2</sup>；  图斑 CT4311242016000099002：1.7177hm<sup>2</sup>；  图斑 CT4311242016000099003：0.6463hm<sup>2</sup>；  矿山现状占损土地面积为 11.3322hm<sup>2</sup>，为林地；压占与破坏土地资源影响较重。</p> <p>根据矿山生态修复方案，本次主要对矿界内的复垦工程进行验收。</p>			
恢复治理措施及效果	<p>矿山复垦单元主要为占损图斑，经现场调查与测量后，将图斑复垦成果分述如下：</p> <p>图斑 CT4311242016000166001：1、本次修复为林地 0.7242 公顷（包括自然恢复），覆土 0.3 米以上；2、种植松树 523 株；3、林地撒播草籽、配肥 0.2093 公顷。</p> <p>图斑 CT431124201600008001：1、本次修复为林地 8.2440 公顷（包括自然恢复），覆土 0.3 米以上；2、种植松树 3962 株；3、林地撒播草籽、配肥 1.5846 公顷；</p> <p>图斑 CT4311242016000099002：1、本次修复为林地 1.7177 公顷（包括自然恢复），覆土 0.3 米以上；2、种植松树 943 株；3、林地撒播草籽、配肥 0.3773 公顷；</p> <p>图斑 CT4311242016000099003：1、本次修复为林地 0.6463 公顷（包括自然恢复），覆土 0.3 米以上；2、种植松树 928 株；3、林地撒播草籽、配肥 0.3713 公顷。</p>			

<p>闭坑验收结论</p>	<p>合格</p> <p>专家组人员签名: </p> <p>2022年12月3日</p>
<p>县局意见</p>	<p>验收合格</p> <p>经办人: </p> <p>负责人:   (单位公章)</p> <p>2022年12月3日</p>

附件

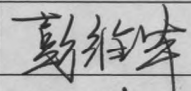
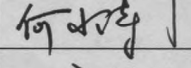
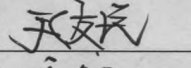
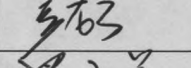
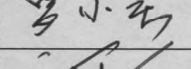
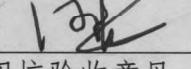
## 湖南省矿山地质环境验收报告审核表

验收报告名称		道县桥头镇大车坝建筑石料用灰岩矿山地质环境生态修复闭坑验收报告		
验收类型		分期验收 <input checked="" type="checkbox"/> 关闭验收 <input type="checkbox"/> 闭坑验收 <input type="checkbox"/>		
矿山企业	名称	道县桥头镇大车坝采石场	电话	
	采矿许可证有限期起止时间			
验收单位	名称	湖南天源国土资源勘查有限公司	电话	18674622534
	地址	永州市冷水滩区育才北路 213 号	资质等级	设计乙级、评估乙级、测绘甲级
	验收专家组长	李 超	电话	18797753963
矿山地质环境问题	<p>矿山占损土地资源情况如下：  图斑 CT4311242015057130138264001：1. 1333hm<sup>2</sup>；  矿山现状占损土地面积为 1. 1333hm<sup>2</sup>，为林地；压占与破坏土地资源影响较重。  根据矿山生态修复方案，本次主要对矿界内的复垦工程进行验收。</p>			
恢复治理措施及效果	<p>矿山复垦单元主要为占损图斑，经现场调查与测量后，将图斑复垦成果分述如下：  图斑 CT4311242015057130138264001：1、本次修复为林地 1. 1333 公顷，覆土 0.3 米以上；2、种植松树 2833 株；3、林地撒播草籽、配肥 1. 1333 公顷。</p>			



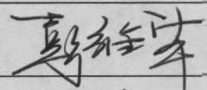
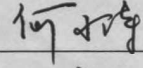
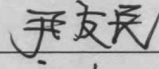
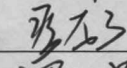
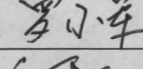

<p>闭坑验收结论</p>	<p>合格</p> <p>专家签名: 朱建 李超 (加印)</p> <p>2022年12月3日</p>
<p>县局意见</p>	<p>验收合格</p> <p>经办人: 罗小芳 李永华</p> <p>负责人: 何小华</p> <p>单位公章 (公章)</p> <p>2022年12月 33 100 123427</p>

