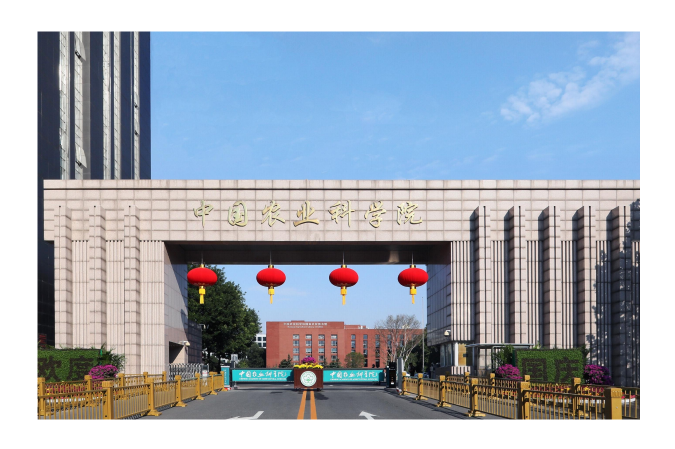


中国农业科学院 2023 年度单位决算



目 录

第一部分 中国农业科学院基本情况	1 -
一、主要职责	1 -
二、机构设置	1 -
第二部分 中国农业科学院 2023 年度单位决算表	4 -
一、收入支出决算总表	4 -
二、收入决算表	5 -
三、支出决算表	8 -
四、财政拨款收入支出决算总表	11 -
五、一般公共预算财政拨款支出决算表	12 -
六、一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表	15 -
七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表	18 -
八、国有资本经营预算财政拨款支出决算表	19 -
九、财政拨款"三公"经费支出决算表	20 -
第三部分 中国农业科学院 2023 年度单位决算情况说明	21 -
一、2023年度收入支出决算总体情况说明	21 -
二、2023年度财政拨款收入支出决算总体情况说明	23 -
三、2023年度一般公共预算财政拨款支出决算情况说明	23 -
四、2023年度一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明	29 -
五、2023年度政府性基金预算财政拨款支出决算情况说明	30 -
六、2023年度国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明	30 -
七、2023年度财政拨款"三公"经费支出决算情况说明	30 -
八、政府采购支出情况	32 -
九、国有资产占用情况	33 -
十、预算绩效情况说明	33 -
第四部分 名词解释	- 45 -
第五部分 附件	53 -

第一部分 中国农业科学院基本情况

一、主要职责

中国农业科学院成立于1957年,是农业农村部直属的综合性农业科研机构,担负着全国农业重大基础与应用基础研究、应用研究和高新技术研究的任务,致力于解决我国农业及农村经济发展中公益性、基础性、全局性、战略性、前瞻性的重大科学与技术问题。

二、机构设置

中国农业科学院现设有院办公室、科技管理局、人事局、 财务局、发展建设局、国际合作局、成果转化局、重大任务局、 直属机关党委、监督局等 10 个职能部门,作物科学研究所、 植物保护研究所、蔬菜花卉研究所、哈尔滨兽医研究所等 34 个直属研究所,以及研究生院和中国农业科技出版社。

纳入中国农业科学院 2023 年度单位决算编报范围的预算 单位详见下表:

表 1: 中国农业科学院 2023 年度单位决算编报范围预算单位列表

序号	单位名称
1	中国农业科学院本级
2	农业农村部环境保护科研监测所
3	农业农村部沼气科学研究所
4	中国农业科学院研究生院
5	中国农业科学院农业经济与发展研究所

序号	单位名称
6	中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所
7	中国农业科学院农业信息研究所
8	中国农业科学院作物科学研究所
9	中国农业科学院蔬菜花卉研究所
10	中国农业科学院农业环境与可持续发展研究所
11	中国农业科学院农业资源与农业区划研究所
12	中国农业科学院植物保护研究所
13	中国农业科学院农产品加工研究所
14	中国农业科学院棉花研究所
15	中国农业科学院油料作物研究所
16	中国农业科学院果树研究所
17	中国农业科学院郑州果树研究所
18	中国农业科学院茶叶研究所
19	中国农业科学院烟草研究所
20	中国农业科学院麻类研究所
21	中国农业科学院农田灌溉研究所
22	中国农业科学院北京畜牧兽医研究所
23	中国农业科学院蜜蜂研究所
24	中国农业科学院哈尔滨兽医研究所
25	中国农业科学院兰州兽医研究所
26	中国农业科学院兰州畜牧与兽药研究所
27	中国农业科学院草原研究所
28	中国农业科学院特产研究所
29	中国农业科学院上海兽医研究所
30	中国水稻研究所

序号	单位名称
31	农业农村部南京农业机械化研究所
32	中国农业科学院饲料研究所
33	中国农业科学院生物技术研究所
34	中国农业科学技术出版社
35	农业农村部食物与营养发展研究所
36	中国农业科学院农业基因组研究所
37	中国农业科学院都市农业研究所

