



中国科学院空天信息创新研究院
2022 年部门预算

目 录

一、中国科学院空天信息创新研究院基本情况	2
(一) 单位职责.....	2
(二) 机构设置.....	3
二、中国科学院空天信息创新研究院 2022 年部门预算	4
收支总表.....	5
关于收支总表的说明.....	5
收入总表.....	6
关于收入总表的说明.....	8
支出总表.....	9
关于支出总表的说明.....	10
财政拨款收支总表.....	10
关于财政拨款收支总表的说明.....	11
一般公共预算支出表.....	12
关于一般公共预算支出表的说明.....	13
一般公共预算基本支出表.....	14
关于一般公共预算基本支出表的说明.....	16
一般公共预算“三公”经费支出表.....	17
关于一般公共预算“三公”经费支出表的说明.....	18
政府性基金收支表.....	19
关于政府性基金预算收支情况的说明.....	19

国有资本经营预算支出表.....	19
三、其他事项说明.....	20
(一) 政府采购情况说明.....	20
(二) 国有资产占有使用情况说明.....	20
(三) 预算绩效情况说明.....	20
四、名词解释.....	21
(一) 收入科目.....	21
(二) 支出科目.....	21
附表：空天院项目预算绩效目标表.....	24

一、中国科学院空天信息创新研究院基本情况

(一) 单位职责

中国科学院空天信息创新研究院（以下简称“空天院”）在中国科学院电子学研究所、遥感与数字地球研究所、光电研究院的基础上整合组建，于2019年4月由中央编办批准成立。这是中国科学院党组顺应党中央对科技机构改革的总要求，实施“率先行动”计划的重要举措。

其中，电子学研究所创建于1956年，为我国第一个综合型电子与信息科学研究所；遥感与数字地球研究所于2012年在原遥感应用研究所（1979年）、对地观测中心（2007年）基础上组建，为我国遥感科学与综合应用技术研究机构；光电研究院组建于2003年，是光电工程、航天航空和应用科技等三个主要领域兼具总体管理与技术总体职能的高技术研究单位。

空天院拥有21个国家级/院级重点实验室、中心，依托原有几个研究机构的核心竞争力，聚焦国家战略需求，以重大产出和支撑国家实验室建设为目标，已基本形成了空天信息领域高起点、大格局、全链条布局的研究方向。

空天院拥有UNESCO国际自然与文化遗产空间技术中心（HIST）、国际数字地球学会（ISDE）、灾害风险综合研究计划（IRDR）国际项目办公室、CAS-TWAS空间减灾卓越中心（SDIM）等国际科技合作平台；有中国遥感委员会、

中国电子学会电子线路与系统分会、中国地理学会环境遥感分会、中国环境科学学会环境信息系统与遥感专业委员会、中国图象图形学学会遥感图像处理专委会等学术组织；建有全国遥感技术标准化技术委员会、全国光电测量标准化技术委员会和国家激光器件质量监督检验中心；主办的《国际数字地球学报》、《微系统与纳米工程》、《地球大数据》、《卫星导航》、《国际遥感学报》、《电子与信息学报》、《雷达学报》、《遥感学报》、《中国图象图形学报》在国内外发行，享有较高的声誉；主办中国遥感大会、中国卫星导航学术年会、高分辨率对地观测学术年会等高水平学术会议。

（二）机构设置

空天院内设机构：科研部门 21 个；管理部门 15 个，分别为办公室、党委办公室、纪监审办公室、人事处、教育处、科技处、重大项目办公室、科技促进发展处、国际合作处、财务处、质量处、保密办公室、物资与条件处、基建处、园区管理处；支撑部门 3 个，分别为精密制造中心、环境模拟实验室、学会与期刊部。

