

2022年度

湖南省地质地理信息所

(湖南省地质大数据中心)

部门决算

目 录

第一部分 湖南省地质地理信息所（湖南省地质大数据中心）概况

- 一、部门职责
- 二、机构设置

第二部分 部门决算表

- 一、收入支出决算总表
- 二、收入决算表
- 三、支出决算表
- 四、财政拨款收入支出决算总表
- 五、一般公共预算财政拨款支出决算表
- 六、一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表
- 七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表
- 八、国有资本经营预算财政拨款支出决算表
- 九、财政拨款“三公”经费支出决算表

第三部分 部门决算情况说明

- 一、收入支出决算总体情况说明
- 二、收入决算情况说明
- 三、支出决算情况说明
- 四、财政拨款收入支出决算总体情况说明
- 五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明
- 六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明
- 七、一般公共预算财政拨款三公经费支出决算情况说明
- 八、政府性基金预算收入支出决算情况
- 九、关于机关运行经费支出说明
- 十、一般性支出情况说明
- 十一、关于政府采购支出说明
- 十二、关于国有资产占用情况说明
- 十三、关于预算绩效情况的说明

第四部分 名词解释

第一部分

单位概况

一、部门职责

湖南省地质地理信息所（湖南省地质大数据中心）为湖南省地质院所属二级预算单位，为财政补助事业单位。主要职责为：

（一）组织完成国家、省人民政府和有关部门下达的基础性、公益性、战略性测绘地理信息工作，为国家和湖南省提供测绘地理信息技术服务。

（二）按照上级主管部门要求，落实各项改革措施；加快产品结构和产业结构调整，健全公益性、服务性事业职能。

（三）按照社会主义市场经济的要求，开展测绘地理信息市场经营活动，促进地勘事业稳步、快速发展。

（四）管理本单位事业经费和其它来源经费；按照国有资产管理的要求，负责监管本单位的国有资产，并承担国有资产保值增值责任。

（五）承办主管部门交办的其他事项。

二、机构设置及决算单位构成

湖南省地质地理信息所（湖南省地质大数据中心）共设 22 个内设机构（含群团组织），机构设置情况为：办公室、党群工作部、组织人事部、财务资产部、发展规划法务室、纪检审计室、安全生产室、科技质量室、测绘技术室、地质技术室、基地管理服务部、工会、团委、地质地理信息大数据中心、应急测绘中心、基础测绘中心、测绘地理信息中心、国土空间规划中心、航空摄影与遥感中心、资源环境中心、地灾防治中心、地质调查中心。2022 年部门决算由原湖南省地质测绘院和湖南省核工业地质局 306 大队合并构成。

第二部分

部门决算表

一、收入支出决算总表

公开 01 表

单位：万元

部门：湖南省地质地理信息所（湖南省地质大数据中心）

收入			支出		
项 目	行次	决算数	项 目	行次	决算数
栏 次		1	栏 次		2
一、一般公共预算财政拨款收入	1	8110.42	一、一般公共服务支出	14	
二、政府性基金预算财政拨款收入	2		二、外交支出	15	
三、国有资本经营预算财政拨款收入	3		三、国防支出	16	
四、上级补助收入	4		四、公共安全支出	17	
五、事业收入	5		五、教育支出	18	4.00
六、经营收入	6		八、社会保障和就业支出	19	1078.6
七、附属单位上缴收入	7		九、卫生健康支出	20	345.53
八、其他收入	8		十四、资源勘探工业信息等支出	21	615.74
			十八、自然资源海洋气象等支出	22	5929.94
			十九、住房保障支出	23	210.17
			二十二、灾害防治及应急管理支出	24	81.6
本年收入合计	10	8110.42	本年支出合计	25	8265.58
使用非财政拨款结余	11		结余分配	26	
年初结转和结余	12	215.61	年末结转和结余	27	60.45
总计	13	8326.03	总计	28	8326.03

二、收入决算表

公开 02 表

部门：湖南省地质地理信息所（湖南省地质大数据中心）

单位：万元

项 目		本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入	附属单位上缴收入	其他收入
功能分类科目编码	科目名称							
栏次		1	2	3	4	5	6	7
合计		8110.42	8110.42					
205	教育支出	4.00	4.00					
20508	进修及培训	4.00	4.00					
2050803	培训支出	4.00	4.00					
208	社会保障和就业支出	1078.6	1078.6					
20805	行政事业单位养老支出	1078.6	1078.6					
2080502	事业单位离退休	261.81	261.81					
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	816.79	816.79					
210	卫生健康支出	345.53	345.53					
21011	行政事业单位医疗	345.53	345.53					
2101102	事业单位医疗	345.53	345.53					
215	资源勘探工业信息等支出	550	550					
21501	资源勘探开发	550	550					