第二部分 中国农业科学院 2023 年度单位决算表

一、收入支出决算总表

公开 01 表

单位名称: 中国农业科学院

单位: 万元

收入			支出				
项目	行次	金额	项目	行次	金额		
栏次		1	栏次		2		
一、一般公共预算财政拨款收入	1	392,489.73	一、外交支出	15	578.00		
二、政府性基金预算财政拨款收入	2	-	二、教育支出	16	92.64		
三、国有资本经营预算财政拨款收入	3	-	三、科学技术支出	17	685,069.14		
四、上级补助收入	4	-	四、文化旅游体育与传媒支出	18	158.72		
五、事业收入	5	442,768.77	五、社会保障和就业支出	19	28,635.06		
六、经营收入	6	-	六、节能环保支出	20	425.61		
七、附属单位上缴收入	7	-	七、农林水支出	21	54,519.18		
八、其他收入	8	54,227.60	八、住房保障支出	22	27,049.25		
	9		九、国有资本经营预算支出	23	-		
本年收入合计	10	889,486.11	本年支出合计	24	796,527.61		
使用非财政拨款结余(含专用结余)	11	29,733.23	结余分配	25	30,879.37		
年初结转和结余	12	418,567.96	年末结转和结余	26	510,380.31		
	13			27			
总计	14	1,337,787.30	总计	28	1,337,787.30		

注:本表反映本年度的总收支和年末结转结余情况。本套报表金额单位转换时可能存在尾数误差(下同)。

二、收入决算表

单位名称:中国农业科学院

公开 02 表 单位: 万元

科目代码	项目 科目名称	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
	栏次	1	2	3	4	5	6	7
	合计	889,486.11	392,489.73	Ī	442,768.77	1	Ī	54,227.60
202	外交支出	581.00	581.00	Ī	ı	1	Ī	-
20299	其他外交支出	581.00	581.00	1	ı	-	1	-
2029999	其他外交支出	581.00	581.00	-	ı	-	1	-
205	教育支出	67.80	67.80	-	ı	-	1	-
20508	进修及培训	67.80	67.80	-	ı	-	1	-
2050803	培训支出	67.80	67.80	-	1	-	1	-
206	科学技术支出	770,616.52	312,118.60	-	415,561.32	-	1	42,936.60
20602	基础研究	126,851.63	94,075.84	-	32,295.51	-	Ī	480.28
2060201	机构运行	7,132.51	792.18	=	5,860.05	-	ı	480.28
2060203	自然科学基金	26,435.46	-	-	26,435.46	-	-	-
2060204	实验室及相关设施	18,700.00	18,700.00	=	-	-	-	-
2060208	科技人才队伍建设	14,519.66	14,519.66	=	-	-	=	-
2060299	其他基础研究支出	60,064.00	60,064.00	-	-	-	-	-
20603	应用研究	536,837.64	196,147.91	-	298,233.41	-	-	42,456.32
2060301	机构运行	203,720.37	79,317.41	-	90,133.74	-	-	34,269.23
2060302	社会公益研究	331,749.26	115,462.50	-	208,099.67	-	-	8,187.09

单位名称:中国农业科学院

	项目							
科目代码	科目名称	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
	栏次	1	2	3	4	5	6	7
20605	科技条件与服务	21,894.85	21,894.85	-	-	-	-	-
2060503	科技条件专项	21,894.85	21,894.85	-	-	-	-	-
20609	科技重大项目	85,032.40	-	-	85,032.40	-	-	-
2060902	重点研发计划	57,949.06	-	-	57,949.06	-	-	-
207	文化旅游体育与传媒支出	98.86	98.86	-	-	-	-	ı
20706	新闻出版电影	98.86	98.86	1	ı	-	-	-
2070605	出版发行	98.86	98.86	=	-	-	-	-
208	社会保障和就业支出	26,529.92	21,573.13	-	3,111.66	-	-	1,845.13
20801	人力资源和社会保障管理事务	304.62	-	-	_	-	-	304.62
2080113	政府特殊津贴	304.62	-	-	-	-	-	304.62
20805	行政事业单位养老支出	26,225.30	21,573.13	-	3,111.66	-	-	1,540.51
2080502	事业单位离退休	845.22	155.23	=	146.57	=	=	543.42
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	14,982.10	12,486.43	=	1,967.61	=	=	528.07
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	10,397.98	8,931.47	-	997.48	-	-	469.03
211	节能环保支出	425.61	425.61	-	-	-	-	-
21104	自然生态保护	425.61	425.61	-	_	-	-	-
2110402	农村环境保护	425.61	425.61	-	-	-	-	-
213	农林水支出	64,312.69	36,269.40	-	21,301.31	-	-	6,741.99
21301	农业农村	64,312.69	36,269.40	-	21,301.31	-	-	6,741.99
2130104	事业运行	21,983.38	10,400.40	-	10,230.99	-	-	1,351.99