二、中国科学院空天信息创新研究院 2022 年部门预算

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻习近平总书记重要讲话和指示批示精神，对标党中央、国务院对科技创新发展的相关要求，贯彻落实中科院工作会议、夏季党组扩大会议和院党组的重大决策和部署，进一步聚焦主责主业，推进空天信息事业的全面发展。推进“十四五”规划的完善和落地；集中优势力量，积极争取新任务、新项目；确保国家重大科技基础设施稳定运行和建设；深入开展国际合作和学术交流，积极推进可持续发展大数据国际研究中心建设；持续推进队伍建设和科教融合工作，建设高水平、多学科人才队伍；进一步健全和完善各项规章制度，形成与发展态势相匹配的管理支撑能力。

空天院 2022 年初部门预算总额 862,228.49 万元。部门预算既包括开展科技创新活动、人才引进与培养、科普活动、国内外科技交流与合作，也包括在职人员和退休人员支出、科研设施运行与维护、科研条件建设等机构运行支出。

收支总表

部门公开表 1
单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数
一、一般公共预算拨款收入	191,486.44	一、科学技术支出	594,364.18
二、政府性基金预算拨款收入		二、社会保障和就业支出	8,461.43
三、国有资本经营预算拨款收入		三、住房保障支出	7,114.88
四、事业收入	376,000.00		
五、事业单位经营收入	800.00		
六、其他收入	7,183.52		
本年收入合计	575,469.96	本年支出合计	609,940.49
使用非财政拨款结余	20,000.00	结转下年(非财政拨款)	252,288.00
上年结转	266,758.53		
收 入 总 计	862,228.49	支 出 总 计	862,228.49

注：由于四舍五入原因造成个别数据存在小数尾数差异

关于收支总表的说明

按照部门预算编制要求，单位所有收入和支出均纳入部门预算管理。收入包括：一般公共预算拨款收入、事业收入、事业单位经营收入、其他收入、使用非财政拨款结余、上年结转。支出包括：科学技术支出、社会保障和就业支出、住房保障支出。我单位 2022 年收支总预算 862,228.49 万元。

收入总表

部门公开表 2

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	上年结转	一般公共预算 财政拨款收入	政府性基金 预算财政拨 款收入	事业收入		事业单位 经营收入	上级 补助 收入	下级单 位上缴 收入	其他收入	使用非财政 拨款结余
						金额	其中： 教育收费					
206	科学技术支出	846,652.18	266,758.53	180,503.65		376,000.00		800.00			2,590.00	20,000.00
20602	基础研究	85,139.10	14,379.26	63,759.84		7,000.00						
2060203	自然科学基金	21,000.00	14,000.00			7,000.00						
2060204	实验室及相关设施	1,047.00		1,047.00								
2060205	重大科学工程	10,384.00		10,384.00								
2060206	专项基础科研	43,282.51	175.24	43,107.27								
2060299	其他基础研究支出	9,425.59	204.02	9,221.57								
20603	应用研究	691,637.41	240,878.97	73,558.44		354,000.00		800.00			2,400.00	20,000.00
20605	科技条件与服务	4,683.23	238.46	4,254.77							190.00	
2060503	科技条件专项	4,683.23	238.46	4,254.77							190.00	

科目编码	科目名称	合计	上年结转	一般公共预算财政拨款收入	政府性基金预算财政拨款收入	事业收入		事业单位经营收入	上级补助收入	下级单位上缴收入	其他收入	使用非财政拨款结余
						金额	其中：教育收费					
20608	科技交流与合作	6,971.60		6,971.60								
2060801	国际交流与合作	6,971.60		6,971.60								
20609	科技重大项目	58,220.84	11,261.84	31,959.00		15,000.00						
208	社会保障和就业支出	8,461.43		6,040.80							2,420.63	
20805	行政事业单位养老支出	8,461.43		6,040.80							2,420.63	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	5,588.96		4,027.20							1,561.76	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	2,872.47		2,013.60							858.87	
221	住房保障支出	7,114.88		4,941.99							2,172.89	
22102	住房改革支出	7,114.88		4,941.99							2,172.89	
2210201	住房公积金	5,019.60		3,180.50							1,839.10	
2210202	提租补贴	291.23		243.53							47.70	
2210203	购房补贴	1,804.05		1,517.96							286.09	
	合计	862,228.49	266,758.53	191,486.44		376,000.00		800.00			7,183.52	20,000.00

