



中国科学院深海科学与工程 研究所 2021 年度部门决算



目 录

第一部分 单位概况	1
一、单位职责	1
二、机构设置	2
第二部分 单位 2021 年度部门决算表	3
第三部分 单位 2021 年度部门决算情况说明	16
一、收入支出决算表说明	16
二、一般公共预算财政拨款支出决算表说明	18
三、一般公共预算财政拨款基本支出决算表说明	19
四、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表说明 ..	20
五、其他重要事项说明	20
六、预算绩效自评情况说明	21
第四部分 名词解释	23

第一部分 单位概况

一、单位职责

中国科学院深海科学与工程研究所(英文名: Institute of Deep-sea Science and Engineering, Chinese Academy of Sciences; 缩写: IDSSE, CAS), 位于中国海南省三亚市鹿回头半岛, 是中国科学院 2011 年启动筹建, 由海南省人民政府、三亚市人民政府和中国科学院三方联合共建, 直属中国科学院的科研事业单位。

单位主要职能是: 利用地域位置, 避开传统领域的竞争, 形成专业特色, 营造文化优势, 进入国际前沿, 在我国最为临近深海的省份建立完备的国立深海研发基地, 成为国家深海研发试验的共享开放平台, 填补我国深海战略上的地域空白。

突破大深度海洋研究的禁区, 突破海洋科学与工程之间, 深海科学、深海工程技术研发与海上作业试验之间长期以来相互割裂的障碍, 以深海、科学与工程技术的结合、共享与开发平台为基点, 构筑科学研究-工程技术-深海作业融合性体系, 强化中科院和海南省在我国深海事业中的战略性地位。

通过牵头组织重大项目, 挖掘和促进国内目前非涉海科研团队在海洋科学和工程方面的研发资源和潜力, 形成综合优势, 打造新时代国家深海科技战略力量, 引领我国深海科学、深海技术、资源开发利用和产业化发展。

二、机构设置

研究所实行所长负责制。设立研究所学术委员会，参与研究所的发展与战略管理。建立中国共产党基层组织，党组织负责人按规定程序产生，接受院党组和地方党委领导。

研究所运行主要由研发、管理和支撑三大体系组成。研发体系包括深海科学研究部、深海工程技术部和海洋装备与运行管理中心；管理体系包括七个职能部门；支撑体系包括文献信息中心等部门。

第二部分 单位 2021 年度部门决算表

收入支出决算总表

公开 01 表
单位：万元

编制单位：中国科学院深海科学与工程研究所

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	25,202.27	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	25,150.34	五、教育支出	18	
六、经营收入	6		六、科学技术支出	19	47,063.28
七、附属单位上缴收入	7		七、住房保障支出	20	594.00
八、其他收入	8	1,046.59	……	21	
	9			22	
本年收入合计	10	51,399.19	本年支出合计	23	47,657.28
使用非财政拨款结余	11	1,005.03	结余分配	24	1,147.30
年初结转和结余	12	24,897.53	年末结转和结余	25	28,497.17
总计	13	77,301.75	总计	26	77,301.75

注：1. 本表反映单位本年度的总收支和年末结转结余情况。

2. 本套报表金额单位转换时可能存在尾数误差。

收入决算表

公开 02 表
单位：万元

编制单位：中国科学院深海科学与工程研究所

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		51,399.19	25,202.27		25,150.34			1,046.59
206	科学技术支出	50,805.19	24,608.27		25,150.34			1,046.59
20602	基础研究	22,483.77	21,904.77		579.00			
2060201	机构运行	6,569.39	6,569.39					
2060203	自然科学基金	579.00			579.00			
2060205	重大科学工程	3,100.00	3,100.00					
2060206	专项基础研究	10,594.72	10,594.72					
2060299	其他基础研究支出	1,640.66	1,640.66					
20603	应用研究	2,019.40	2,019.40					
2060301	机构运行	206.00	206.00					
2060302	社会公益研究	20.00	20.00					
2060303	高技术研究	1,793.40	1,793.40					
20604	技术与开发	2,061.22			2,061.22			
2060499	其他技术与开发支出	2,061.22			2,061.22			
20605	科技条件与服务	8,082.74	525.00		6,511.16			1,046.59
2060503	科技条件专项	525.00	525.00					
2060599	其他科技条件与服务支出	7,557.74			6,511.16			1,046.59
20608	科技交流与合作	159.10	159.10					
2060801	其他科技交流与合作支出	159.10	159.10					