2150199	其他资源勘探业支出	550	550					
220	自然资源海洋气象等支出	5922.12	5922.12					
22001	自然资源事务	5922.12	5922.12					
2200106	自然资源利用与保护	84	84					
2200109	自然资源调查与确权登记	610.36	610.36					
2200150	事业运行	5227.76	5227.76					
221	住房保障支出	210.17	210.17					
22102	住房改革支出	210.17	210.17					
2210201	住房公积金	210.17	210.17					

注：本表反映部门本年度取得的各项收入情况。

三、支出决算表

公开 03 表

部门：湖南省地质地理信息所（湖南省地质大数据中心）

单位：万元

项 目		本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位补助支出
功能分类科目编码	科目名称						
栏次		1	2	3	4	5	6
合计		8265.58	6481.27	1784.31			
205	教育支出	4.00	4.00				
20508	进修及培训	4.00	4.00				
2050803	培训支出	4.00	4.00				
208	社会保障和就业支出	1078.6	1076.4	2.20			
20805	行政事业单位养老支出	1078.6	1076.4	2.20			
2080502	事业单位离退休	261.81	259.61	2.20			
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	816.79	816.79				
210	卫生健康支出	345.53	345.53				
21011	行政事业单位医疗	345.53	345.53				
2101102	事业单位医疗	345.53	345.53				
215	资源勘探工业信息等支出	615.74		615.74			
21501	资源勘探开发	615.74		615.74			

2150199	其他资源勘探业支出	615.74		615.74			
220	自然资源海洋气象等支出	5929.94	4845.17	1084.77			
22001	自然资源事务	5929.94	4845.17	1084.77			
2200106	自然资源利用与保护	84.00		84.00			
2200109	自然资源调查与确权登记	610.36		610.36			
2200113	地质矿产资源与环境调查	9.01		9.01			
2200150	事业运行	5226.57	4845.17	381.4			
221	住房保障支出	210.17	210.17				
22102	住房改革支出	210.17	210.17				
2210201	住房公积金	210.17	210.17				
224	灾害防治及应急管理支出	81.60		81.60			
22406	自然灾害防治	81.60		81.60			
2240601	地质灾害防治	81.60		81.60			

注：本表反映部门本年度各项支出情况。

四、财政拨款收入支出决算总表

公开 04 表

部门：湖南省地质地理信息所（湖南省地质大数据中心）

单位：万元

收入			支出					
项 目	行次	金 额	项 目	行次	合 计	一般公共 预算财政 拨款	政府性基 金预算财 政拨款	国有资本经 营预算财政 拨款
栏 次		1	栏 次		2	3	4	5
一、一般公共预算财政拨款	1	8110.42	一、一般公共服务支出	15				
二、政府性基金预算财政拨款	2		二、外交支出	16				
三、国有资本经营预算财政拨款	3		五、教育支出	19	4.00	4.00		
	4		八、社会保障和就业支出	19	1078.6	1078.6		
	5		九、卫生健康支出	20	345.53	345.53		
	6		十四、资源勘探工业信息等支出	21	615.74	615.74		
			十八、自然资源海洋气象等支出	21	5929.94	5929.94		
			十九、住房保障支出	23	210.17	210.17		
			二十二、灾害防治及应急管理支出	24	81.6	81.6		
本年收入合计	9	8110.42	本年支出合计	25	8265.58	8265.58		
年初财政拨款结转和结余	10	215.61	年末财政拨款结转和结余	26	60.45	60.45		
一般公共预算财政拨款	11	215.61		27				
政府性基金预算财政拨款	12			28				
国有资本经营预算财政拨款	13			29				
总计	14	8326.03	总计	30	8326.03	8326.03		

