

## 2019年省级部门收支预算总表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数
一、财政拨款	58,357.51	科学技术支出	1,565.12
一般公共预算	58,357.51	基础研究	146.48
政府性基金预算		机构运行	146.48
二、专户资金		应用研究	1,400.84
三、事业收入（不含专户资金）	25,316.34	机构运行	0.84
四、事业单位经营收入	7,309.49	社会公益研究	1,400.00
五、其他收入	2,253.50	科技条件与服务	8.00
		技术创新服务体系	8.00
		其他科学技术支出	9.80
		其他科学技术支出	9.80
		社会保障和就业支出	4,124.63
		行政事业单位离退休	4,124.63
		归口管理的行政单位离退休	492.90
		机关事业单位基本养老保险缴费支出	2,620.02
		机关事业单位职业年金缴费支出	1,011.71
		卫生健康支出	1,091.96
		行政事业单位医疗	1,091.96
		行政单位医疗	134.87
		事业单位医疗	957.09
		农林水支出	1,388.20
		农业	1,388.20
		一般行政管理事务	96.00
		事业运行	595.40

## 2019年省级部门收支预算总表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数
		统计监测与信息服务	280.00
		其他农业支出	416.80
		交通运输支出	38.30
		公路水路运输	38.30
		其他公路水路运输支出	38.30
		自然资源海洋气象等支出	85,698.35
		自然资源事务	36,808.60
		行政运行	7,305.94
		机关服务	773.91
		自然资源规划及管理	184.14
		土地资源调查	737.15
		土地资源利用与保护	3,207.79
		自然资源社会公益服务	3,834.27
		自然资源行业业务管理	598.32
		自然资源调查	472.15
		国土整治	447.13
		地质矿产资源与环境调查	2,247.42
		地质矿产资源利用与保护	80.27
		事业运行	11,160.84
		其他自然资源事务支出	5,759.27
		海洋管理事务	4,863.30
		海域使用管理	100.00

## 2019年省级部门收支预算总表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数
		海洋环境保护与监测	1,702.98
		海洋防灾减灾	88.00
		海岛和海域保护	150.00
		事业运行	1,733.28
		其他海洋管理事务支出	1,089.04
		测绘事务	44,026.45
		基础测绘	4,644.12
		测绘工程建设	3,762.38
		事业运行	20,053.82
		其他测绘事务支出	15,566.13
		住房保障支出	3,492.01
		住房改革支出	3,492.01
		住房公积金	2,213.49
		购房补贴	1,278.52
		其他支出	948.76
		其他政府性基金及对应专项债务收入安排的支出	948.76
		其他政府性基金安排的支出	948.76
本年收入合计	93,236.84	本年支出合计	98,347.33
六、上级补助收入		对附属单位补助支出	
七、附属单位上缴收入		上缴上级支出	
八、用事业基金弥补收支差额			

## 2019年省级部门收支预算总表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数
九、上年结转	12,665.82	结转下年	7,555.33
财政拨款结转	12,584.64		
其他结转	81.18		
收 入 总 计	105,902.66	支 出 总 计	105,902.66

## 2019年省级部门财政拨款收支预算总表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数
一、财政拨款	58357.51	科学技术支出	1565.12
一般公共预算	58357.51	基础研究	146.48
政府性基金预算		机构运行	146.48
		应用研究	1400.84
		机构运行	0.84
		社会公益研究	1400.00
		科技条件与服务	8.00
		技术创新服务体系	8.00
		其他科学技术支出	9.80
		其他科学技术支出	9.80
		社会保障和就业支出	3606.34
		行政事业单位离退休	3606.34
		归口管理的行政单位离退休	492.90
		机关事业单位基本养老保险缴费支出	2204.69
		机关事业单位职业年金缴费支出	908.75
		卫生健康支出	718.10
		行政事业单位医疗	718.10
		行政单位医疗	134.87
		事业单位医疗	583.23
		农林水支出	1388.20
		农业	1388.20
		一般行政管理事务	96.00
		事业运行	595.40

## 2019年省级部门财政拨款收支预算总表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数
		统计监测与信息服务	280.00
		其他农业支出	416.80
		交通运输支出	38.30
		公路水路运输	38.30
		其他公路水路运输支出	38.30
		自然资源海洋气象等支出	48370.94
		自然资源事务	24528.99
		行政运行	7196.30
		机关服务	600.59
		自然资源规划及管理	184.14
		土地资源调查	737.15
		土地资源利用与保护	1169.07
		自然资源社会公益服务	1261.94
		自然资源行业业务管理	598.32
		自然资源调查	472.15
		国土整治	372.90
		地质矿产资源与环境调查	2173.75
		地质矿产资源利用与保护	80.27
		事业运行	6953.14
		其他自然资源事务支出	2729.27
		海洋管理事务	3853.03
		海域使用管理	100.00

## 2019年省级部门财政拨款收支预算总表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数
		海洋环境保护与监测	1131.70
		海洋防灾减灾	88.00
		海岛和海域保护	150.00
		事业运行	1464.97
		其他海洋管理事务支出	918.36
		测绘事务	19988.92
		基础测绘	4644.12
		测绘工程建设	1483.20
		事业运行	11066.85
		其他测绘事务支出	2794.75
		住房保障支出	2670.51
		住房改革支出	2670.51
		住房公积金	1963.23
		购房补贴	707.28
		其他支出	
		其他政府性基金及对应专项债务收入安排的支出	
		其他政府性基金安排的支出	
本年收入合计	58357.51	本年支出合计	58357.51

# 2019年省级部门财政拨款收支预算总表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数

## 2019年省级部门一般公共预算支出表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

科目编码	科目名称	合 计	基本支出	项目支出	备 注
**	**	1	2	3	4
	合计	58357.51	34573.40	23784.11	
206	科学技术支出	1565.12	147.32	1417.80	
20602	基础研究	146.48	146.48		
2060201	机构运行	146.48	146.48		
20603	应用研究	1400.84	0.84	1400.00	
2060301	机构运行	0.84	0.84		
2060302	社会公益研究	1400.00		1400.00	
20605	科技条件与服务	8.00		8.00	
2060502	技术创新服务体系	8.00		8.00	
20699	其他科学技术支出	9.80		9.80	
2069999	其他科学技术支出	9.80		9.80	
208	社会保障和就业支出	3606.34	3606.34		
20805	行政事业单位离退休	3606.34	3606.34		
2080501	归口管理的行政单位离退休	492.90	492.90		
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	2204.69	2204.69		
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	908.75	908.75		
210	卫生健康支出	718.10	718.10		

## 2019年省级部门一般公共预算支出表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

科目编码	科目名称	合 计	基本支出	项目支出	备 注
**	**	1	2	3	4
21011	行政事业单位医疗	718.10	718.10		
2101101	行政单位医疗	134.87	134.87		
2101102	事业单位医疗	583.23	583.23		
213	农林水支出	1388.20		1388.20	
21301	农业	1388.20		1388.20	
2130102	一般行政管理事务	96.00		96.00	
2130104	事业运行	595.40		595.40	
2130111	统计监测与信息服务	280.00		280.00	
2130199	其他农业支出	416.80		416.80	
214	交通运输支出	38.30		38.30	
21401	公路水路运输	38.30		38.30	
2140199	其他公路水路运输支出	38.30		38.30	
220	自然资源海洋气象等支出	48370.94	27431.13	20939.81	
22001	自然资源事务	24528.99	14750.03	9778.96	
2200101	行政运行	7196.30	7196.30		
2200103	机关服务	600.59	600.59		
2200104	自然资源规划及管理	184.14		184.14	

## 2019年省级部门一般公共预算支出表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

科目编码	科目名称	合 计	基本支出	项目支出	备 注
**	**	1	2	3	4
2200105	土地资源调查	737.15		737.15	
2200106	土地资源利用与保护	1169.07		1169.07	
2200107	自然资源社会公益服务	1261.94		1261.94	
2200108	自然资源行业业务管理	598.32		598.32	
2200109	自然资源调查	472.15		472.15	
2200110	国土整治	372.90		372.90	
2200113	地质矿产资源与环境调查	2173.75		2173.75	
2200114	地质矿产资源利用与保护	80.27		80.27	
2200150	事业运行	6953.14	6953.14		
2200199	其他自然资源事务支出	2729.27		2729.27	
22002	海洋管理事务	3853.03	1614.25	2238.78	
2200204	海域使用管理	100.00		100.00	
2200205	海洋环境保护与监测	1131.70		1131.70	
2200209	海洋防灾减灾	88.00		88.00	
2200218	海岛和海域保护	150.00		150.00	
2200250	事业运行	1464.97	1464.97		
2200299	其他海洋管理事务支出	918.36	149.28	769.08	

## 2019年省级部门一般公共预算支出表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

科目编码	科目名称	合 计	基本支出	项目支出	备 注
**	**	1	2	3	4
22003	测绘事务	19988.92	11066.85	8922.07	
2200304	基础测绘	4644.12		4644.12	
2200306	测绘工程建设	1483.20		1483.20	
2200350	事业运行	11066.85	11066.85		
2200399	其他测绘事务支出	2794.75		2794.75	
221	住房保障支出	2670.51	2670.51		
22102	住房改革支出	2670.51	2670.51		
2210201	住房公积金	1963.23	1963.23		
2210203	购房补贴	707.28	707.28		

表04

## 2019年省级部门政府性基金预算支出表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

科目编码	科目名称	合 计	基本支出	项目支出	备 注
**	**	1	2	3	4

注：省自然资源厅2019年没有使用政府性基金预算拨款安排的支出，故本表无数据。

表05

## 2019年省级部门一般公共预算基本支出表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

经济分类科目		金额
科目编码	科目名称	
**	**	1
	合计	34573.40
301	工资福利支出	22432.04
30101	基本工资	5023.42
30102	津贴补贴	2171.35
30103	奖金	2297.69
30106	伙食补助费	0.96
30107	绩效工资	4595.31
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	2204.69
30109	职业年金缴费	908.75
30110	职工基本医疗保险缴费	665.19
30111	公务员医疗补助缴费	65.74
30112	其他社会保障缴费	164.09
30113	住房公积金	1963.23
30114	医疗费	173.48
30199	其他工资福利支出	2198.14
302	商品和服务支出	9599.41
30201	办公费	482.32