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
20609	科技重大项目	15,998.96			15,998.96			
2060902	重点研发计划	15,998.96			15,998.96			
221	住房保障支出	594.00	594.00					
22102	住房改革支出	594.00	594.00					
2210201	住房公积金	594.00	594.00					

注：本表反映单位本年度取得的各项收入情况。

支出决算表

公开 03 表
单位：万元

编制单位：中国科学院深海科学与工程研究所

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		47,657.28	8,330.26	39,327.02			
206	科学技术支出	47,063.28	7,736.26	39,327.02			
20602	基础研究	24,119.22	7,530.26	16,588.95			
2060201	机构运行	7,530.26	7,530.26				
2060203	自然科学基金	1,553.35		1,553.35			
2060205	重大科学工程	3,100.00		3,100.00			
2060206	专项基础科研	9,853.58		9,853.58			
2060299	其他基础研究支出	2,082.02		2,082.02			
20603	应用研究	2,055.74	206.00	1,849.74			
2060301	机构运行	206.00	206.00				
2060302	社会公益研究	18.28		18.28			
2060303	高技术研究	1,831.46		1,831.46			
20604	技术与开发	2,570.78		2,570.78			
2060499	其他技术与开发支出	2,570.78		2,570.78			
20605	科技条件与服务	14,846.44		14,846.44			
2060503	科技条件专项	525.00		525.00			
2060599	其他科技条件与服务支出	14,321.44		14,321.44			
20608	科技交流与合作	94.53		94.53			
2060801	其他科技交流与合作支出	94.53		94.53			

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
20609	科技重大项目	3,376.58		3,376.58			
2060902	重点研发计划	3,376.58		3,376.58			
221	住房保障支出	594.00	594.00				
22102	住房改革支出	594.00	594.00				
2210201	住房公积金	594.00	594.00				

注：本表反映单位本年度各项支出情况。

财政拨款收入支出决算总表

公开 04 表
单位：万元

编制单位： 中国科学院深海科学与工程研究所

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	25,202.27	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		三、国防支出	17				
	4		四、公共安全支出	18				
	5		五、教育支出	19				
	6		六、科学技术支出	20	24,280.26	24,280.26		
	7		七、住房保障支出	21	594.00	594.00		
	8		……	22				
本年收入合计	9	25,202.27	本年支出合计	23	24,874.26	24,874.26		
年初财政拨款结转和结余	10	826.48	年末财政拨款结转和结余	24	1,154.49	1,154.49		
一般公共预算财政拨款	11	826.48		25				
政府性基金预算财政拨款	12			26				
国有资本经营预算财政拨款	13			27				
总计	14	26,028.75	总计	28	26,028.75	26,028.75		

注：本表反映单位本年度一般公共预算财政拨款、政府性基金预算财政拨款和国有资本经营预算财政拨款的总收支和年末结转结余情况。

一般公共预算财政拨款支出决算表

公开 05 表
单位:万元

编制单位: 中国科学院深海科学与工程研究所

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		24,874.26	7,369.39	17,504.87
206	科学技术支出	24,280.26	6,775.39	17,504.87
20602	基础研究	21,604.99	6,569.39	15,035.60
2060201	机构运行	6,569.39	6,569.39	
2060205	重大科学工程	3,100.00		3,100.00
2060206	专项基础科研	9,853.58		9,853.58
2060299	其他基础研究支出	2,082.02		2,082.02
20603	应用研究	2,055.74	206.00	1,849.74
2060301	机构运行	206.00	206.00	
2060302	社会公益研究	18.28		18.28
2060303	高技术研究	1,831.46		1,831.46
20605	科技条件与服务	525.00		525.00
2060503	科技条件专项	525.00		525.00
20608	科技交流与合作	94.53		94.53
2060801	其他科技交流与合作支出	94.53		94.53
221	住房保障支出	594.00	594.00	
22102	住房改革支出	594.00	594.00	
2210201	住房公积金	594.00	594.00	