关于收入总表的说明

2022年初，空天院收入总计862,228.49万元，其中，一般公共预算拨款收入191,486.44万元，占22.21%；事业收入376,000.00万元，占43.61%；事业单位经营收入800万元，占0.09%；其他收入7,183.52万元，占0.83%；上年结转266,758.53万元，占30.94%，非财政拨款结余20,000万元，占2.32%。

支出总表

部门公开表 3

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	事业单位经营支出
206	科学技术支出	594,364.18	160,528.88	433,035.30		800.00
20602	基础研究	71,139.10		71,139.10		
2060203	自然科学基金	7,000.00		7,000.00		
2060204	实验室及相关设施	1,047.00		1,047.00		
2060205	重大科学工程	10,384.00		10,384.00		
2060206	专项基础科研	43,282.51		43,282.51		
2060299	其他基础研究支出	9,425.59		9,425.59		
20603	应用研究	463,349.41	160,528.88	302,020.53		800.00
20605	科技条件与服务	4,683.23		4,683.23		
2060503	科技条件专项	4,683.23		4,683.23		
20608	科技交流与合作	6,971.60		6,971.60		
2060801	国际交流与合作	6,971.60		6,971.60		
20609	科技重大项目	48,220.84		48,220.84		
208	社会保障和就业支出	8,461.43	8,461.43			
20805	行政事业单位养老支出	8,461.43	8,461.43			
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	5,588.96	5,588.96			
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	2,872.47	2,872.47			
221	住房保障支出	7,114.88	7,114.88			
22102	住房改革支出	7,114.88	7,114.88			
2210201	住房公积金	5,019.60	5,019.60			
2210202	提租补贴	291.23	291.23			
2210203	购房补贴	1,804.05	1,804.05			
	合计	609,940.49	176,105.19	433,035.30		800.00

关于支出总表的说明

2022年初，空天院支出合计609,940.49万元，其中，基本支出176,105.19万元，占28.87%；项目支出433,035.30万元，占71%；事业单位经营支出800.00万元，占0.13%。

财政拨款收支总表

部门公开表4
单位：万元

收 入		支 出	
项目	预算数	项目	预算数
一、本年收入	191,486.44	一、本年支出	204,244.97
(一)一般公共预算拨款	191,486.44	(一)科学技术支出	193,262.18
(二)政府性基金预算拨款		(二)社会保障和就业支出	6,040.80
(三)国有资本经营预算拨款		(三)住房保障支出	4,941.99
二、上年结转	12,758.53		
(一)一般公共预算拨款	12,758.53		
(二)政府性基金预算拨款			
(三)国有资本经营预算拨款			
		二、结转下年	
收入总计	204,244.97	支出总计	204,244.97