表05

## 2019年省级部门一般公共预算基本支出表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

经济分类科目		金额
科目编码	科目名称	
**	**	1
30202	印刷费	300.41
30203	咨询费	21.00
30204	手续费	5.00
30205	水费	41.36
30206	电费	978.26
30207	邮电费	285.91
30209	物业管理费	841.93
30211	差旅费	2134.74
30212	因公出国（境）费用	179.27
30213	维修(护)费	612.77
30214	租赁费	164.99
30215	会议费	438.38
30216	培训费	202.87
30217	公务接待费	62.74
30218	专用材料费	9.50
30226	劳务费	80.50
30227	委托业务费	29.00

表05

## 2019年省级部门一般公共预算基本支出表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

经济分类科目		金额
科目编码	科目名称	
**	**	1
30228	工会经费	357.78
30229	福利费	739.72
30231	公务用车运行维护费	144.93
30239	其他交通费用	1153.90
30240	税金及附加费用	15.00
30299	其他商品和服务支出	317.13
303	对个人和家庭的补助	1936.37
30301	离休费	655.56
30302	退休费	1.74
30304	抚恤金	23.90
30305	生活补助	1158.27
30307	医疗费补助	43.57
30309	奖励金	0.73
30399	其他对个人和家庭的补助	52.60
310	其他资本性支出	605.58
31002	办公设备购置(其他资本性)	605.58

## 2019年省级部门收入预算总表

部门名称：省自然资源厅

单位名称	总 计	上年结转	财政拨款			专户资金	事业收入（不含专户资金）	事业单位经营收入	其他收入	上级补助收入	附属单位上缴收入
			合计	一般公共预算	政府性基金预算						
**	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
合计	105902.66	12665.82	58357.51	58357.51			25316.34	7309.49	2253.50		
省自然资源厅	105902.66	12665.82	58357.51	58357.51			25316.34	7309.49	2253.50		
省自然资源厅(本级)	17611.30	5052.12	12559.18	12559.18							
省国土资源厅信息中心	3646.98	948.76	2498.22	2498.22				185.00	15.00		
省自然资源应急中心	724.74	109.64	615.10	615.10							
省地质环境监测院	1567.11	73.67	1040.77	1040.77			20.00	402.67	30.00		
省国土资源厅后勤服务中心	1240.27	98.32	1012.95	1012.95			119.00		10.00		
省土地资源调查办公室	3259.53	549.86	2394.66	2394.66				312.51	2.50		
省国土资源厅职工医院	1643.54	95.80	1491.74	1491.74				56.00			
省地质调查院	13291.45	2572.33	6919.12	6919.12			600.00	3000.00	200.00		
省统一征地事务办公室	4397.73	38.53	559.20	559.20				2200.00	1600.00		
省土地整理中心	2036.69	74.23	1133.46	1133.46				815.00	14.00		
省海洋监测预报中心	3185.06	571.28	2613.78	2613.78							
省海洋技术与信息中心	1864.67	174.09	1352.27	1352.27				338.31			
省海洋科学院	3399.17	1845.34	1553.83	1553.83							
省海洋港口岸线资源收储中心	304.68	79.72	224.96	224.96							
省第一测绘院	15103.64	49.31	6450.99	6450.99			8553.34		50.00		
省第二测绘院	17429.60	170.78	8258.82	8258.82			8900.00		100.00		
省测绘资料档案馆	2808.00	101.18	2150.82	2150.82			556.00				
省地理信息中心	6508.14	24.88	2233.26	2233.26			4168.00		82.00		
省测绘质量监督检验站	3451.60	14.95	1536.65	1536.65			1800.00		100.00		
省测绘科学技术研究院	2428.76	21.03	1757.73	1757.73			600.00		50.00		



## 2019年省级部门支出预算总表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

单位名称	总 计	基本支出		项目支出	事业单位经营支 出	对附属单位补助 支出	上缴上级支出
		人员支出	日常公用支出				
**	1	2	3	4	5	6	7
合计	98347.33	31738.02	16903.58	43939.18	5766.55		
省自然资源厅	98347.33	31738.02	16903.58	43939.18	5766.55		
省自然资源厅(本级)	12559.18	6069.57	2558.91	3930.70			
省国土资源厅信息中心	3646.98	577.42	261.67	2807.89			
省自然资源应急中心	724.74	408.58	133.32	182.84			
省地质环境监测院	1567.11	977.43	321.01	268.67			
省国土资源厅后勤服务中心	1240.27	443.75	353.80	442.72			
省土地资源调查办公室	2709.67	644.10	188.74	1709.00	167.83		
省国土资源厅职工医院	1643.54	941.36	226.38	475.80			
省地质调查院	13291.45	3791.05	1680.36	4820.04	3000.00		
省统一征地事务办公室	4397.73	709.70	1610.78	38.53	2038.72		
省土地整理中心	2036.69	514.49	222.40	739.80	560.00		
省海洋监测预报中心	3185.06	831.48	562.60	1790.98			
省海洋技术与信息中心	1861.26	268.06	352.04	1241.16			

## 2019年省级部门支出预算总表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

单位名称	总 计	基本支出		项目支出	事业单位经营支 出	对附属单位补助 支出	上缴上级支出
		人员支出	日常公用支出				
**	1	2	3	4	5	6	7
省海洋科学院	1553.83	22.79	131.04	1400.00			
省海洋港口岸线资源收储中心	224.96	133.90	52.76	38.30			
省第一测绘院	15103.64	5253.24	3194.04	6656.36			
省第二测绘院	17429.60	4956.90	2620.81	9851.89			
省测绘资料档案馆	2808.00	1080.52	549.30	1178.18			
省地理信息中心	6483.26	1574.92	848.38	4059.96			
省测绘质量监督检验站	3451.60	1798.94	744.97	907.69			
省测绘科学技术研究院	2428.76	739.82	290.27	1398.67			

表08

## 2019年一般公共预算“三公”经费表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

项目	2019年预算数
合计	446.94
1. 因公出国(境)费用	179.27
2. 公务接待费	62.74
3. 公务用车购置及运行维护费	204.93
其中：公务用车购置费	60.00
公务用车运行维护费	144.93

注：不含教学科研人员学术交流因公出国（境）费用

## 2019年省级部门预算财政拨款重点项目支出预算表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

单位名称	项目名称	财政拨款			项目绩效目标
		合计	一般公共预算	政府性基金	**
		23784.11	23784.11		
省自然资源厅(本级)		3930.70	3930.70		
	测绘地理信息行业与业务管理	249.15	249.15		<p>1.通过测绘地理信息行政管理,统筹协调机关处室履行各项工作职责,确保机关行政管理工作的正常运行,促进测绘与地理信息事业可持续健康发展。开展基础测绘和科技管理,提高基础测绘生产管理水平和生产效率。开展科技活动,提高科技人员技术创新能力。加强测绘与地理信息行政监管和法规宣贯,测绘地理信息产品质量监督、增强测绘单位执行测绘法律法规的意识,维护测绘市场秩序的健康发展,提高测绘管理部门和工作人员依法行政的能力和水平。开展测绘成果与地理信息管理,扎实推进全省地理信息资源的共建共享工作和测绘应急保障工作。建立规范的地理信息产业发展秩序,引导产业集聚发展,促进经济转型升级;进一步提高全民的国家版图和地图管理编制意识,维护国家版图尊严,正确使用中国地图,促进地图市场规范有序的健康发展。</p> <p>2.通过测绘地理信息业务管理,加强人事管理工作,落实各项人才政策,不断优化人才结构,提升测绘与地理信息队伍工作能力和水平。通过开展审计、绩效评价工作,防范风险,提高资金使用效益;开展财务集中管理系统维护,提供一个稳定的财务运行环境;开展测绘地理信息统计工作,提供真实可靠的统计数据。为单位正常工作运行提供后勤服务保障,保证单位各项工作正常有序开展。</p> <p>3.实施测量标志保护专项,加强全省测量标志和测绘基础设施的管理,发挥测量标志和测绘基础设施的使用效能,使测量标志和测绘基础设施更好地为我省经济建设和社会发展服务。</p> <p>4.通过测绘服务,加强事业单位测绘服务工作的管理,,使事业单位的测绘协作服务工作规范有序。</p> <p>5.通过机动经费,用于解决预算执行中不可预见事项的支出,保证单位正常有效开展工作。</p>
	地质及矿产资源调查	110.00	110.00		完成地质及矿产资源调查任务。
	国土资源行业业务管理	2179.75	2179.75		完成全省国土资源行业业务管理
	海洋环境与资源管理	450.00	450.00		完成三定方案确定的任务
	海洋与渔业保障运行	611.80	611.80		保障局正常运行
	海洋与渔业事务综合业务管理	275.00	275.00		完成三定方案确定的相关任务
	土地资源利用与保护	55.00	55.00		完成土地利用方面政策制定与管理
省国土资源厅信息中心		1859.13	1859.13		