五、一般公共预算财政拨款支出决算表

部门：湖南省地质地理信息所（湖南省地质大数据中心）

公开 05 表

单位：万元

项 目		本年支出		
功能分类 科目编码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
栏次		1	2	3
合计		8265.58	6481.27	1784.31
205	教育支出	4.00	4.00	
20508	进修及培训	4.00	4.00	
2050803	培训支出	4.00	4.00	
208	社会保障和就业支出	1078.6	1076.4	2.20
20805	行政事业单位养老支出	1078.6	1076.4	2.20
2080502	事业单位离退休	261.81	259.61	2.20
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	816.79	816.79	
210	卫生健康支出	345.53	345.53	
21011	行政事业单位医疗	345.53	345.53	
2101102	事业单位医疗	345.53	345.53	
215	资源勘探工业信息等支出	615.74		615.74
21501	资源勘探开发	615.74		615.74
2150199	其他资源勘探业支出	615.74		615.74
220	自然资源海洋气象等支出	5929.94	4845.17	1084.77

22001	自然资源事务	5929.94	4845.17	1084.77
2200106	自然资源利用与保护	84.00		84.00
2200109	自然资源调查与确权登记	610.36		610.36
2200113	地质矿产资源与环境调查	9.01		9.01
2200150	事业运行	5226.57	4845.17	381.4
221	住房保障支出	210.17	210.17	
22102	住房改革支出	210.17	210.17	
2210201	住房公积金	210.17	210.17	
224	灾害防治及应急管理支出	81.60		81.60
22406	自然灾害防治	81.60		81.60
2240601	地质灾害防治	81.60		81.60

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款支出情况。

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

部门：湖南省地质地理信息所（湖南省地质大数据中心）

公开 06 表

单位：万元

经济分类科目编码	科目名称	决算数	经济分类科目编码	科目名称	决算数	经济分类科目编码	科目名称	决算数
301	工资福利支出	5913.41	302	商品和服务支出	308.25	307	债务利息及费用支出	
30101	基本工资	2523.12	30201	办公费	21.34	30701	国内债务付息	
30102	津贴补贴	434.41	30202	印刷费	4.50	30702	国外债务付息	
30103	奖金		30203	咨询费		310	资本性支出	
30106	伙食补助费		30204	手续费		31001	房屋建筑物购建	
30107	绩效工资	1583.39	30205	水费	7.00	31002	办公设备购置	
30108	机关事业单位基本养老保险	761.17	30206	电费	35.00	31003	专用设备购置	
30109	职业年金缴费		30207	邮电费	2.00	31005	基础设施建设	
30110	职工基本医疗保险缴费	345.53	30208	取暖费		31006	大型修缮	
30111	公务员医疗补助缴费		30209	物业管理费	6.00	31007	信息网络及软件购置更新	
30112	其他社会保障缴费	55.62	30211	差旅费	63.82	31008	物资储备	
30113	住房公积金	210.17	30212	因公出国（境）费用		31009	土地补偿	
30114	医疗费		30213	维修（护）费	4.53	31010	安置补助	
30199	其他工资福利支出		30214	租赁费		31011	地上附着物和青苗补偿	
303	对个人和家庭的补助	259.61	30215	会议费		31012	拆迁补偿	
30301	离休费	19.6	30216	培训费	4.00	31013	公务用车购置	
30302	退休费	128.88	30217	公务接待费	0.81	31019	其他交通工具购置	
30303	退职（役）费		30218	专用材料费		31021	文物和陈列品购置	
30304	抚恤金	35	30224	被装购置费		31022	无形资产购置	
30305	生活补助	48.89	30225	专用燃料费		31099	其他资本性支出	
30306	救济费		30226	劳务费	28.06	399	其他支出	
30307	医疗费补助		30227	委托业务费		39906	赠与	
30308	助学金		30228	工会经费	20.00	39907	国家赔偿费用支出	
30309	奖励金	18.24	30229	福利费	40.00	39908	对民间非营利组织和群众性	
30310	个人农业生产补贴		30231	公务用车运行维护费	14.50	39999	其他支出	
30311	代缴社会保险费		30239	其他交通费用	6.14			
30399	其他对个人和家庭的补助	9	30240	税金及附加费用				
			30299	其他商品和服务支出	50.55			
人员经费合计		6173.02	公用经费合计					308.25