关于财政拨款收支总表的说明

(一) 收入预算

2022年初，一般公共预算拨款收入预算数为191,486.44万元；上年结转12,758.53万元。

(二) 支出预算

2022年初，科学技术支出预算数为193,262.18万元；社会保障和就业支出预算数为6,040.80万元；住房保障支出预算数为4,941.99万元。

一般公共预算支出表

部门公开表 5

单位：万元

科目编码	科目名称	本年一般公共预算支出		
		合计	基本支出	项目支出
206	科学技术支出	180,503.65	26,004.44	154,499.21
20602	基础研究	63,759.84		63,759.84
2060204	实验室及相关设施	1,047.00		1,047.00
2060205	重大科学工程	10,384.00		10,384.00
2060206	专项基础科研	43,107.27		43,107.27
2060299	其他基础研究支出	9,221.57		9,221.57
20603	应用研究	73,558.44	26,004.44	47,554.00
20605	科技条件与服务	4,254.77		4,254.77
2060503	科技条件专项	4,254.77		4,254.77
20608	科技交流与合作	6,971.60		6,971.60
2060801	国际交流与合作	6,971.60		6,971.60
20609	科技重大项目	31,959.00		31,959.00
208	社会保障和就业支出	6,040.80	6,040.80	
20805	行政事业单位养老支出	6,040.80	6,040.80	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	4,027.20	4,027.20	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	2,013.60	2,013.60	
221	住房保障支出	4,941.99	4,941.99	
22102	住房改革支出	4,941.99	4,941.99	
2210201	住房公积金	3,180.50	3,180.50	
2210202	提租补贴	243.53	243.53	
2210203	购房补贴	1,517.96	1,517.96	
	合计	191,486.44	36,987.23	154,499.21

关于一般公共预算支出表的说明

2022年，按照党中央、国务院过“紧日子”要求，厉行节约办一切事业，压减一般性、非刚性支出，重点压减了公用经费支出，合理保障了重大支出需求。2022年初，我单位一般公共预算支出191,486.44万元，其中：基本支出36,987.23万元，占19.32%；项目支出154,499.21万元，占80.68%。

一般公共预算基本支出表

部门公开表 6
单位：万元

人员经费			公用经费					
科目编码	科目名称	预算数	科目编码	科目名称	日常公用经费	科目编码	科目名称	日常公用经费
301	工资福利支出	30,919.50	302	商品和服务支出	5,262.73	310	资本性支出	220.00
30101	基本工资	8,500.00	30201	办公费	100.00	31002	办公设备购置	150.00
30102	津贴补贴	3,761.49	30202	印刷费	30.00	31003	专用设备购置	10.00
30107	绩效工资	3,997.17	30205	水费	130.00	31007	信息网络及软件购置更新	30.00
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	4,027.20	30206	电费	1,300.00	31022	无形资产购置	30.00
30109	职业年金缴费	2,013.60	30208	取暖费	600.00			
30110	职工基本医疗保险缴费	3,600.00	30209	物业管理费	1,000.00			
30112	其他社会保障缴费	40.00	30211	差旅费	200.00			
30113	住房公积金	3,180.50	30213	维修(护)费	500.00			
30199	其他工资福利支出	1,799.54	30215	会议费	50.00			
			30216	培训费	40.00			
			30217	公务接待费	15.00			

人员经费			公用经费					
科目编码	科目名称	预算数	科目编码	科目名称	日常公用经费	科目编码	科目名称	日常公用经费
303	对个人和家庭的补助	585.00	30218	专用材料费	240.00			
30301	离休费	345.00	30226	劳务费	30.00			
30302	退休费	40.00	30227	委托业务费	100.00			
30303	退职(役)费		30231	公务用车运行维护费	157.23			
30304	抚恤金	200.00	30299	其他商品和服务支出	770.50			
30305	生活补助							
30306	救济费							
30307	医疗费补助							
30308	助学金							
30309	奖励金							
30399	其他对个人和家庭的补助							
	人员经费合计	31,504.50					公用经费合计	5,482.73

关于一般公共预算基本支出表的说明

我单位 2022 年初一般公共预算基本支出年初预算 36,987.23 万元。其中：

（一）人员经费 31,504.50 万元，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、职业年金缴费、职工基本医疗保险缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、其他工资福利支出、离休费、退休费、抚恤金。

（二）公用经费 5,482.73 万元，主要包括办公费、印刷费、水费、电费、取暖费、物业管理费、差旅费、维修（护）费、会议费、培训费、公务接待费、专用材料费、劳务费、委托业务费、公务用车运行维护费、其他商品和服务支出、办公设备购置、专用设备购置、信息网络及软件购置更新、无形资产购置。

一般公共预算“三公”经费支出表

部门公开表 7
单位：万元

2021 年预算数						2022 年预算数					
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	
177.23	0.00	157.23	0.00	157.23	20.00	177.23	0.00	157.23	0.00	157.23	20.00