## 2019年省级部门预算财政拨款重点项目支出预算表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

单位名称	项目名称	财政拨款			项目绩效目标
		合计	一般公共预算	政府性基金	**
	国土资源社会公益服务	250.30	250.30		1、实现国土资源信息服务社会化和以现代信息技术为支撑的国土资源行政管理新体制，开展地质资料信息服务集群化工作；开展省级地质资料信息共享服务平台和服务渠道建设；针对不同需求开发地质资料信息产品，并积极提供服务。 2、通过专家咨询，对项目进行初步筛选，选择若干矿区进行实地调研，最终选定收集一至两个矿区的部分由代表性岩心，总长控制在1000米至3000米。采集浙江或其它地方有特色岩石、矿物、化石标本，丰富馆藏。 浙江省特级专家资助专项资金是从省级“人才强省战略”专项资金中安排的，用于浙江省特级专家工作资助和特级专家津贴的资金。
	信息化建设与运维	1608.83	1608.83		
省自然资源应急中心		73.20	73.20		
	国土资源执法监察	73.20	73.20		本项目的实施，一是为了认真贯彻落实“预防为主，预防与查处相结合”的国土资源执法监察工作方针，进一步加强国土资源执法监察工作，建立及时发现、及时制止、及时查处的执法监察机制。二是通过创新执法监察工作手段，改进工作方法，提高工作效率，落实《国土资源违法行为查处工作规程》，提高国土资源执法监察工作人员业务水平，维护国土资源管理秩序。三是有利于我省国土资源信访事项的调查、处理及反馈，有利于改进工作方法，提高工作效率，有利于国土资源系统信访工作人员业务水平的提高，有利于切实维护信访群众权益，解决实际问题，进而达到促进我省国土资源信访秩序持续转好的目的。
省地质环境监测院		195.00	195.00		
	地下水环境监测	55.00	55.00		通过完善和规范全省地下水动态与地面沉降监测，监测监督防止地下水过量开采和污染，有效保护地下水环境和有效监控地面沉降，按时提供各类监测数据，进行监测数据的分析处理与综合研究，提交浙江省地质环境监测成果报告、杭嘉湖平原地面沉降和地下水环境信息通报，为我省地质环境保护提供基础资料，协助政府有关部门制定地下水合理开发与保护、减灾防灾及城市规划建设，促进人与自然和谐、经济社会可持续发展提供科学决策依据。
	地质灾害防治	140.00	140.00		在我省突发性地质灾害应急调查、监测工作现状总结的基础上，根据我省地质灾害防治工作实际，结合应急调查、监测和预警预报实践，探索突发性地质灾害应急调查工作的运行机制，建立并完善工作要求，规范有效地开展全省地质灾害应急调查处置、预警预报和信息保障工作。 本项目提交的主要成果有： 1、浙江省年度地质灾害防治方案； 2、浙江省突发地质灾害应急预案操作手册； 3、重大地质灾害应急调查报告； 4、浙江省突发性地质灾害监测预警预报工作总结； 5、建立浙江省地质灾害应急值守中心； 6、浙江省省级地质灾害知识宣传与培训。 7、浙江省重土地质灾害治理工程在线监管标准体系建设
省国土资源厅后勤服务中心		314.40	314.40		

## 2019年省级部门预算财政拨款重点项目支出预算表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

单位名称	项目名称	财政拨款			项目绩效目标
		合计	一般公共预算	政府性基金	**
	国土资源后勤保障服务	314.40	314.40		1. 紧紧围绕厅机关中心工作和重点任务，切实做好后勤保障和服务工作。办好职工食堂，协助厅办公室做好房产管理、办公设施设备和办公用品的采购及管理、车辆和驾驶员管理以及会议会务等事务性工作，做到依规保障，规范管理，精细服务。 2. 努力为厅机关大楼创造安全、干净、舒适的工作环境。督促物业公司按照“杭州市物业管理优秀大厦”标准，做好厅大楼物业管理服务工作，物业服务年终考核满意率达90%以上。统筹安排各项日常维修业务和工程改造项目。全年无重大安全责任事故。
省土地资源调查办公室		1709.00	1709.00		
	土地权属和不动产登记管理服务	28.00	28.00		做好全省土地权属和不动产登记管理服务，为上级部门提供技术支持。
	土地遥感和利用数据更新维护	1041.00	1041.00		建立我省全面科学的土地利用成果库；使用成果管理软件实现年度土地利用成果科学管理；对行政区划调整等县（市、区）实现及时更新和有效管理；统筹管理和协调遥感数据在全省国土资源管理工作中的应用与推广；做好遥感数据应用的技术研究、培训和宣传普及。
	土地资源调查	640.00	640.00		《土地调查条例》（中华人民共和国国务院第518号令）第二条规定，土地调查的目的，是全面查清土地资源和利用状况，掌握真实准确的土地基础数据，为科学规划、合理利用、有效保护土地资源，实施最严格的耕地保护制度，加强和改善宏观调控提供依据，促进经济社会全面协调可持续发展。
省国土资源厅职工医院		380.00	380.00		
	国土资源社会公益服务	380.00	380.00		宏观目标：改善疗养条件，特别是消防安全硬件设施，为疗养人员提供一个更加安全的康复环境，保障人员的生命和财产安全，营造持续稳定安全的生产环境。 定性目标：改造后明显改善房间环境质量和消防安全防范硬件条件，满足消防安全规范，能有效提高我院的消防安全保障能力。
省地质调查院		2247.71	2247.71		

## 2019年省级部门预算财政拨款重点项目支出预算表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

单位名称	项目名称	财政拨款			项目绩效目标
		合计	一般公共预算	政府性基金	**
	国土资源调查	514.47	514.47		<p>通过开展自然资源调查，完成试点城市杭州的多要素城市调查调查，实施土地质量地质调查工作监管，完成典型地区土地质量地质调查，查明浙江省富锆土壤开发利用潜力，探索土地质量地质调查成果转化应用，对支撑新型城镇建设战略部署，促进土地数量、质量、生态“三位一体”管护、农产品质量安全与农业产业结构调整、生态环境保护等具有重大社会、经济和环境效益，对促进生态文明建设具有重要的现实意义。</p> <p>一、社会效益</p> <p>通过项目实施，综合集成地质大数，构建杭州市可视化三维地质结构模型，形成杭州城市地下空间安全性、国土空间管控指标体系，研发浙江省城市地质大数据管理与服务平台，提升我省地质成果服务城市绿色可持续发展能力，助推我省大湾区、大都市、大花园、大通道建设。</p> <p>通过项目实施，系统总结和梳理土地质量地质调查成果的转化应用，以成果应用转化示范为突破口，解决土地质量调查成果转化应用中的技术难点，研究土地质量调查成果应用转化的切入点、途径和方法，总结应用经验，形成符合浙江实际的成果应用转化机制，实现土地数量、质量、生态管护的有机统一，为全国的地质调查成果转化应用提供示范。</p> <p>二、经济效益</p> <p>浙江省位于我国经济发达的东南沿海地区，土地资源相对短缺，集约化利用程度较高，在系统的土地质量地质调查工作基础上，评价典型富锆、富硒等资源型土壤的开发利用潜力与价值，将为提升农产品内在品质、提高农产品附加值，为浙江省土地资源管理、产业结构调整、发展富硒、富锆和富锌等特色农业等提供技术支撑和依据，项目成果预期将产生数十亿元的间接经济效益。</p> <p>三、生态效益</p> <p>党的十九大把加快生态文明制度建设作为全面深化改革的重要内容，提出必须建立系统完整的生态文明制度体系，用制度保护生态环境。浙江省委“建设美丽浙江、创造美好生活”的决定，就是深入贯彻党的十九大精神，积极推进建设美丽中国在浙江的实践。通过项目的实施，进一步规范管理，确保全省土地质量地质调查工作在全面查明浙江省水土环境状况方面能够有序开展、保质保量如期完成，并将成果应用于土壤污染防治，能够对土壤环境污染起到“早发现—早预警—早杜绝”的作用，更能够为浙江生态省建设提供详实的基础资料。</p>

## 2019年省级部门预算财政拨款重点项目支出预算表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

单位名称	项目名称	财政拨款			项目绩效目标
		合计	一般公共预算	政府性基金	**
	国土资源管理技术支持	260.93	260.93		<p>1. 通过矿产督察，及时发现、制止或移交立案查处违法违规勘查开采矿产资源行为，督促矿业权人规范勘查开采行为，降低勘查开采活动对生态环境的影响，有效维护矿产资源勘查开采秩序，切实履行国土资源部门“保护和合理利用矿产资源”、“维护矿产资源国家所有者权益”的法定职责。</p> <p>2. 实施矿产资源勘查开采信息公示制度，落实矿业权人主体责任、提升矿业权人依法依规办矿意识，扩大社会监督，提升基层国土资源部门监管效率，降低履职风险。</p> <p>3. 通过编制全省地质勘查成果通报，向社会发布公益性商业性地质工作成果信息，促进地质勘查行业的交流与联系，引导和调控地质勘查投资方向和布局，促进地质勘查行业健康发展，为地质工作精准服务地方经济社会发展提供信息支撑。</p> <p>4. 规范地质灾害评估、设计、治理市场准入条件，维护市场秩序，促进地质灾害评估、设计、治理工作健康稳定发展。</p> <p>5. 开展部分重要公益性项目前期调查工作，编制重要公益性项目立项建议书，为部署开展重要公益性地勘项目提供依据。根据国家和省厅有关政策文件要求，组织相关专家对新开项目和续作项目进行论证和跟踪评价，为我省部署开展公益性地质工作提供决策参考，提高项目资金使用效益。</p> <p>6. 认真落实《浙江省人民政府关于加强矿产资源勘查工作的意见》精神，建设一支技术业务精、管理能力强、廉政勤政好的地勘基金管理团队，进一步完善项目管理制度、提高新立项目质量、规范项目评审验收、协调项目运行实施、提升项目成果收益、严格项目监管审计，切实加强地勘基金各项管理工作，提高地勘基金的使用效益和成果质量，保障地勘基金的运行安全有效，不断增强我省重要矿产资源保障经济社会发展的能力。</p> <p>8. 通过实地核查，获得真实、可靠的矿业权范围和矿山基础测量控制体系数据，现场发现并纠正矿界拐点界桩放样过程中存在的问题，为加强矿政管理、维护矿业权人利益、合理设置矿业权、保障矿产资源勘查开发秩序提供科学准确的依据；对新设采矿权矿区范围进行复核，确保矿区范围的合法性，提高矿区范围的合理性和科学性，促进矿产开发、矿地利用、生态保护三者协调发展；对破坏性采矿造成矿产资源破坏的价值进行鉴定，出具鉴定结论，为依法惩处矿产资源违法犯罪行为提供依据，维护矿产资源开发秩序。</p> <p>9. 落实国家矿产资源战略、加强和改善矿产资源宏观管理，为依法审批和监督管地</p>
	国土资源规划管理及其他	151.06	151.06		<p>1. 收集编录目录数据16000条成果；浙江省成果地质资料信息汇集总结报告。</p> <p>2. 购置岩矿芯图象高分辨率采集仪1台。</p> <p>3. 摸清我省工程建设项目地质资料汇交现状，分析影响汇交的因素和存在的问题，研究解决问题的方法，吸取外省先进经验，总结好的做法，提出我省加强工程建设项目地质资料汇交的思路及相关意见建议。完成工程建设项目地质资料汇交研究工作，为我省工程建设项目地质资料汇交相关政策的制定提供理论基础。</p>
	国土资源社会公益服务	1152.94	1152.94		<p>1. 建设一个与浙江省经济社会发展水平相适应，能满足未来30年地质资料服务工作需要，集现代化保存、地质数据采集和处理，社会化、网络化便捷服务和地质资料及数据信息共享，达到国内先进水平的现代化地质资料中心。</p> <p>2. 开展地质博物馆初步设计和深化设计，完成矿产资源厅、地质环境厅、地学文化廊、教育区等布展施工，完成部分陈展及馆藏所需藏品的采集、征集与购买工作。</p> <p>3. 保持省地质资料档案馆正常运行，为社会提供便捷、高效的地质信息服务。</p>