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款基本支出明细情况。

七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开 07 表

部门：湖南省地质地理信息所（湖南省地质大数据中心）

单位：万元

项 目		年初结转和结余	本年收入	本年支出			年末结转和结余
科目代码	科目名称			小计	基本支出	项目支出	
栏次		1	2	3	4	5	6
合计							

注：本表反映部门本年度政府性基金预算财政拨款收入、支出及结转和结余情况。

说明：我单位没有政府性基金收入，也没有使用政府性基金安排的支出，故本表无数据。（当表格数据为空时，应有此说明）

八、国有资本经营预算财政拨款支出决算表

公开 08 表

部门：湖南省地质地理信息所（湖南省地质大数据中心）

单位：万元

项 目		本年支出		
科目代码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
栏次		1	2	3
合计				

注：本表反映部门本年度国有资本经营预算财政拨款支出情况。

说明：我单位没有使用国有资本经营预算安排的支出，故本表无数据。（当表格数据为空时，应有此说明）

九、财政拨款“三公”经费支出决算表

公开 09 表

部门：湖南省地质地理信息所（湖南省地质大数据中心）

单位：万元

预算数						决算数					
合计	因公出国 (境) 费	公务用车购置及运行维护费			公务接待 费	合计	因公出国 (境) 费	公务用车购置及运行维护费			公务接待 费
		小计	公务用车 购置费	公务用车 运行维护费				小计	公务用 车 购置费	公务用 车 运行维 护费	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15.31	0	14.5	0	14.5	0.81	15.31	0	14.5	0	14.5	0.81

注：本表反映部门本年度财政拨款“三公”经费支出预决算情况。其中，预算数为“三公”经费全年预算数，反映按规定程序调整后的预算数；决算数是包括当年财政拨款和以前年度结转资金安排的实际支出。

第三部分

2022年度部门决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

2022年度部门决算收入总计8326.03万元（包含年初结转结余215.61万元），比上年8442.63万元减少116.6万元，减少1.38%，主要原因是一般公共预算财政拨款减少。支出总计8326.03万元，比上年8442.63万元减少116.6万元，减少1.38%，主要原因是一般公共预算财政拨款减少。

二、收入决算情况说明

2022年度收入合计8110.42万元，其中：财政拨款收入8110.42万元，占100%；上级补助收入0万元，占0%；事业收入0万元，占0%；经营收入0万元，占0%；附属单位上缴收入0万元，占0%；其他收入0万元，占0%。

三、支出决算情况说明

本年支出合计8265.58万元，其中：基本支出6481.27万元，占78.41%；项目支出1784.31万元，占21.59%；上缴上级支出0万元，占0%；经营支出0万元，占0%；对附属单位补助支出0万元，占0%。

四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

2022年度财政拨款收入总计8326.03万元（包含年初结转结余215.61万元），与上年7325.17万元相比增加1000.86万元，增加13.66%，主要原因是年中追加财政项目收入所致。

2022年度财政拨款支出总计8326.03万元（包含年末结转结余60.45万元），与上年7325.17万元相比增加1000.86万元，增加13.66%，主要原因是年中追加财政项目支出所致。

五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

（一）财政拨款支出决算总体情况

2022年度财政拨款支出合计8265.58万元，占本年支出合计的100%，与上年7109.56万元相比，财政拨款支出增加1156.02万元，增加16.26%，主要原因是年中追加财政项目支出较上年度增加。

（二）财政拨款支出决算结构情况

2022年度财政拨款支出合计8265.58万元，主要用于以下方面：教育支

出4万元，占0.05%；社会保障和就业支出1078.6万元，占13.05%；卫生健康支出345.53万元，占4.18%；资源勘探工业信息等支出615.74万元，占7.45%；自然资源海洋气象等支出5929.94万元，占71.74%；住房保障支出210.17万元，占2.54%；灾害防治及应急管理支出81.6万元，占0.99%。

（三）财政拨款支出决算具体情况

2022年度财政拨款支出年初预算数为6152.74万元，支出决算数为8265.58万元，完成年初预算的134.34%，财政拨款决算数较年初部门预算数增加2112.84万元，主要原因为2022年遥感影像统筹、2022年卫星监测外业核查等专项资金增加。

1、教育支出（类）进修及培训（款）培训支出（项）。

年初预算为36.23万元，支出决算为4万元，完成年初预算的11.04%，决算数小于年初预算数的主要原因是：财政拨款资金先保障人员经费，造成公用经费有缺口，缺口部分由单位经营收入弥补。

2、社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）事业单位离退休（项）。

年初预算为913.1万元，支出决算为261.81万元，完成年初预算的28.67%，决算数小于年初预算数的主要原因是：财政拨款资金先保障人员经费，造成公用经费有缺口，缺口部分由单位经营收入弥补。