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
2210203	购房补贴			-

注：本表反映单位本年度一般公共预算财政拨款支出情况。

一般公共预算财政拨款基本支出决算表

公开 06 表
单位:万元

编制单位: 中国科学院深海科学与工程研究所

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	5,082.72	302	商品和服务支出	1,839.28	307	债务利息及费用支出	
30101	基本工资	653.88	30201	办公费	83.21	30701	国内债务付息	
30102	津贴补贴	207.14	30202	印刷费	19.35	30702	国外债务付息	
30103	奖金		30203	咨询费	14.51	310	资本性支出	309.40
30106	伙食补助费		30204	手续费	14.32	31001	房屋建筑物购建	
30107	绩效工资	2,764.27	30205	水费	23.72	31002	办公设备购置	278.69
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	381.56	30206	电费	282.44	31003	专用设备购置	1.74
30109	职业年金缴费	119.25	30207	邮电费	58.31	31005	基础设施建设	
30110	职工基本医疗保险缴费	256.06	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	283.22	31007	信息网络及软件购置更新	2.07
30112	其他社会保障缴费	106.56	30211	差旅费	172.87	31008	物资储备	
30113	住房公积金	594.00	30212	因公出国(境)费用		31009	土地补偿	
30114	医疗费		30213	维修(护)费	429.15	31010	安置补助	
30199	其他工资福利支出		30214	租赁费	2.81	31011	地上附着物和青苗补偿	
303	对个人和家庭的补助	138.00	30215	会议费	6.51	31012	拆迁补偿	
30301	离休费		30216	培训费	14.65	31013	公务用车购置	
30302	退休费		30217	公务接待费	5.45	31019	其他交通工具购置	
30303	退职(役)费		30218	专用材料费	12.77	31021	文物和陈列品购置	12.13
30304	抚恤金		30224	被装购置费		31022	无形资产购置	

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
30305	生活补助		30225	专用燃料费		31099	其他资本性支出	14.77
30306	救济费		30226	劳务费	184.29	399	其他支出	
30307	医疗费补助		30227	委托业务费	128.92	39906	赠与	
30308	助学金	138.00	30228	工会经费	13.08	39907	国家赔偿费用支出	
30309	奖励金		30229	福利费	18.06	39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴	
30310	个人农业生产补贴		30231	公务用车运行维护费	8.38	39999	其他支出	
30311	代缴社会保险费		30239	其他交通费用	1.91			
30399	其他对个人和家庭的补助		30240	税金及附加费用	16.03			
			30299	其他商品和服务支出	45.33			
人员经费合计		5,220.72	公用经费合计					2,148.67

注：本表反映单位本年度一般公共预算财政拨款基本支出明细情况。

一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表

公开 07 表

编制单位：中国科学院深海科学与工程研究

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费			公务接待费	合计	因公出国(境)费	公务用车购置及运行费			公务接待费
		小计	公务用车购置费	公务用车运行费				小计	公务用车购置费	公务用车运行费	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
31.54		26.09		26.09	5.45	13.83		8.38		8.38	5.45

注：本表反映单位本年度“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；决算数是包括当年一般公共预算财政拨款和以前年度结转资金安排的实际支出。

政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开 08 表

编制单位：中国科学院深海科学与工程研究所

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
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	4	5	6
合计							

注：本表反映单位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。

国有资本经营预算财政拨款支出决算表

编制单位：中国科学院深海科学与工程研究所

公开 09 表
单位：万元

项 目		本年支出		
功能分类科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
栏次		1	2	3
合计				

注：本表反映单位本年度国有资本经营预算财政拨款支出情况。

第三部分 单位 2021 年度部门决算情况说明

一、收入支出决算表说明

(一) 收入决算情况说明

2021 年度总收入 77,301.75 万元，其中本年收入 51,399.19 万元，使用非财政拨款结余 1,005.03 万元，年初结转和结余 24,897.53 万元。具体情况如下：