## 2019年省级部门预算财政拨款重点项目支出预算表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

单位名称	项目名称	财政拨款			项目绩效目标
		合计	一般公共预算	政府性基金	**
	基础地质调查与重大问题研究	168.31	168.31		1. 通过单元数据信息清理，找出矿产资源确权登记单元内存在的数据库缺失、信息错误、矿区（矿山）重复等问题，提出补充修正和合并登记的建议，完成相关信息的补充修正，理清需进行外业调查核实的单元名单，确定处业调查核实工作量。完成确权登记单元数据信息清理工作，为全省探明储量的矿产资源统一确权登记工作全面开展夯实基础。 2. 通过开展矿产资源发利用水平调查评估，逐步建立我省常态化、科学化、标准化和激励约束差别化的矿产资源开发利用水平调查评估制度，动态掌握全省矿产资源开发利用水平；通过约束落后、激励先进，督促矿业权人不断加大科技投入、改进采选技术工艺、提升开发利用水平，推动我省矿产资源开发利用方式加快转变，促进我省矿业领域生态文明建设。 3. 全面完成土地质量地质调查各项工作任务及相关应用研究，基本形成浙江省土地质量地质调查技术方法体系及政策制度体系，实现全省土地质量监测网和信息管理模块常态化运行。编制形成浙江省土地质量地质调查全省性成果。
省土地整理中心		665.57	665.57		
	国土整治	292.90	292.90		全面完成省级造地改田项目的各项工作任务，扎实推进“152”耕地生态保护工程，进一步加强我省耕地占补平衡管理，为实现耕地占优补优提供技术支持。
	土地资源储备	164.60	164.60		通过开展土地整治项目报国土资源部备案的省级审核工作，按照集中统一、全程全面监管总目标，实行“三上三下”报备、“不得跨年报备”向“不得跨月报备”制度，对市、县备案的土地整治项目进行备案数据审核和监督检查，进一步完善监管内容，实现全面上图，强化动态监测，确保各类信息真实、及时、全面、准确报备，切实加强我省建设用地“批、供、用、补、查”动态监管平台“补”这一环节，提升我省耕地占补平衡管理工作水平。搭建跨市补充耕地指标调剂平台，开展补充耕地指标调剂工作，对调入调出指标进行受理、审核、调剂。
	土地资源利用与保护	208.07	208.07		通过耕地质量等级调查评价与监测工作，掌握并分析我省年度内耕地等别与产能现状与变化情况，提出提升耕地质量等级的建议和措施；逐步建立全省耕地质量等级调查评价与监测网络体系，通过对耕地质量等别数据的管理分析，逐步实现耕地质量的信息化管理。
省海洋监测预报中心		1219.70	1219.70		

## 2019年省级部门预算财政拨款重点项目支出预算表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

单位名称	项目名称	财政拨款			项目绩效目标
		合计	一般公共预算	政府性基金	**
	海洋监测与预报	1219.70	1219.70		<p>监测绩效目标：通过全省组织开展全省海洋环境监测业务工作，审核汇交各类海洋环境监测数据资料，开展综合分析评价，编制各类海洋环境信息产品，为海洋环境保护和海洋管理提供技术支持；通过开展全省海洋环境监测质量保障工作，进一步提升全省各级海洋环境监测机构业务技术人员水平，确保全省海洋环境监测数据的真实性和准确性；通过赤潮和突发性海洋污染事件的应急监测，有效达到防灾减灾的目的；通过全海域卫星遥感监测，弥补传统监测手段的短板，充实监测内容，为海洋环境灾害应急管理和全海域环境趋势性变化提供辅助支撑；通过海洋生态环境承载力专项评价研究工作，进一步优化评价方法，以县域为单元形成承载力评判结果，为海洋综合管理提供服务；通过海洋环境隐患数据的核查更新，摸清家底现状，为海洋环境潜在风险的管控提供技术支持；聚焦舟山绿色石化等重大涉海工程，开展海洋溢油风险评估与灾害预警业务化模式的开发和业务运行，为重大涉海工程提供安全保障。</p> <p>预报绩效目标：</p> <p>一、确保全年海洋日常预报制作与发布（包括：日常海洋预报、全省重点滨海浴场、全省滨海旅游区、北太鱿钓海域、浙江六大渔场、重点渔港、重点养殖区、城市邻近海域等各类海洋环境预报），为我省沿海和海上的生产活动以及群众旅游出行和休闲娱乐提供指导。</p> <p>二、确保按照应急预案要求，及时制作并发布全省海洋灾害预警报，为省委、省政府、省防办以及各级政府提供灾害防御和救助决策建议，并确保灾害预警报准确率在76%以上。</p> <p>三、预报电视节目制作</p> <p>确保海洋预报电视节目3台4档节目正常发布，不开天窗。</p> <p>四、保障已建海洋观测设施的正常运行。</p> <p>做好14套观测浮标，26个潮位站，48个简易气象站和85艘志愿船运行维护工作，确保数据到报率95%以上，设备年检率100%。</p> <p>运维：绩效目标：</p> <p>1、确保浙江省台风风暴潮等海洋灾害的远程视频预警预报会商和应急指挥的顺利进行。</p> <p>2、确保中心海洋灾害预警高性能计算机系统的正常运行，保障各类海洋、气象数值模式的运转。</p> <p>3、确保中心计算机和网络软硬件设备的正常运行，保障中心各项工作的顺利开展。</p> <p>4、保障中心相关业务信息的安全。</p> <p>5、确保海洋预报电视节目制作正常开展。</p> <p>6、确保沿海21块LED信息发布大屏的正常运行。</p>
省海洋技术与信息中心		1070.48	1070.48		
	海洋应急保障服务	475.08	475.08		<p>1、保障机关工作正常运转，保障局机关大院的安全，搞好局后勤服务工作。使省政府赋予我局各项职能得以顺利完成；</p> <p>2、规范省海洋应急保障服务中心编外用工管理，按需设岗、按岗聘用、合同管理，切实承担起省海洋应急指挥部办公室、局机关后勤服务保障工作。</p>
	海洋综合监管系统	595.40	595.40		<p>提高平台业务处理能力，减少人为工作量，提高工作效率。完善数据更新体系，构建更新及时、精准权威的综合性数据支撑平台。完善外网系统，提高公众参与度，实现海洋空间资源信息“跨部门”、“跨层级”的共享与交换。具体包括以下建设目标：</p> <p>1、外业采集模块1套；</p> <p>2、无人机、监测车数据管理模块1套；</p> <p>3、遥感影像资源数据管理模块1套；</p> <p>4、海洋经济评价展示模块1套；</p> <p>5、完成基础平台优化建设。</p>

## 2019年省级部门预算财政拨款重点项目支出预算表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

单位名称	项目名称	财政拨款			项目绩效目标
		合计	一般公共预算	政府性基金	**
省海洋科学院		1400.00	1400.00		
	海洋与渔业综合研究	1400.00	1400.00		海洋与渔业综合研究
省海洋港口岸线资源收储中心		38.30	38.30		
	海海岸线收储综合业务管理	38.30	38.30		三定方案。
省第一测绘院		1699.27	1699.27		
	测绘地理信息保障能力建设	306.75	306.75		<p>1. 加强测绘地理信息基础设施建设与维修改造，改善单位的办公、生产、生活条件，满足办公、生产、生活的需要，使单位能正常运行，职工能安心工作，提高测绘与地理信息保障服务水平。</p> <p>2. 通过测绘地理信息技术装备和网络安全建设，加快现代化技术装备建设，建成覆盖全省、稳定、高精度的测绘基准基础设施，建成海陆空立体式覆盖的数据获取装备体系，建成信息化基础测绘生产和管理装备体系，建成网络化基础测绘公共服务装备体系，对省级基础测绘生产、管理和服务以及应急测绘的支撑、保障能力显著增强，全省省级基础测绘装备总体水平达到全国先进水平，</p> <p>3. 推进测绘地理信息科技创新和标准化工作，完善测绘地理信息科技创新体系，不断提高科技创新能力和标准研制能力，提升测绘地理信息综合保障能力，推动测绘与地理信息事业发展。</p>
	测绘地理信息公共服务	224.02	224.02		<p>1. 通过地理信息公共服务平台的维护与更新，丰富数据内容，提升数据挖掘分析水平，形成横向到边、纵向到底的地理信息共享服务网络，进一步完善地理信息资源交换共享机制，进一步提高浙江政务服务网的地理信息服务支撑能力，不断提升地理信息公共服务水平，为省委省政府及各级部门、社会公众提供数据翔实、运行稳定的地理信息公共服务平台。</p> <p>2. 实施测绘应急保障，完善应急测绘保障机制和队伍建设，构建覆盖全省、省市联动的应急测绘保障服务队伍网络，争取成立国家航空应急测绘保障华东中心，建立响应迅速、保障有力的应急测绘服务保障体系，拓展应急测绘保障服务形式，实现灾前预警预测、灾中实时监测、灾后评估分析的全环节应急测绘服务，为灾前预警、灾中抢险、灾后评估提供应急测绘服务保障。</p> <p>3. 开展地理信息综合服务，为政府各部门提供权威的直观的地理信息服务，保障政府部门和社会公众对测绘地理信息公共服务产品的需求，保障政府重点工作对测绘地理信息的需求。进一步提高服务效率、提升服务质量，为全省各级政府部门及企事业单位和社会公众提供各类测绘成果与地理信息数据服务。</p> <p>4. 通过空间地理大数据建设，充分挖掘分析基础和行业专题数据，深化空间地理大数据应用，为各部门提供各类与地理空间位置相关的个性化数据、系统、服务产品。</p> <p>5. 浙江测绘与地理信息科技博物馆，成为大中小学生的地理、历史、科技及爱国主义教育基地；向公民传播和普及测绘与地理信息科技文化知识的科普教育基地；省委党校（行政学院）领导干部教育基地；测绘与地理信息及相关领域科技工作者科研和学术交流平台，成为弘扬测绘与地理信息文化和精神，提高公民科学文化素养的重要场所。</p>