3、社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）。

年初预算为869.7万元，支出决算为816.79万元，完成年初预算的93.92%，决算数小于年初预算数的主要原因是：职工人数变动、缴纳基础变动等原因所致。

4、卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）。

年初预算为382.03万元，支出决算为345.53万元，完成年初预算的90.45%，决算数小于年初预算数的主要原因是：职工人数变动、缴纳基础变动等原因所致。

5、资源勘探工业信息等支出（类）资源勘探开发（款）其他资源勘探业支出（项）。

年初预算为125万元，支出决算为615.74万元，完成年初预算492.59%，决算数大于年初预算数的主要原因是：年中财政项目拨款无年初预算。

6、自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）自然资源利用与保护（项）。

年初预算为0万元，支出决算为84万元，完成年初预算100%，决算数大于年初预算数的主要原因是：年中财政项目拨款无年初预算。

7、自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）自然资源调查与确权登记（项）。

年初预算为0万元，支出决算为610.36万元，完成年初预算100%，决算数大于年初预算数的主要原因是：年中追加财政项目年初无预算。

8、自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）地质矿产资源与环境调查（项）。

年初预算为9.01万元，支出决算为9.01万元，完成年初预算100%。

9、自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）事业运行（项）。

年初预算为11235.54万元，支出决算为5226.57万元，完成年初预算46.52%。决算数小于年初预算数的主要原因是：财政拨款资金先保障人员经费，造成经费有缺口，缺口部分由单位经营收入弥补。

10、住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）。

年初预算为509.24万元，支出决算为210.17万元，完成年初预算41.27%。决算数小于年初预算数的主要原因是：财政拨款资金先保障人员经费，造成经费有缺口，缺口部分由单位经营收入弥补。

11、灾害防治及应急管理支出（类）自然灾害防治（款）地质灾害防治（项）。

年初预算为81.6万元，支出决算为81.6万元，完成年初预算100%。

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

2022年度财政拨款基本支出6481.27万元，其中，人员经费6173.02万元，占基本支出的95.24%，主要包括基本工资、津贴补贴、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职工基本医疗保险缴费、离休费、抚恤金、生活补助、奖励金、其他对个人和家庭的补助；公用经费308.25万元，占基本支出的4.76%，主要包括办公费、印刷费、邮电费、水费、电费、差旅费、物业管理费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费用、其他商品和服务支出。

七、一般公共预算财政拨款三公经费支出决算情况说明

（一）“三公”经费财政拨款支出决算总体情况说明

“三公”经费财政拨款支出预算为16.5万元，支出决算为15.31万元，完成预算的92.79%，其中：

因公出国（境）费支出预算为0万元，支出决算为0万元，本单位上年度和本年度无因公出国（境）费财政拨款支出。

公务接待费支出预算为2万元，支出决算为0.81万元，完成预算的40.5%，决算数小于预算数的主要原因是公务接待活动减少，与上年度相比减少1.19万元，减少59.5%，减少的主要原因是按照相关政策压缩“三公”经费开支。

公务用车购置费支出预算为0万元，支出决算为0万元。

公务用车运行维护费支出预算为14.5万元，支出决算为14.5万元，完成预算的100%。与上年度相比减少0.2万元，减少1.36%，减少的主要原因是按照相关政策压缩“三公”经费开支。

（二）“三公”经费财政拨款支出决算具体情况说明

2022年度“三公”经费财政拨款支出决算中，公务接待费支出决算0.81万元，占5.29%，因公出国（境）费支出决算0万元，占0%，公务用车购置费及运行维护费支出决算14.5万元，占94.71%。其中：

1、因公出国（境）费支出决算为0万元，全年安排因公出国（境）团组0个，累计0人次。

2、公务接待费支出决算为0.81万元，全年共接待来访团组8个、来宾46人次，主要是地质院调研、检查、考察等发生的接待支出。

3、公务用车购置费及运行维护费支出决算为14.5万元，其中：公务用车购置费0万元更新公务用车0辆。公务用车运行维护费14.5万元，主要是公务用车维修维护、燃油费等支出，截止2022年12月31日，我单位公务用车保有量为6辆。