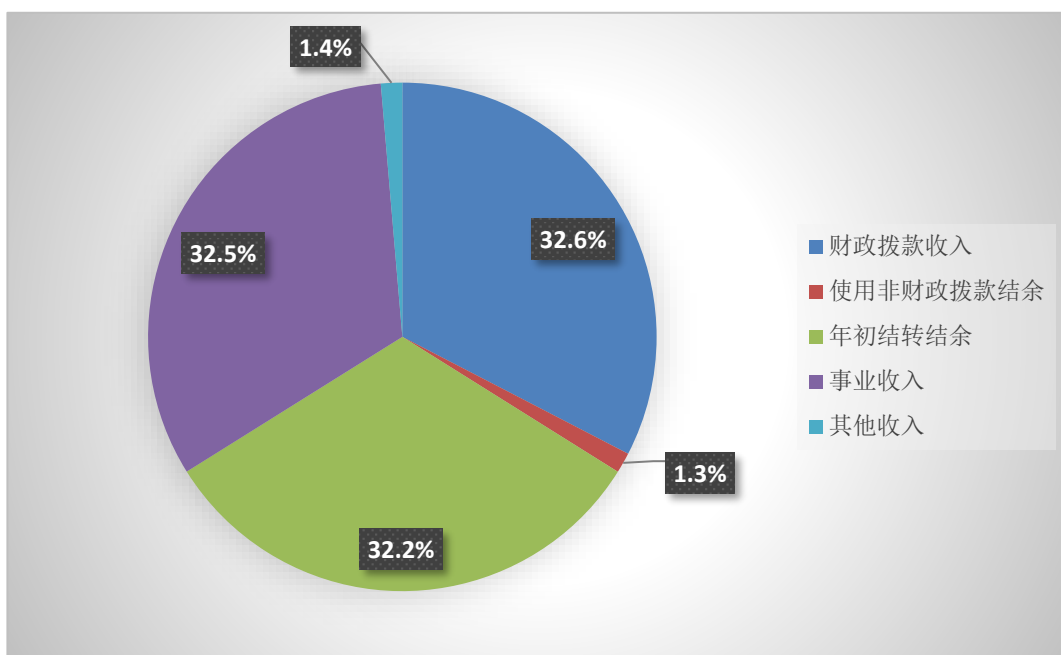
1. 一般公共预算财政拨款收入 25,202.27 万元，占 32.6%，系当年从中央财政取得的资金。

2. 事业收入 25,150.34 万元，占 32.5%，系本单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。

3. 其他收入 1,046.59 万元，占 1.4%，系本单位在财政拨款收入、事业收入、经营收入、附属单位上缴收入之外取得的收入。主要原因是单位人才周转房和研究生公寓楼的使用收入。

4. 使用非财政拨款结余 1,005.03 万元，占 1.3%，系本单位在当年的财政拨款收入、事业收入、经营收入、其他收入不足以安排当年支出的情况下，按规定使用非财政拨款结余弥补当年收支缺口的资金。

5. 年初结转和结余 24,897.53 万元，占 32.2%，系本单位在研科研项目资金，结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。包括上年度财政拨款结转和结余资金，上年度事业收入等非财政拨款结转资金。



(二) 支出决算情况说明

2021 年度总支出 77,301.75 万元,其中本年支出 47,657.28 万元,支出具体情况如下:

1. **科学技术(类)支出** 47,063.28 万元,主要用于基础研究、应用研究、技术研究与开发、科技条件与服务、科技交流与合作、科技重大项目等科学技术方面的支出。主要原因是战略性先导科技专项、大科学工程运行维护、科研条件与技术支撑体系、重点研发计划等项目支出。

2. **住房保障(类)支出** 594.00 万元,主要用于住房改革方面的支出。主要原因是引进科技人才及职工职级变化,住房改革支出。

3. **年末结转和结余** 28,497.17 万元,包括财政拨款收入、事业收入、经营收入、其他收入等的结转和结余,需要以后年度按有关规定继续使用的资金,主要是科研项目按有关规定结

转到下年继续使用的资金。

4. 结余分配 1,147.30 万元。主要是转入非财政拨款结余资金。

二、一般公共预算财政拨款支出决算表说明

2021年度一般公共预算财政拨款支出24,874.26万元，完成年初预算的95.6%，主要原因是剩余财政拨款结转结余资金。支出具体情况如下：

（一）科学技术支出（类）

1. 基础研究（款）财政拨款支出21,604.99万元。其中：机构运行（项）财政拨款支出6,569.39万元；重大科学工程（项）财政拨款支出3,100.00万元；专项基础科研（项）财政拨款支出9,853.58万元；其他基础研究支出（项）财政拨款支出2,082.02万元。