## 2019年省级部门预算财政拨款重点项目支出预算表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

单位名称	项目名称	财政拨款			项目绩效目标
		合计	一般公共预算	政府性基金	**
	地理国情监测	106.00	106.00		<p>1. 通过基础性地理国情监测,为政府重大工作提供快捷高效的基础性地理国情信息服务,增强政府宏观决策科学性;为专业部门提供时效性强的地理国情监测公共产品,满足各专业部门对标准规范、客观精确、动态连续的地理国情信息数据的迫切需求,保障各专业部门充分共享动态、连续的地理国情信息,避免财政重复投入,最大限度的节省专业部门开展监测的费用。</p> <p>2. 实施专题性地理国情监测,为国土空间开发、自然资源保护、区域经济发展、社会民生事业等方面提供动态变化的空间信息,促进社会经济各领域的发展;监测并反映自然资源保护、生态环境建设的实施情况,强化我省生态文明建设成效监控及评估,促进区域环境协调发展;科学评估公共服务设施规划合理性、资源配置有效性,为公共资源的合理配置提供科学依据。</p> <p>3. 通过地理国情信息统计分析,揭示地理国情信息在地理空间上的分布规律、内在联系、变化趋势,形成地理国情监测公报、专报、地理国情监测白皮书、地理国情分析评价报告等报告及图件成果。</p> <p>4. 开展地理国情监测成果应用服务,为政府重大战略和规划制定、宏观政策研究、空间规划管理、区域政策制定、加强灾害预警、各行业开展调查统计等提供地理国情公共基础和服务保障。</p>
	新型基础测绘	1062.50	1062.50		<p>1. 实施全省基础测绘项目,保障基础地理信息数据的现势性,实现动态更新,促进地理信息产业发展,增强全省测绘与地理信息科技创新能力,提高测绘与地理信息公共服务能力,保障全省经济社会发展和生态文明建设的需要。</p> <p>2. 通过测绘基准建设与维护,全面促进北斗卫星导航服务产业在浙江省的推广与应用,为我省经济建设、社会发展、生态文明提供高精度的位置和高程测绘基准服务。</p> <p>3. 通过航天航空遥感数据获取与处理,保障全省基础测绘成果现势性良好,基础测绘顺利实施;也能充分满足政府各部门对遥感影像的应用需求。</p> <p>4. 通过基础地理信息数据持续更新,缩短基础测绘产品更新周期,提高基础地理信息数据的现势性。</p> <p>5. 开展“数字城市”地理空间框架的数据更新和维护,平台软件优化和升级,实现省级与市县地理空间数据共建共享,平台互联互通,提高地理信息数据的现势性和精细性,满足省市县各级政府部门日益增长的测绘地理信息保障服务需求。</p> <p>6. 通过实施海洋测绘,丰富海洋基础地理信息数据,为政府部门涉海管理、海洋经济建设、海洋科学研究、国防建设等提供重要的海洋基础地理信息保障。</p> <p>7. 开展新型基础测绘体系建设,形成完整测绘地理信息服务链条,为经济社会发展提供多层次、全方位服务的能力。</p>
省第二测绘院		3869.14	3869.14		
	测绘地理信息保障能力建设	727.55	727.55		<p>1. 加强测绘地理信息基础设施建设与维修改造,改善单位的办公、生产、生活条件,满足办公、生产、生活的需要,使单位能正常运行,职工能安心工作,提高测绘与地理信息保障服务水平。</p> <p>2. 通过测绘地理信息技术装备和网络安全建设,加快现代化技术装备建设,建成覆盖全省、稳定、高精度的测绘基准基础设施,建成海陆空立体式覆盖的数据获取装备体系,建成信息化基础测绘生产和管理装备体系,建成网络化基础测绘公共服务装备体系,对省级基础测绘生产、管理和服务以及应急测绘的支撑、保障能力显著增强,全省省级基础测绘装备总体水平达到全国先进水平,</p> <p>3. 推进测绘地理信息科技创新和标准化工作,完善测绘地理信息科技创新体系,不断提高科技创新能力和标准研制能力,提升测绘地理信息综合保障能力,推动测绘与地理信息事业发展。</p>

## 2019年省级部门预算财政拨款重点项目支出预算表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

单位名称	项目名称	财政拨款			项目绩效目标
		合计	一般公共预算	政府性基金	**
	测绘地理信息公共服务	212.15	212.15		1. 通过地理信息公共服务平台的维护与更新，丰富数据内容，提升数据挖掘分析水平，形成横向到边、纵向到底的地理信息共享服务网络，进一步完善地理信息资源交换共享机制，进一步提高浙江政务服务网的地理信息服务支撑能力，不断提升地理信息公共服务水平，为省委省政府及各级部门、社会公众提供数据翔实、运行稳定的地理信息公共服务平台。 2. 实施测绘应急保障，完善应急测绘保障机制和队伍建设，构建覆盖全省、省市联动的应急测绘保障服务队伍网络，争取成立国家航空应急测绘保障华东中心，建立响应迅速、保障有力的应急测绘服务保障体系，拓展应急测绘保障服务形式，实现灾前预警预测、灾中实时监测、灾后评估分析的全环节应急测绘服务，为灾前预警、灾中抢险、灾后评估提供应急测绘服务保障。 3. 开展地理信息综合服务，为政府各部门提供权威的直观的地理信息服务，保障政府部门和社会公众对测绘地理信息公共服务产品的需求，保障政府重点工作对测绘地理信息的需求。进一步提高服务效率、提升服务质量，为全省各级政府部门及企事业单位和社会公众提供各类测绘成果与地理信息数据服务。 4. 通过空间地理大数据建设，充分挖掘分析基础和行业专题数据，深化空间地理大数据应用，为各部门提供各类与地理空间位置相关的个性化数据、系统、服务产品。 5. 浙江测绘与地理信息科技博物馆，成为大中小学生的地理、历史、科技及爱国主义教育基地；向公民传播和普及测绘与地理信息科技文化知识的科普教育基地；省委党校（行政学院）领导干部教育基地；测绘与地理信息及相关领域科技工作者科研和学术交流平台，成为弘扬测绘与地理信息文化和精神，提高公民科学文化素养的重要场所。
	测绘地理信息行业与业务管理	30.00	30.00		1. 通过测绘地理信息行政管理，统筹协调机关处室履行各项工作职责，确保机关行政管理工作的正常运行，促进测绘与地理信息事业可持续健康发展。开展基础测绘和科技管理，提高基础测绘生产管理水平和生产效率。开展科技活动，提高科技人员技术创新能力。加强测绘与地理信息行政监管和法规宣贯，测绘地理信息产品质量监督、增强测绘单位执行测绘法律法规的意识，维护测绘市场秩序的健康发展，提高测绘管理部门和工作人员依法行政的能力和水平。开展测绘成果与地理信息管理，扎实推进全省地理信息资源的共建共享工作和测绘应急保障工作。建立规范的地理信息产业发展秩序，引导产业集聚发展，促进经济转型升级；进一步提高全民的国家版图和地图管理编制意识，维护国家版图尊严，正确使用中国地图，促进地图市场规范有序的健康发展。 2. 通过测绘地理信息业务管理，加强人事管理工作，落实各项人才政策，不断优化人才结构，提升测绘与地理信息队伍工作能力和水平。通过开展审计、绩效评价工作，防范风险，提高资金使用效益；开展财务集中管理系统维护，提供一个稳定的财务运行环境；开展测绘地理信息统计工作，提供真实可靠的统计数据。为单位正常工作运行提供后勤服务保障，保证单位各项工作正常有序开展。 3. 实施测量标志保护专项，加强全省测量标志和测绘基础设施的管理，发挥测量标志和测绘基础设施的使用效能，使测量标志和测绘基础设施更好地为我省经济建设和社会发展服务。 4. 通过测绘服务，加强事业单位测绘服务工作的管理，使事业单位的测绘协作服务工作规范有序。 5. 通过机动经费，用于解决预算执行中不可预见事项的支出，保证单位正常有效开展工作。