八、政府性基金预算收入支出决算情况

2022年本单位无政府性基金收支。

九、关于机关运行经费支出说明

本单位非行政单位和参照公务员法管理事业单位，无机关运行经费。

十、一般性支出情况说明

2022年本部门开支会议费0万元；开支培训费4万元，用于开展事业人员继续教育培训，人数559人，内容为事业人员继续教育培训；未举办节庆、晚会、论坛、赛事活动，开支0万元。

十一、关于政府采购支出说明

本部门2022年度政府采购支出总额767.43万元，其中：政府采购货物支出501.84万元、政府采购工程支出212.47万元、政府采购服务支出53.12万元。授予中小企业合同金额714.31万元，占政府采购支出总额的93.08%，其中：授予小微企业合同金额53.12万元，占政府采购支出总额的6.92%。货物采购授予中小企业合同金额占货物支出金额的100%，工程采购授予中小企业合同金额占工程支出金额的100%，服务采购授予中小企业合同金额占服务支出金额的0%。

十二、关于国有资产占用情况说明

截至2022年12月31日，本单位共有车辆6辆，其中，主要领导干部用车0辆，机要通信用车0辆、应急保障用车0辆、执法执勤用车0辆、特种专业技

术用车0辆、其他用车6辆，其他用车主要是开展经营活动；单位价值50万元以上通用设备0台（套）；单位价值100万元以上专用设备2台（套）。

十三、关于2022年度预算绩效情况的说明

（一）部门整体收支情况

2022年湖南省地质地理信息所（湖南省地质大数据中心）年初结转结余215.61万元，一般公共预算财政拨款收入8110.42万元，本年支出合计8265.58万元，其中：基本支出6481.27万元，项目支出1784.31万元。年末结转和结余60.45万元。2022年无新建楼堂馆所项目发生。

（二）产出和效益情况

2022年是党的二十大召开之年，也是地勘单位改革全面实施、地信所整装启航之年，全所以中央和省委经济工作会议精神为指导，坚决落实好省地质院各项工作部署，坚持稳中求进工作总基调，加快构建地信所发展新格局，全面落实各项改革措施，全面贯彻新发展理念，积极主动融入新发展格局，统筹推进事业转型、经济发展、内部管理、民生保障、安全稳定等各项工作，坚持问题导向和目标导向，以务实、创新为工作抓手，以发展经济、改善民生为工作重点，调整产业结构，优化产业布局，朝着“科学发展、富民强所”的战略目标扎实推进。

1、坚持党建引领，营造风清气正的发展环境

一是提高政治站位。把思想认识统一到中央、省委省政府的要求上来，统一到省地质院的工作部署上来，坚决执行党的路线方针政策，落实党的建设总要求，促进各项工作的全面协调发展；二是加强干部队伍建设。加强对全所副科级及以上干部的考察考核和教育管理，坚持以德为先、德才兼备的选人用人导向，以干部的模范带头作用，激发全所职工干事创业的积极性；三是加强基层党支部建设，抓好基层党支部的基础工作，强化作风建设，充分发挥好党支部的战斗堡垒作用和党员的先锋模范作用；四是加强党风廉政建设，树牢规矩意识、红线意识、底线意识，突出制度监督，强化执纪问责，建设一支廉洁务实的干部队伍；五是认真落实意识形态工作责任制，履行好

宣传工作责任。正确宣传引导改革，及时回应职工对改革的关切，充分发挥工会、团委、女工委等群团组织的作用，调动各方面积极因素，营造团结奋进的发展合力，加强对党员干部日常教育监督管理，进一步加强对廉政风险的管控。

2、强化事业职能，拓宽事业服务领域

地勘单位改革赋予了地信所新的事业职能，根据新的事业职能定位，我们要主动作为，认真谋划事业职能如何落地。一是积极参与基础性、公益性测绘测量、城乡规划等地理空间信息服务，通过项目带动，以项目获取资源，以资源利用实现事业职能和属性的体现；二是以自身掌握的地质资料为基础，利用地理信息技术，通过自筹资金，初步建立地质一张图成果并加以推广宣传应用。在省地质院的大力支持下，做实地质大数据中心这块牌子，为政府有关部门和社会提供公益性服务，在管理体制和机制上构建起地信所服务湖南省“三高四新”战略和地方经济社会发展新格局。