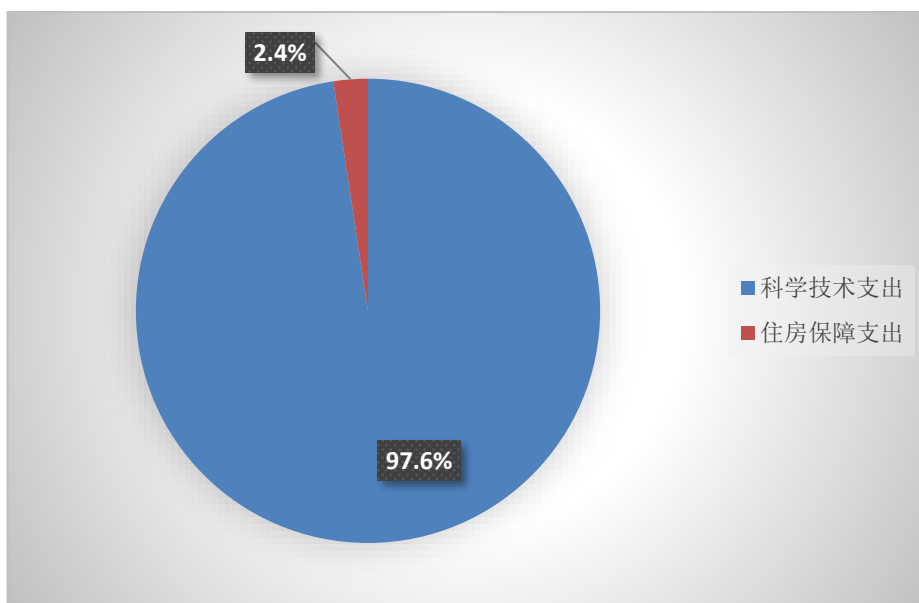
2. 应用研究（款）财政拨款支出2,055.74万元。其中：机构运行（项）财政拨款支出206.00万元；社会公益研究（项）财政拨款支出18.28万元；高技术研究（项）财政拨款支出1,831.46万元。

3. 科技条件与服务（款）财政拨款支出525.00万元。其中：科技条件与服务（项）财政拨款支出525.00万元。

4. 科技交流与合作（款）财政拨款支出94.53万元。其中：其他科技交流与合作支出（项）财政拨款支出94.53万元。

（二）住房保障支出（类）

1. 住房改革支出(款)住房公积金(项)财政拨款支出594.00万元。



三、一般公共预算财政拨款基本支出决算表说明

2021年度一般公共预算财政拨款基本支出7,369.39万元，其中：

(一) 人员经费支出 5,220.72 万元，主要包括单位的基本工资、津贴补贴、绩效工资、社会保障缴费、住房公积金、医疗费、其他工资福利支出、离休费、退休费、助学金、抚恤金、医疗费补助、奖励金。

(二) 公用经费支出 2,148.67 万元，主要包括单位的办公费、印刷费、咨询费、手续费、水费、电费、邮电费、物业管理费、差旅费、因公出国(境)费用、维修(护)费、会议费、公务接待费、专用材料费、劳务费、委托业务费、工会经费、公务用车运行维护费、其他交通费用、税金及附加费用、其他商品和服务支出、办公设备购置、专用设备购置、无形资产购

置、其他资本性支出。

四、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表说明

中国科学院深海科学与工程研究所认真贯彻落实党中央、国务院有关过“紧日子”和坚持厉行节约反对浪费的要求，严格控制“三公”经费支出。2021年度“三公”经费决算数为13.83万元。

（一）因公出国（境）费支出0万元。按照《中共中央办公厅 国务院办公厅关于转发中央组织部、中央外办等部门〈关于加强和改进教学科研人员因公临时出国管理工作的指导意见〉的通知》（厅字〔2016〕17号）要求，从2017年起，教学科研人员因公临时出国开展学术交流合作经费实行区别管理，不再纳入中央部门“三公”经费预算。

（二）公务用车购置及运行维护费决算数为8.38万元，其中车辆购置费支出0万元，车辆运行维护费支出8.38万元，主要用于科研业务用车运行支出。2021年底单位公务车保有量3辆，购置公务用车0辆。

（三）公务接待费决算数为5.45万元，主要用于国内外科技交流与合作的公务接待支出。

五、其他重要事项说明

（一）机关运行经费支出

中科院深海所为财政补助事业单位，无此项内容。

（二）政府采购支出

中国科学院深海科学与工程研究所 2021 年度政府采购支出总额 4,297.16 万元,其中: 政府采购货物支出 3,714.88 万元, 政府采购服务支出 444.16 万元, 政府工程支出 138.12 万元。授予中小企业合同金额 1,561.08 万元, 占政府采购支出总额 36.3%。其中: 授予小微企业合同金额 184.78 万元, 占中小企业合同金额的 11.8%。