注：根据《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），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，不纳入中央部门“三公”经费预算。

关于一般公共预算“三公”经费支出表的说明

我单位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，切实采取措施，严格控制“三公”经费支出。2022年“三公”经费预算数为177.23万元。

根据《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），从2017年起，教学科研人员因公临时出国（境）开展学术交流合作经费实行区别管理，不纳入中央部门“三公”经费预算。我单位教学科研人员因公临时出国（境）开展学术交流合作，实行严格审批制度。公务用车购置及运行费2022年预算157.23万元，主要用于科研业务用车购置和运行支出，其中公车购置0万元；公车运行维护费157.23万元。公务接待费2022年预算20万元，主要用于国内外科技交流与合作的公务接待支出。

政府性基金收支表

部门公开表 8

单位：万元

科目编码	科目名称	2022 年政府性基金预算支出		
		合计	基本支出	项目支出
	合计			

关于政府性基金预算收支情况的说明

无。

国有资本经营预算支出表

部门公开表 9

单位：万元

科目编码	科目名称	2022 年国有资本经营预算支出		
		小计	基本支出	项目支出
	合计			

注：中国科学院空天信息创新研究院 2022 年没有使用国有资本经营预算安排的支出。

三、其他事项说明

(一) 政府采购情况说明

我单位 2022 年政府采购预算总额 28,178.63 万元,其中: 政府采购货物预算 17,434.76 万元、政府采购工程预算 6,569.87 万元、政府采购服务预算 4,174.00 万元。

(二) 国有资产占有使用情况说明

截至 2021 年 7 月 31 日,我单位共有车辆 81 辆,其中, 部级领导干部用车 0 辆、机要通信用车 0 辆、应急保障用车 0 辆、特种专业技术用车 11 辆、其他用车 70 辆,其他用车 主要是野外台站、观测、采集及试验等科研业务用车。单位 价值 50 万元以上通用设备 1025 台(套);单位价值 100 万元以上专用设备 80(套)。

2022 年部门预算安排购置车辆 6 辆,其中特种专业技术 用车 1 辆、机要通信用车 0 辆、应急保障用车 0 辆、其他 用车 5 辆(主要为科研业务用车);单位价值 50 万元以上 通用设备 79 台(套);单位价值 100 万元以上专用设备 8 (套)。

(三) 预算绩效情况说明

2022 年对我单位项目支出全面实施绩效目标管理,涉 及预算拨款 154,499.21 万元,其中:一般公共预算拨款 154,499.21 万元、政府性基金预算拨款 0 万元。

四、名词解释

(一) 收入科目

1. **一般公共预算拨款收入**: 指中央财政当年拨付的资金。
2. **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。
3. **事业单位经营收入**: 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。
4. **其他收入**: 指除上述“一般公共预算拨款收入”、“事业收入”、“事业单位经营收入”等以外的收入。
5. **上年结转**: 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。

(二) 支出科目

1. **一般公共服务支出(类)**: 反映政府提供一般公共服务的支出。
2. **外交支出(类)**: 反映外交事务的支出。
3. **教育支出(类)**: 反映用于教育事务方面的支出。
高等教育: 反映经国家批准设立的中央和省、自治区、直辖市各部门的全日制普通高等院校(包括研究生)的支出。政府各部门对社会中介组织等举办的各类高等院校的资助,如捐赠、补贴等,也在本科目中反映。
4. **科学技术支出(类)**: 反映用于科学技术方面的支出,中国科学院预算中主要涉及基础研究、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、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。