## 县级自检意见表

矿山名称	道县仙子脚镇烟竹坪采石场	矿山主体编号	C4311242010017130055366	
矿山位置	道县仙子脚镇下坝洞村			
涉及图斑名称	涉及图斑编号	损毁面积 (公顷)	修复面积(公顷)	
烟竹坪采石场	C4311242010017130055366001	1.0256	1.0256	
烟竹坪采石场	C4311242010017130055366002	1.8278	1.8278	
烟竹坪采石场	C4311242010017130055366003	1.7222	1.7222	
小 计		4.5756	4.5756	
修复方式	<input type="checkbox"/> 自然恢复 <input checked="" type="checkbox"/> 辅助再生 <input checked="" type="checkbox"/> 生态重建 <input type="checkbox"/> 转型利用			
修复方向	修复面积 (公顷)	修复方向	修复面积 (公顷)	
耕地		林地	1.9294	
园地		草地	2.6462	
水域		其它		
开工时间	2022年 2月 15日	竣工时间	2022年 8月 10日	
实际投入资金 (万元)	中央财政:        万元; 省级财政:    万元 市县财政        万元; 社会资本:    万元。			
主要矿山生态问题	自建矿以来,形成的露采场挖损土地面积较大,形成的采坑较深(形成小水塘),矿业活动对区内地形地貌及景观破坏影响较大。			
主要修复措施及完成工程量	采场区边坡地段及工业广场共计复垦复绿总面积为4.5756ha,其中坡面撒草种及爬藤植物面积为1.2448ha;采坑底部及工业广场种树植草面积为3.3308ha。复垦复绿工程主要有对地表硬化物进行了铲除、并清运充填至采坑区深部地段,对原地土壤进行了翻耕、植树撒草种,树苗购自苗圃、树种为松树及油茶树,共5810株,与周边植物种群协调一致,苗高约30cm,胸径约1cm,行、株距2米,坑深0.3米。据现场统计种树成活率约30%,树间撒播草籽,坡脚种爬藤植物及坡面撒草苗高10-30cm,成活率约70%,目前为种植第一年,尚未郁闭。			
验收组人员	姓名	单位	职务/职称	签名
	彭维华	道县自然资源局	副局长	
	何小诗	道县自然资源局	生态修复股负责人	
	尹友民	道县自然资源局	矿管股负责人	
	廖龙万	道县自然资源局	地环股负责人	
	罗小军	道县自然资源局	生态修复股副股长	
	何 德	道县自然资源局	矿管股副股长	
自检结论	该采石场生态保护修复工作符合相关规定,同意闭坑验收意见为合格。			2022年8月16日



## 县级自检意见表

矿山名称	道县乐福堂乡大莲塘村采石场	矿山主体编号	C4311242009057130014585	
矿山位置	湖南省永州市道县乐福乡大莲塘村			
涉及图斑名称	堂涉及图斑编号	损毁面积(公顷)	修复面积(公顷)	
大莲塘村采石场	C4311242009057130014585001	2.3472	2.3472	
大莲塘村采石场	C4311242009057130014585002	1.4878	1.4878	
小 计		3.8350	3.8350	
修复方式	<input type="checkbox"/> 自然恢复 <input checked="" type="checkbox"/> 辅助再生 <input checked="" type="checkbox"/> 生态重建 <input type="checkbox"/> 转型利用			
修复方向	修复面积(公顷)	修复方向	修复面积(公顷)	
耕地		林地	1.8150	
园地		草地	2.0200	
水域		其它		
开工时间	2022年3月15日	竣工时间	2022年8月26日	
实际投入资金(万元)	中央财政： 万元； 省级财政： 万元 市县财政： 万元； 社会资本： 万元。			
主要矿山生态问题	自建矿以来，形成的露采场挖损土地面积较大且在乡镇公路的可视范围内，矿业活动对区内地形地貌及景观破坏影响较大			
主要修复措施及完成工程量	采场区边坡地段及工业广场共计复垦复绿总面积为3.835ha，施工时进行土地人工细部整平及覆土，达到栽种树木的要求。本次复垦方向为林草地，覆土厚度为自然沉实土壤50cm，共覆土5200m <sup>3</sup> 。全范围撒草籽为1.04公顷，复垦种植树苗1200棵，范围面积为0.935ha。其成活率不高，应在适宜季节及时补种露采场陡坡面积为0.88公顷，无法覆土植树，清理坡面危岩100m <sup>3</sup> ，采坑边坡以上爬、下吊形式种植爬山虎1368株。其成活率不高，应在适宜季节及时补种。矿界外东部工业广场面积为0.98公顷，共计复垦复绿面积为0.98公顷，本次复垦方向为园地，覆土厚度为自然沉实土壤60cm，共覆土5880m <sup>3</sup> 。覆土施工时进行土地人工细部整平及覆土，土壤培肥，达到栽种经济作物的要求。本次复垦已种植青蒿0.98公顷。			
验收组人员	姓名	单位	职务/职称	签名
	彭维华	道县自然资源局	副局长	
	何小诗	道县自然资源局	生态修复股负责人	
	尹友民	道县自然资源局	矿管股负责人	
	廖龙万	道县自然资源局	地环股负责人	
	罗小军	道县自然资源局	生态修复股副股长	
	何 德	道县自然资源局	矿管股副股长	
自检结论	该采石场生态保护修复工作符合相关规定，同意闭坑验收意见为合格。			2022年8月28日