## 2019年省级部门预算财政拨款重点项目支出预算表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

单位名称	项目名称	财政拨款			项目绩效目标
		合计	一般公共预算	政府性基金	**
	地理国情监测	254.44	254.44		1. 通过基础性地理国情监测,为政府重大工作提供快捷高效的基础性地理国情信息服务,增强政府宏观决策科学性;为专业部门提供时效性强的地理国情监测公共产品,满足各专业部门对标准规范、客观精确、动态连续的地理国情信息数据的迫切需求,保障各专业部门充分共享动态、连续的地理国情信息,避免财政重复投入,最大限度的节省专业部门开展监测的费用。 2. 实施专题性地理国情监测,为国土空间开发、自然资源保护、区域经济发展、社会民生事业等方面提供动态变化的空间信息,促进社会经济各领域的发展;监测并反映自然资源保护、生态环境建设的实施情况,强化我省生态文明建设成效监控及评估,促进区域环境协调发展;科学评估公共服务设施规划合理性、资源配置有效性,为公共资源的合理配置提供科学依据。 3. 通过地理国情信息统计分析,揭示地理国情信息在地理空间上的分布规律、内在联系、变化趋势,形成地理国情监测公报、专报、地理国情监测白皮书、地理国情分析评价报告等报告及图件成果。 4. 开展地理国情监测成果应用服务,为政府重大战略和规划制定、宏观政策研究、空间规划管理、区域政策制定、加强灾害预警、各行业开展调查统计等提供地理国情公共基础和服务保障。
	新型基础测绘	2645.00	2645.00		1. 实施全省基础测绘项目,保障基础地理信息数据的现势性,实现动态更新,促进地理信息产业,增强全省测绘与地理信息科技创新能力,提高测绘与地理信息公共服务能力,保障全省经济社会发展和生态文明建设的需要。 2. 通过测绘基准建设与维护,全面促进北斗卫星导航服务产业在浙江省的推广与应用,为省经济建设、社会发展、生态文明提供高精度的位置和高程测绘基准服务。 3. 通过航天航空遥感数据获取与处理,保障全省基础测绘成果现势性良好,基础测绘顺利实施;也能充分满足政府各部门对遥感影像的应用需求。 4. 通过基础地理信息数据持续更新,缩短基础测绘产品更新周期,提高基础地理信息数据的现势性。 5. 开展“数字城市”地理空间框架的数据更新和维护,平台软件优化和升级,实现省级与市县地理空间数据共建共享,平台互联互通,提高地理信息数据的现势性和精细性,满足省市县各级政府部门日益增长的测绘地理信息保障服务需求。 6. 通过实施海洋测绘,丰富海洋基础地理信息数据,为政府部门涉海管理、海洋经济建设、海洋科学研究、国防建设等提供重要的海洋基础地理信息保障。 7. 开展新型基础测绘体系建设,形成完整测绘地理信息服务链条,为经济社会发展提供多层次、全方位服务能力。
省测绘资料档案馆		813.00	813.00		
	测绘地理信息保障能力建设	56.45	56.45		加强测绘地理信息基础设施建设,加快现代化技术装备建设,建成覆盖全省、稳定、高精度的测绘基准基础设施,建成海陆空立体式覆盖的数据获取装备体系,建成信息化基础测绘生产和管理装备体系,建成网络化基础测绘公共服务装备体系,对省级基础测绘生产、管理和服务以及应急测绘的支撑、保障能力显著增强,全省省级基础测绘装备总体水平达到全国先进水平,完善测绘地理信息科技创新体系,不断提高科技创新能力,提升测绘地理信息综合保障能力,推动测绘与地理信息事业发展。

## 2019年省级部门预算财政拨款重点项目支出预算表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

单位名称	项目名称	财政拨款			项目绩效目标
		合计	一般公共预算	政府性基金	**
	测绘地理信息公共服务	682.95	682.95		<p>1. 通过地理信息公共服务平台的维护与更新，丰富数据内容，提升数据挖掘分析水平，形成横向到边、纵向到底的地理信息共享服务网络，进一步完善地理信息资源交换共享机制，进一步提高浙江政务服务网的地理信息服务支撑能力，不断提升地理信息公共服务水平，为省委省政府及各级部门、社会公众提供数据翔实、运行稳定的地理信息公共服务平台。</p> <p>2. 实施测绘应急保障，完善应急测绘保障机制和队伍建设，构建覆盖全省、省市联动的应急测绘保障服务队伍网络，争取成立国家航空应急测绘保障华东中心，建立响应迅速、保障有力的应急测绘服务保障体系，拓展应急测绘保障服务形式，实现灾前预警预测、灾中实时监测、灾后评估分析的全环节应急测绘服务，为灾前预警、灾中抢险、灾后评估提供应急测绘服务保障。</p> <p>3. 开展地理信息综合服务，为政府各部门提供权威的直观的地理信息服务，保障政府部门和社会公众对测绘地理信息公共服务产品的需求，保障政府重点工作对测绘地理信息的需求。进一步提高服务效率、提升服务质量，为全省各级政府部门及企事业单位和社会公众提供各类测绘成果与地理信息数据服务。</p> <p>4. 通过空间地理大数据建设，充分挖掘分析基础和行业专题数据，深化空间地理大数据应用，为各部门提供各类与地理空间位置相关的个性化数据、系统、服务产品。</p> <p>5. 浙江测绘与地理信息科技博物馆，成为大中小学生的地理、历史、科技及爱国主义教育基地；向公民传播和普及测绘与地理信息科技文化知识的科普教育基地；省委党校（行政学院）领导干部教育基地；测绘与地理信息及相关领域科技工作者科研和学术交流平台，成为弘扬测绘与地理信息文化和精神，提高公民科学文化素养的重要场所。</p>
	测绘地理信息行业与业务管理	50.00	50.00		<p>1. 通过测绘地理信息行政管理，统筹协调机关处室履行各项工作职责，确保机关行政管理工作的正常运行，促进测绘与地理信息事业可持续健康发展。开展基础测绘和科技管理，提高基础测绘生产管理水平和生产效率。开展科技活动，提高科技人员技术创新能力。加强测绘与地理信息行政监管和法规宣贯，测绘地理信息产品质量监督、增强测绘单位执行测绘法律法规的意识，维护测绘市场秩序的健康发展，提高测绘管理部门和工作人员依法行政的能力和水平。开展测绘成果与地理信息管理，扎实推进全省地理信息资源的共建共享工作和测绘应急保障工作。建立规范的地理信息产业发展秩序，引导产业集聚发展，促进经济转型升级；进一步提高全民的国家版图和地图管理编制意识，维护国家版图尊严，正确使用中国地图，促进地图市场规范有序的健康发展。</p> <p>2. 通过测绘地理信息业务管理，加强人事管理工作，落实各项人才政策，不断优化人才结构，提升测绘与地理信息队伍工作能力和水平。通过开展审计、绩效评价工作，防范风险，提高资金使用效益；开展财务集中管理系统维护，提供一个稳定的财务运行环境；开展测绘地理信息统计工作，提供真实可靠的统计数据。为单位正常工作运行提供后勤服务保障，保证单位各项工作正常有序开展。</p> <p>3. 实施测量标志保护专项，加强全省测量标志和测绘基础设施的管理，发挥测量标志和测绘基础设施的使用效能，使测量标志和测绘基础设施更好地为我省经济建设和社会发展服务。</p> <p>4. 通过测绘服务，加强事业单位测绘服务工作的管理，使事业单位的测绘协作服务工作规范有序。</p> <p>5. 通过机动经费，用于解决预算执行中不可预见事项的支出，保证单位正常有效开展各项工作。</p>

## 2019年省级部门预算财政拨款重点项目支出预算表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

单位名称	项目名称	财政拨款			项目绩效目标
		合计	一般公共预算	政府性基金	**
	地理国情监测	8.60	8.60		<p>1. 通过基础性地理国情监测,为政府重大工作提供快捷高效的基础性地理国情信息服务,增强政府宏观决策科学性;为专业部门提供时效性强的地理国情监测公共产品,满足各专业部门对标准规范、客观精确、动态连续的地理国情信息数据的迫切需求,保障各专业部门充分共享动态、连续的地理国情信息,避免财政重复投入,最大限度的节省专业部门开展监测的费用。</p> <p>2. 实施专题性地理国情监测,为国土空间开发、自然资源保护、区域经济发展、社会民生事业等方面提供动态变化的空间信息,促进社会经济各领域的发展;监测并反映自然资源保护、生态环境建设的实施情况,强化我省生态文明建设成效监控及评估,促进区域环境协调发展;科学评估公共服务设施规划合理性、资源配置有效性,为公共资源的合理配置提供科学依据。</p> <p>3. 通过地理国情信息统计分析,揭示地理国情信息在地理空间上的分布规律、内在联系、变化趋势,形成地理国情监测公报、专报、地理国情监测白皮书、地理国情分析评价报告等报告及图件成果。</p> <p>4. 开展地理国情监测成果应用服务,为政府重大战略和规划制定、宏观政策研究、空间规划管理、区域政策制定、加强灾害预警、各行业开展调查统计等提供地理国情公共基础和服务保障。</p>
	新型基础测绘	15.00	15.00		<p>1. 实施全省基础测绘项目,保障基础地理信息数据的现势性,实现动态更新,促进地理信息产业发展,增强全省测绘与地理信息科技创新能力,提高测绘与地理信息公共服务能力,保障全省经济社会发展和生态文明建设的需要。</p> <p>2. 通过测绘基准建设与维护,全面促进北斗卫星导航服务产业在浙江省的推广与应用,为我省经济建设、社会发展、生态文明提供高精度的位置和高程测绘基准服务。</p> <p>3. 通过航天航空遥感数据获取与处理,保障全省基础测绘成果现势性良好,基础测绘顺利实施;也能充分满足政府各部门对遥感影像的应用需求。</p> <p>4. 通过基础地理信息数据持续更新,缩短基础测绘产品更新周期,提高基础地理信息数据的现势性。</p> <p>5. 开展“数字城市”地理空间框架的数据更新和维护,平台软件优化和升级,实现省级与市县地理空间数据共建共享,平台互联互通,提高地理信息数据的现势性和精细性,满足省市县各级政府部门日益增长的测绘地理信息保障服务需求。</p> <p>6. 通过实施海洋测绘,丰富海洋基础地理信息数据,为政府部门涉海管理、海洋经济建设、海洋科学研究、国防建设等提供重要的海洋基础地理信息保障。</p> <p>7. 开展新型基础测绘体系建设,形成完整测绘地理信息服务链条,为经济社会发展提供多层次、全方位服务的能力。</p>
省地理信息中心		914.96	914.96		