(三) 国有资产占用情况

截至2021年12月31日, 共有车辆3辆(公务车保有量3辆), 其中: 其他用车3辆, 其他用车主要用于科研业务管理及野外科学考察等。单位价值50万元以上通用设备62台(套), 单位价值100万元以上大型专用设备11(套)。

六、预算绩效自评情况说明

根据预算绩效管理要求, 我单位组织对2021年度一般公共预算项目支出全面开展绩效自评。其中, 二级项目17个, 共涉及资金17,832.88万元, 占一般公共预算项目支出总额的100%。组织对2021年度0个政府性基金预算项目支出开展绩效自评, 共涉及资金0万元, 占政府性基金预算项目支出总额的100%。

国家重大科学工程运行维护专项经费绩效自评表

(2021 年度)

项目名称		国家重大科学工程运行维护专项经费						
主管部门		中国科学院深海科学与工程研究所			实施单位		中国科学院深海科学与工程研究所	
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	3100.00	3100.00	3100.00	10	100%	10	
	其中:财政拨款	3100.00	3100.00	3100.00	10	100%	10	
	上年结余资金							
	其他资金							
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	1. 探索一号、探索二号船舶全年安全航行 240 天左右, 无重大人员设备安全事故, 执行完成不少于 6 个航次。 2. 深海勇士、奋斗者号载人潜水器全年累计下潜不少于 100 次。				1. 探索一号、探索二号船舶, 全年安全航行 311 天、执行 10 个航次、船舶作业航行 27964 海里。 2. 深海勇士、奋斗者号载人潜水器全年累计下潜 151 个潜次。			
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
绩效指标	产出指标	数量指标	两艘船舶执行航次	6	10	20	20	
	产出指标	数量指标	两台载人潜水器下潜次数	100	151	10	10	
	产出指标	质量指标	无安全可记录事故	船舶全年无安全可记录事故	是	20	20	
	效益指标	社会效益指标	宣传我国深海技术发展成果	向社会发布新闻	完成人工鲸落等科考、印尼失事潜艇救援, 建立标准化平台体系, 提出 MEER 计划	30	30	
	满意度指标	服务对象满意度指标	参航单位满意度	参航单位满意航次执行安排	20	10	10	

第四部分 名词解释

一、**财政拨款收入**：指中央财政当年拨付的资金。

二、**事业收入**：指事业单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。

三、**经营收入**：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的收入。

四、**其他收入**：指除上述“财政拨款收入”、“事业收入”、“经营收入”等以外的收入。

五、**使用非财政补助结余**：指事业单位在当年的“财政拨款收入”、“事业收入”、“经营收入”、“其他收入”不足以安排当年支出的情况下，使用以前年度的非财政补助结余弥补本年度收支缺口的资金。

六、**年初结转和结余**：指以前年度尚未完成、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。

七、**年末结转和结余**：指单位按有关规定结转到下年或以后年度继续使用的资金。

八、**结余分配**：指事业单位按照会计制度规定缴纳的所得税以及从本年非财政拨款结余或经营结余中转入各类基金的金额。

九、**科学技术支出（类）**：反映用于科学技术方面的支出，本单位决算中主要涉及基础研究、应用研究、技术与开发、科技条件与服务、科技交流与合作、其他科学技术支出等款级

支出科目。

(1) 基础研究：反映从事基础研究、近期无法取得实用价值的应用研究机构的支出、专项科学研究支出，以及重点实验室、重大科学工程的支出。

(2) 应用研究：反映在基础研究成果上，针对某一特定的实际目的或目标进行的创造性研究工作的支出。

(3) 技术与开发：反映用于技术与开发等方面的支出，包括从事技术开发研究和近期可望取得实用价值的专项技术开发研究的支出，以及促进科技成果转化为现实生产力的应用和推广支出等。

(4) 科技条件与服务：反映用于完善科技条件及从事科技标准、计量和检测，科技数据、种质资源、标本、基因的收集、加工处理和服务，科技文献信息资源的采集、保存、加工和服务等为科技活动提供基础性、通用性服务的支出。

(5) 科技交流与合作：反映科技交流与合作等方面的支出，包括为提升国家科技水平与国外政府和国际组织开展合作研究、科技交流方面的支出，以及重大国际科技合作专项支出等。

(6) 其他科学技术支出：反映除以上各项以外用于科技方面的支出，包括用于对已转制为企业的各类科研机构的补助支出等。

十、住房保障支出（类）：反映用于住房方面的支出。