5.社会保障和就业支出（类）：反映用于在社会保障和就业方面的支出。

6.资源勘探工业信息支出（类）：反映用于对资源勘探工业信息等事务支出。

7.文化旅游体育与传媒支出（类）：反映推动对外文化贸易发展方向方面的支出。

8.住房保障支出（类）：反映用于住房方面的支出，中国科学院预算中主要涉及住房改革支出1个“款”级科目。住房改革支出包括三项：住房公积金、提租补贴和购房补贴。其中：住房公积金是按照《住房公积金管理条例》的规定，由单位及其在职职工缴存的长期住房储金。提租补贴是经国务院批准，于2000年开始针对在京中央单位公用住房租金标准提高发放的补贴，中央在京单位按照在职在编职工人数和离退休人数及相应职级的补贴标准确定。购房补贴是根据《国务院关于进一步深化城镇住房制度改革加快住房建设的通知》（国发〔1998〕23号）的规定，从1998年下半年停止实物分房后，对无房和住房未达标职工发放的住房分配货币化改革补贴资金。

9.结转下年：指以前年度预算安排、因客观条件发生变化无法按原计划实施，需延迟到以后年度按原规定用途继续使用的资金。

附表：空天院项目预算绩效目标表

草畜平衡系统评估与区域模式研究绩效目标表

(2022 年度)

项目名称	草畜平衡系统评估与区域模式研究					
主管部门	中国科学院	实施单位	中国科学院空天信息创新研究院			
项目资金（万元）	年度资金总额：	3406.24		执行率 分值 (10)		
	其中：财政拨款	3293.00				
	上年结转资金	113.24				
	其他资金	0.00				
总体目标	年度目标					
	开展我国草畜资源现状调查工作，完成星空地一体化观测系统初步集成构建及示范区物候和草畜资源监测试验，实现草牧业全产业链数据库底层结构设计和典型牧区草畜资源动态平衡预测平台初步演示功能研制。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重	
	产出指标	数量指标	标准羊各项关键参数		=1 套	3.00
		数量指标	典型牧区草畜资源动态演变预测原型系统		=1 套	3.00
		数量指标	呼伦贝尔和云南昭通草地可利用面积分布图		=1 幅	3.00
		数量指标	牧草资源野外调查取样		=2000 个	3.00
		数量指标	内蒙古草原和南方草坡草原物候和生物量信息产品		=1 套	3.00
		数量指标	示范区遥感飞行数据集		=1 套	3.00
		数量指标	草畜动态平衡模拟系统		=1 套	3.00
		质量指标	放牧信息高频次采集浮空系统气球升空高度		≥300m	3.00
		质量指标	放牧信息高频次采集浮空系统气球体积		≥300m ³	2.00
		质量指标	放牧信息高频次采集浮空系统气球载荷能力		≥30kg	2.00
质量指标	建立呼伦贝尔典型牧区地面物候监测站点		=1 套	2.00		

	质量指标	我国主要草地类型典型群落的野外调查	≥2100 个	2.00
	质量指标	畜牧资源调查	≥60%	2.00
	时效指标	标准羊单位折算标准修订方案论证	≤10 月	2.00
	时效指标	示范区草地可利用面积分布图	≤6 月	2.00
	时效指标	典型牧区草畜资源动态演变预测平台系统原型开发	≤12 月	2.00
	时效指标	立体物候和资源观测系统	≤12 月	2.00
	时效指标	内蒙古草原和南方草坡 1 期草原物候相机监测数据产品、地面物候信息产品及数据库	≤12 月	2.00
	时效指标	年度野外调查	≤11 月	2.00
	时效指标	完善草地资源自然属性数据库、牧草样品库、综合属性数据库	≤11 月	2.00
	时效指标	昭通示范区遥感数据获取试验	≤11 月	2.00
效益指标	经济效益指标	提高草场资源监测的自动化水平，降低牧场管理成本	有效	10.00
	社会效益指标	提高内蒙古生态草牧业的科技管理水平	有效	10.00
	社会效益指标	引导全国草地资源普查、基础性调查专项等国家重大科技项目	有效	10.00
满意度指标	服务对象满意度指标	提高企业主体（呼伦贝尔农垦集团等）对技术推广和效益提升的满意度	满意	10.00