## 2019年省级部门预算财政拨款重点项目支出预算表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

单位名称	项目名称	财政拨款			项目绩效目标
		合计	一般公共预算	政府性基金	**
	测绘地理信息公共服务	126.16	126.16		<p>一、通过地理信息公共服务平台的维护与更新，丰富数据内容，提升数据挖掘分析水平，形成横向到边、纵向到底的地理信息共享服务网络，进一步完善地理信息资源交换共享机制，不断提升地理信息公共服务水平，为省委省政府及各级部门、社会工作提供数据翔实、运行稳定的地理信息公共服务平台。</p> <p>二、完善应急测绘保障机制和队伍建设，构建覆盖全省、省市联动的应急测绘保障服务队伍网络，争取成立国家航空应急测绘保障华东中心，建立响应迅速、保障有力的应急测绘服务保障体系，拓展应急测绘保障服务形式，实现灾前预警预测、灾中实时监测、灾后评估分析的全环节应急测绘服务，为灾前预警、灾中抢险、灾后评估提供应急测绘服务保障。</p> <p>三、研发测绘公共服务产品，为省政府各部门领导得到权威的直观的地图服务，保障领导和社会公众对测绘地理信息公共服务产品的需求，为领导决策提供参考和依据，增强社会公众的准确使用互联网地图的意识。</p> <p>四、进一步提高服务效率、提升服务质量，为全省各级政府部门及企事业单位和广大社会公众提供各类测绘成果与地理信息数据服务。</p> <p>五、通过空间地理大数据建设，充分挖掘分析基础和行业专题数据，深化空间地理大数据应用，为各部门提供各类与地理空间位置相关的个性化数据、系统、服务产品。</p> <p>六、浙江测绘与地理信息科技馆，成为大中小学生的地理、历史、科技及爱国主义教育基地；向公民传播和普及测绘与地理信息科技文化知识的科普教育基地；省委党校（行政学院）领导干部教育基地；测绘与地理信息及相关领域科技工作者科研和学术交流平台，成为弘扬测绘与地理信息文化和精神，提高公民科学文化素养的重要载体。</p>
	地理国情监测	157.90	157.90		<p>1. 通过基础性地理国情监测，为政府重大工作提供快捷高效的基础性地理国情信息服务，增强政府宏观决策科学性；为专业部门提供时效性强的地理国情监测公共产品，满足各专业部门对标规范、客观精确、动态连续的地理国情信息数据的迫切需求，保障各专业部门充分共享动态、连续的地理国情信息，避免财政重复投入，最大限度的节省专业部门开展监测的费用。</p> <p>2. 实施专题性地理国情监测，为国土空间开发、自然资源保护、区域经济发展、社会民生事业等方面提供动态变化的空间信息，促进社会经济各领域的发展；监测并反映自然资源保护、生态环境建设的实施情况，强化我省生态文明建设成效监控及评估，促进区域环境协调发展；科学评估公共服务设施规划合理性、资源配置有效性，为公共资源的合理配置提供科学依据。</p> <p>3. 通过地理国情信息统计分析，揭示地理国情信息在地理空间上的分布规律、内在联系、变化趋势，形成地理国情监测公报、专报、地理国情监测白皮书、地理国情分析评价报告等报告及图件成果。</p> <p>4. 开展地理国情监测成果应用服务，为政府重大战略和规划制定、宏观政策研究、空间规划管理、区域政策制定、加强灾害预警、各行业开展调查统计等提供地理国情公共基础和服务保障。</p>

## 2019年省级部门预算财政拨款重点项目支出预算表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

单位名称	项目名称	财政拨款			项目绩效目标
		合计	一般公共预算	政府性基金	**
	新型基础测绘	383.60	383.60		<p>1. 实施全省基础测绘项目，保障基础地理信息数据的现势性，实现动态更新，促进地理信息产业发展，增强全省测绘与地理信息科技创新能力，提高测绘与地理信息公共服务能力，保障全省经济社会发展和生态文明建设的需要。</p> <p>2. 通过测绘基准建设与维护，全面促进北斗卫星导航服务产业在浙江省的推广与应用，为我省经济建设、社会发展、生态文明提供高精度的位置和高程测绘基准服务。</p> <p>3. 通过航天航空遥感数据获取与处理，保障全省基础测绘成果现势性良好，基础测绘顺利实施；也能充分满足政府各部门对遥感影像的应用需求。</p> <p>4. 通过基础地理信息数据持续更新，缩短基础测绘产品更新周期，提高基础地理信息数据的现势性。</p> <p>5. 开展“数字城市”地理空间框架的数据更新和维护，平台软件优化和升级，实现省级与市县地理空间数据共建共享，平台互联互通，提高地理信息数据的现势性和精细性，满足省市县各级政府部门日益增长的测绘地理信息保障服务需求。</p> <p>6. 通过实施海洋测绘，丰富海洋基础地理信息数据，为政府部门涉海管理、海洋经济建设、海洋科学研究、国防建设等提供重要的海洋基础地理信息保障。</p> <p>7. 开展新型基础测绘体系建设，形成完整测绘地理信息服务链条，为经济社会发展提供多层次、全方位服务的能力。</p>
	信息化建设与运维	247.30	247.30		<p>加强测绘地理信息基础设施建设，加快现代化技术装备建设，建成覆盖全省、稳定、高精度的测绘基准基础设施，建成海陆空立体式覆盖的数据获取装备体系，建成信息化基础测绘生产和管理装备体系，建成网络化基础测绘公共服务装备体系，对省级基础测绘生产、管理和服务以及应急测绘的支撑、保障能力显著增强，全省省级基础测绘装备总体水平达到全国先进水平，完善测绘地理信息科技创新体系，不断提高科技创新能力，提升测绘地理信息综合保障能力，推动测绘与地理信息事业发展。</p>
省测绘质量监督检验站		407.96	407.96		
	测绘地理信息保障能力建设	305.96	305.96		<p>1. 加强测绘地理信息基础设施建设与维修改造，改善单位的办公、生产、生活条件，满足办公、生产、生活的需要，使单位能正常运行，职工能安心工作，提高测绘与地理信息保障服务水平。</p> <p>2. 通过测绘地理信息技术装备和网络安全建设，加快现代化技术装备建设，建成覆盖全省、稳定、高精度的测绘基准基础设施，建成海陆空立体式覆盖的数据获取装备体系，建成信息化基础测绘生产和管理装备体系，建成网络化基础测绘公共服务装备体系，对省级基础测绘生产、管理和服务以及应急测绘的支撑、保障能力显著增强，全省省级基础测绘装备总体水平达到全国先进水平，</p> <p>3. 推进测绘地理信息科技创新和标准化工作，完善测绘地理信息科技创新体系，不断提高科技创新能力和标准研制能力，提升测绘地理信息综合保障能力，推动测绘与地理信息事业发展。</p>

## 2019年省级部门预算财政拨款重点项目支出预算表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

单位名称	项目名称	财政拨款			项目绩效目标
		合计	一般公共预算	政府性基金	**
	测绘地理信息公共服务	3.00	3.00		1. 通过地理信息公共服务平台的维护与更新，丰富数据内容，提升数据挖掘分析水平，形成横向到边、纵向到底的地理信息共享服务网络，进一步完善地理信息资源交换共享机制，进一步提高浙江政务服务网的地理信息服务支撑能力，不断提升地理信息公共服务水平，为省委省政府及各级部门、社会公众提供数据翔实、运行稳定的地理信息公共服务平台。 2. 实施测绘应急保障，完善应急测绘保障机制和队伍建设，构建覆盖全省、省市联动的应急测绘保障服务队伍网络，争取成立国家航空应急测绘保障华东中心，建立响应迅速、保障有力的应急测绘服务保障体系，拓展应急测绘保障服务形式，实现灾前预警预测、灾中实时监测、灾后评估分析的全环节应急测绘服务，为灾前预警、灾中抢险、灾后评估提供应急测绘服务保障。 3. 开展地理信息综合服务，为政府各部门提供权威的直观的地理信息服务，保障政府部门和社会公众对测绘地理信息公共服务产品的需求，保障政府重点工作对测绘地理信息的需求。进一步提高服务效率、提升服务质量，为全省各级政府部门及企事业单位和社会公众提供各类测绘成果与地理信息数据服务。 4. 通过空间地理大数据建设，充分挖掘分析基础和行业专题数据，深化空间地理大数据应用，为各部门提供各类与地理空间位置相关的个性化数据、系统、服务产品。 5. 浙江测绘与地理信息科技博物馆，成为大中小学生的地理、历史、科技及爱国主义教育基地；向公民传播和普及测绘与地理信息科技文化知识的科普教育基地；省委党校（行政学院）领导干部教育基地；测绘与地理信息及相关领域科技工作者科研和学术交流平台，成为弘扬测绘与地理信息文化和精神，提高公民科学文化素养的重要场所。
	测绘地理信息行业与业务管理	88.00	88.00		1. 通过测绘地理信息行政管理，统筹协调机关处室履行各项工作职责，确保机关行政管理工作的正常运行，促进测绘与地理信息事业可持续健康发展。开展基础测绘和科技管理，提高基础测绘生产管理水平和生产效率。开展科技活动，提高科技人员技术创新能力。加强测绘与地理信息行政监管和法规宣贯，测绘地理信息产品质量监督、增强测绘单位执行测绘法律法规的意识，维护测绘市场秩序的健康发展，提高测绘管理部门和工作人员依法行政的能力和水平。开展测绘成果与地理信息管理，扎实推进全省地理信息资源的共建共享工作和测绘应急保障工作。建立规范的地理信息产业发展秩序，引导产业集聚发展，促进经济转型升级；进一步提高全民的国家版图和地图管理编制意识，维护国家版图尊严，正确使用中国地图，促进地图市场规范有序的健康发展。 2. 通过测绘地理信息业务管理，加强人事管理工作，落实各项人才政策，不断优化人才结构，提升测绘与地理信息队伍工作能力和水平。通过开展审计、绩效评价工作，防范风险，提高资金使用效益；开展财务集中管理系统维护，提供一个稳定的财务运行环境；开展测绘地理信息统计工作，提供真实可靠的统计数据。为单位正常工作运行提供后勤服务保障，保证单位各项工作正常有序开展。 3. 实施测量标志保护专项，加强全省测量标志和测绘基础设施的管理，发挥测量标志和测绘基础设施的使用效能，使测量标志和测绘基础设施更好地为我省经济建设和社会发展服务。 4. 通过测绘服务，加强事业单位测绘服务工作的管理，使事业单位的测绘协作服务工作规范有序。 5. 通过机动经费，用于解决预算执行中不可预见事项的支出，保证单位正常有效开展各项工作。