3、加大科技创新，提升队伍技术能力

机构改革调整后，对地信所的技术服务保障能力提出了新的要求。当前，地信所面临着技术资源整合和技术转型发展的现实问题，全所必须从长远思考地信所未来的发展。一是加快整合技术资源，实现技术互补，发挥联合带动，提高队伍整体技术能力；二是持续加强科技创新，推进科研项目申报和科研立项，主动与高等院校、科研院所和知名公司联合，借助高端技术人才和科技创新资源，开展新技术研发，解决自身创新发展的技术瓶颈问题；三是加快科技成果转换和新技术应用，提升全所技术水平和自主创新能力，提高地信所服务经济社会发展的能力；四是抓好专业队伍建设，制定人才引进和教育培训计划，不断改善专业技术人员结构；五是加大技术装备投入，逐步构建起与地信所新职能相匹配的技术装备和技术能力体系。

4、推动产业融合，稳妥推进各项改革

地信所组建以来，通过深入调查研究，摸清了家底，初步理清了工作思路，按照省地质院指导意见，落实内设机构到位，明确职能职责，统一规范

各项管理工作。一是通过产业融合，充分发挥好新组建单位的资质优势、人才技术优势，实现产业相促、技术相通、人才相助，实现全所资源要素的整合融合；二是根据地信所实际情况，建立符合地信所发展实际的内部管理体制，通过发展经济，统筹收入分配，尽力而为、量力而行的提高职工收入水平，推动人合、心合、业合，逐步建立起地信所共同的文化认同和情感归宿，凝聚起共同发展的新愿景；三是稳妥推进改革各项配套政策落地。

5、加强成本管理，提高经济运行质量和效益

全所坚持问题导向和目标导向的管理思路，严格控制成本费用，以预算管理、资金管理、成本管理、项目实施等为重点，全面加强内部管理。一是加强期间费用管理，重点是对费用开支的审核工作，严格控制生产成本及非生产性开支，力争效益最大化；二是加强项目生产管理。保质保量的提交产品成果，是供给侧结构性改革对测绘地理信息产业的本质要求。加强项目生产管理，严格按照技术设计生产，确保产品质量不返工，以优质高效的工作进行项目实施，是节约成本的最重要手段，通过全面加强成本管理，提高经济运行质量和效益。

（三）存在的主要问题及下一步改进措施

项目预算年初已制定，财政项目按施工方案如期进场施工，每月按时完成资料上报，有实物工作量，项目费用已完成结算并挂账。由于财政项目资金下达滞后，加之疫情原因，跨地区出行受限制，部分项目费用未及时进行结算，导致项目结算费用支付进度相对滞后。

针对上述问题，我所将进一步加强财政资金管理。一是出台地信所《财政项目资金管理办法》，进一步细化各项管理措施，全面规范财政资金管理；二是加强对预算执行进度及项目费用结算工作的监管，确保项目费用按合同约定及实际生产进度及时完成结算支付；三是加强对政策、制度的宣传力度及职工培训力度，组织相关人员进行集中学习，全面提高工作人员对财政项目预算资金的敬畏意识；四是加强对财政项目资金的财务控制和监督，切实防范财务风险，全面完成年初制定的年度绩效目标。

第四部分

名词解释

一、基本支出：指为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的各项支出，包括人员支出和公用支出。

二、项目支出：指在基本支出以外为完成相关行政任务和事业发展目标所发生的各项支出。

三、“三公”经费：指通过财政拨款资金安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行费和公务接待费支出。

四、机关运行经费：是指行政单位和参照公务员法管理事业单位一般公共预算财政拨款基本支出中公用经费之和，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用等。

五、其他资源勘探业支出：是指除了煤炭勘探开采和洗选方面、石油和天然气勘探开采、黑色和有色金属矿勘探和采选、非金属矿勘探和采选方面的支出。

六、自然资源利用与保护：是指反映用于自然资源有偿使用与合理开发利用，国土空间生态修复，国土整治，耕地保护等方面支出。

七、自然资源调查与确权登记：是指反映自然资源部门用于自然资源调查监测评价，自然资源统一确权登记等方面支出。

八、地质矿产资源与环境调查：是指反映用于中国地质调查局开展陆域海域公益性基础地质调查、重要能源资源矿产调查；服务国民经济和生态文明建设，开展重要经济区和城市群综合地质调查、地质灾害隐患和水文地质环境调查；服务一带一路、军民融合等国家重大战略，开展相关地质调查工作；以及加强地质资源环境信息化建设，提高地质调查能力和科技水平等相关支出。