## 2019年省级部门预算财政拨款重点项目支出预算表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

单位名称	项目名称	财政拨款			项目绩效目标
		合计	一般公共预算	政府性基金	**
	地理国情监测	5.00	5.00		<p>1. 通过基础性地理国情监测,为政府重大工作提供快捷高效的基础性地理国情信息服务,增强政府宏观决策科学性;为专业部门提供时效性强的地理国情监测公共产品,满足各专业部门对标准规范、客观精确、动态连续的地理国情信息数据的迫切需求,保障各专业部门充分共享动态、连续的地理国情信息,避免财政重复投入,最大限度的节省专业部门开展监测的费用。</p> <p>2. 实施专题性地理国情监测,为国土空间开发、自然资源保护、区域经济发展、社会民生事业等方面提供动态变化的空间信息,促进社会经济各领域的发展;监测并反映自然资源保护、生态环境建设的实施情况,强化我省生态文明建设成效监控及评估,促进区域环境协调发展;科学评估公共服务设施规划合理性、资源配置有效性,为公共资源的合理配置提供科学依据。</p> <p>3. 通过地理国情信息统计分析,揭示地理国情信息在地理空间上的分布规律、内在联系、变化趋势,形成地理国情监测公报、专报、地理国情监测白皮书、地理国情分析评价报告等报告及图件成果。</p> <p>4. 开展地理国情监测成果应用服务,为政府重大战略和规划制定、宏观政策研究、空间规划管理、区域政策制定、加强灾害预警、各行业开展调查统计等提供地理国情公共基础和服务保障。</p>
	新型基础测绘	6.00	6.00		<p>1. 实施全省基础测绘项目,保障基础地理信息数据的现势性,实现动态更新,促进地理信息产业发展,增强全省测绘与地理信息科技创新能力,提高测绘与地理信息公共服务能力,保障全省经济社会发展和生态文明建设的需要。</p> <p>2. 通过测绘基准建设与维护,全面促进北斗卫星导航服务产业在浙江省的推广与应用,为我省经济建设、社会发展、生态文明提供高精度的位置和高程测绘基准服务。</p> <p>3. 通过航天航空遥感数据获取与处理,保障全省基础测绘成果现势性良好,基础测绘顺利实施;也能充分满足政府各部门对遥感影像的应用需求。</p> <p>4. 通过基础地理信息数据持续更新,缩短基础测绘产品更新周期,提高基础地理信息数据的现势性。</p> <p>5. 开展“数字城市”地理空间框架的数据更新和维护,平台软件优化和升级,实现省级与市县地理空间数据共建共享,平台互联互通,提高地理信息数据的现势性和精细性,满足省市县各级政府部门日益增长的测绘地理信息保障服务需求。</p> <p>6. 通过实施海洋测绘,丰富海洋基础地理信息数据,为政府部门涉海管理、海洋经济建设、海洋科学研究、国防建设等提供重要的海洋基础地理信息保障。</p> <p>7. 开展新型基础测绘体系建设,形成完整测绘地理信息服务链条,为经济社会发展提供多层次、全方位服务的能力。</p>
省测绘科学技术研究院		976.59	976.59		

## 2019年省级部门预算财政拨款重点项目支出预算表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

单位名称	项目名称	财政拨款			项目绩效目标
		合计	一般公共预算	政府性基金	**
	地理国情监测	91.00	91.00		1. 通过基础性地理国情监测,为政府重大工作提供快捷高效的基础性地理国情信息服务,增强政府宏观决策科学性;为专业部门提供时效性强的地理国情监测公共产品,满足各专业部门对标准规范、客观精确、动态连续的地理国情信息数据的迫切需求,保障各专业部门充分共享动态、连续的地理国情信息,避免财政重复投入,最大限度的节省专业部门开展监测的费用。 2. 实施专题性地理国情监测,为国土空间开发、自然资源保护、区域经济发展、社会民生事业等方面提供动态变化的空间信息,促进社会经济各领域的发展;监测并反映自然资源保护、生态环境建设的实施情况,强化我省生态文明建设成效监控及评估,促进区域环境协调发展;科学评估公共服务设施规划合理性、资源配置有效性,为公共资源的合理配置提供科学依据。 3. 通过地理国情信息统计分析,揭示地理国情信息在地理空间上的分布规律、内在联系、变化趋势,形成地理国情监测公报、专报、地理国情监测白皮书、地理国情分析评价报告等报告及图件成果。 4. 开展地理国情监测成果应用服务,为政府重大战略和规划制定、宏观政策研究、空间规划管理、区域政策制定、加强灾害预警、各行业开展调查统计等提供地理国情公共基础和服务保障。
	测绘地理信息保障能力建设	283.15	283.15		1. 加强测绘地理信息基础设施建设与维修改造,改善单位的办公、生产、生活条件,满足办公、生产、生活的需要,使单位能正常运行,职工能安心工作,提高测绘与地理信息保障服务水平。 2. 通过测绘地理信息技术装备和网络建设,加快现代化技术装备建设,建成覆盖全省、稳定、高精度的测绘基准基础设施,建成海陆空立体式覆盖的数据获取装备体系,建成信息化基础测绘生产和管理装备体系,建成网络化基础测绘公共服务装备体系,对省级基础测绘生产、管理和服务以及应急测绘的支撑、保障能力显著增强,全省省级基础测绘装备总体水平达到全国先进水平。 3. 推进测绘地理信息科技创新和标准化工作,完善测绘地理信息科技创新体系,不断提高科技创新能力和标准研制能力,提升测绘地理信息综合保障能力,推动测绘与地理信息事业发展。
	测绘地理信息公共服务	563.44	563.44		1. 通过地理信息公共服务平台的维护与更新,丰富数据内容,提升数据挖掘分析水平,形成横向到边、纵向到底的地理信息共享服务网络,进一步完善地理信息资源交换共享机制,进一步提高浙江政务服务网的地理信息服务支撑能力,不断提升地理信息公共服务水平,为省委省政府及各级部门、社会公众提供数据翔实、运行稳定的地理信息公共服务平台。 2. 实施测绘应急保障,完善应急测绘保障机制和队伍建设,构建覆盖全省、省市联动的应急测绘保障服务队伍网络,争取成立国家航空应急测绘保障华东中心,建立响应迅速、保障有力的应急测绘服务保障体系,拓展应急测绘保障服务形式,实现灾前预警预测、灾中实时监测、灾后评估分析的全环节应急测绘服务,为灾前预警、灾中抢险、灾后评估提供应急测绘服务保障。 3. 开展地理信息综合服务,为政府各部门提供权威的直观的地理信息服务,保障政府部门和社会公众对测绘地理信息公共服务产品的需求,保障政府重点工作对测绘地理信息的需求。进一步提高服务效率、提升服务质量,为全省各级政府部门及企事业单位和社会公众提供各类测绘成果与地理信息数据服务。 4. 通过空间地理大数据建设,充分挖掘分析基础和行业专题数据,深化空间地理大数据应用,为各部门提供各类与地理空间位置相关的个性化数据、系统、服务产品。 5. 浙江测绘与地理信息科技博物馆,成为大中小学生的地理、历史、科技及爱国主义教育基地;向公民传播普及测绘与地理信息科技文化知识的科普教育基地;省委党校(行政学院)领导干部教育基地;测绘与地理信息及相关领域科技工作者科研和学术交流平台,成为弘扬测绘与地理信息文化和精神,提高公民科学文化素养的重要平台。

## 2019年省级部门预算财政拨款重点项目支出预算表

部门名称：省自然资源厅

单位：万元

单位名称	项目名称	财政拨款			项目绩效目标
		合计	一般公共预算	政府性基金	**
	新型基础测绘	39.00	39.00		1. 实施全省基础测绘项目，保障基础地理信息数据的现势性，实现动态更新，促进地理信息产业发展，增强全省测绘与地理信息科技创新能力，提高测绘与地理信息公共服务能力，保障全省经济社会发展和生态文明建设的需要。 2. 通过测绘基准建设与维护，全面促进北斗卫星导航服务产业在浙江省的推广与应用，为浙江省经济建设、社会发展、生态文明提供高精度的位置和高程测绘基准服务。 3. 通过航天航空遥感数据获取与处理，保障全省基础测绘成果现势性良好，基础测绘顺利实施；也能充分满足政府各部门对遥感影像的应用需求。 4. 通过基础地理信息数据持续更新，缩短基础测绘产品更新周期，提高基础地理信息数据的现势性。 5. 开展“数字城市”地理空间框架的数据更新和维护，平台软件优化和升级，实现省级与市县地理空间数据共建共享，平台互联互通，提高地理信息数据的现势性和精细性，满足省市县各级政府部门日益增长的测绘地理信息保障服务需求。 6. 通过实施海洋测绘，丰富海洋基础地理信息数据，为政府部门涉海管理、海洋经济建设、海洋科学研究、国防建设等提供重要的海洋基础地理信息保障。 7. 开展新型基础测绘体系建设，形成完整测绘地理信息服务链条，为经济社会发展提供多层次、全方位服务的能力。