单位名称:中国农业科学院

	项目							
科目代码	科目名称	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
	栏次	1	2	3	4	5	6	7
2130106	科技转化与推广服务	800.00	800.00	-	-	-	-	-
2130108	病虫害控制	242.17	242.17	-	-	-	-	-
2130109	农产品质量安全	1,484.82	1,484.82	-	-	-	-	-
2130112	行业业务管理	361.81	361.81	-	-	-	-	-
2130114	对外交流与合作	36.90	36.90	-	-	-	-	-
2130122	农业生产发展	200.00	200.00	-	-	-	-	-
2130126	农村社会事业	60.00	60.00	-	-	-	-	-
2130135	农业资源保护修复与利用	1,202.30	1,202.30	-	-	-	-	-
221	住房保障支出	26,853.70	21,355.33	-	2,794.49	-	-	2,703.88
22102	住房改革支出	26,808.36	21,355.33	-	2,794.49	-	-	2,658.54
2210201	住房公积金	18,922.08	15,946.29	-	1,921.59	-	-	1,054.19
2210202	提租补贴	616.73	612.18	-	2.22	-	-	2.33
2210203	购房补贴	7,269.56	4,796.86	-	870.68	-	-	1,602.02
22103	城乡社区住宅	45.34	-	-	-	-	-	45.34
2210399	其他城乡社区住宅支出	45.34	-	=	-	-	-	45.34

注: 本表反映本年度取得的各项收入情况。

三、支出决算表

公开 03 表 单位: 万元

单位名称:中国农业科学院

	项目						
科目代码	科目名称	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
	栏次	1	2	3	4	5	6
	合计	796,527.61	306,748.17	489,779.44	-	-	-
202	外交支出	578.00	-	578.00	-	-	-
20299	其他外交支出	578.00	-	578.00	-	-	-
2029999	其他外交支出	578.00	-	578.00	-	-	-
205	教育支出	92.64	-	92.64	-	-	-
20508	进修及培训	92.64	-	92.64	-	-	-
2050803	培训支出	92.64	-	92.64	-	-	-
206	科学技术支出	685,069.14	233,470.31	451,598.83	-	-	-
20602	基础研究	123,141.31	7,132.51	116,008.80	-	-	-
2060201	机构运行	7,132.51	7,132.51	-	-	-	-
2060203	自然科学基金	21,639.45	-	21,639.45	-	-	-
2060204	实验室及相关设施	19,775.07	-	19,775.07	-	-	-
2060208	科技人才队伍建设	14,520.47	-	14,520.47	-	-	-
2060299	其他基础研究支出	60,073.80	-	60,073.80	-	-	-
20603	应用研究	494,609.91	226,337.81	268,272.10	-	-	-
2060301	机构运行	226,337.81	226,337.81	-	-	-	-
2060302	社会公益研究	266,973.33	-	266,973.33	-	-	-

中国石物: 1	"国仪业科子阮						平位: 刀儿
科目代码	科目名称	本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级	经营支出	对附属单位 补助支出
	栏次	1	2	3	4	5	6
20605	科技条件与服务	20,676.69	-	20,676.69	1	-	-
2060503	科技条件专项	20,676.69	-	20,676.69	-	-	-
20609	科技重大项目	46,639.74	1	46,639.74	ı	-	-
2060902	重点研发计划	36,764.23	-	36,764.23	-	-	-
207	文化旅游体育与传媒支出	158.72	98.86	59.86	1	-	-
20701	文化和旅游	59.86	-	59.86	-	-	-
2070104	图书馆	59.86	-	59.86	1	1	-
20706	新闻出版电影	98.86	98.86	-	ı	ı	-
2070605	出版发行	98.86	98.86	-	-	-	-
208	社会保障和就业支出	28,635.06	28,325.28	309.78	ı	-	-
20801	人力资源和社会保障管理事务	309.78	1	309.78	ı	ı	-
2080113	政府特殊津贴	309.78	-	309.78	-	-	-
20805	行政事业单位养老支出	28,325.28	28,325.28	-	-	-	-
2080502	事业单位离退休	845.22	845.22	-	-	-	-
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	15,876.08	15,876.08	-	-	-	-
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	11,603.99	11,603.99	-	ı	1	-
211	节能环保支出	425.61	-	425.61	-	-	-
21104	自然生态保护	425.61	-	425.61		_	
2110402	农村环境保护	425.61	-	425.61	-	-	-
213	农林水支出	54,519.18	18,030.60	36,488.58	-	-	_

单位名称:中国农业科学院

	项目						
科目代码	科目名称	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
	栏次	1	2	3	4	5	6
21301	农业农村	54,519.18	18,030.60	36,488.58	-	-	-
2130104	事业运行	21,233.82	17,931.64	3,302.18	-	-	-
2130106	科技转化与推广服务	1,475.18	-	1,475.18	-	-	-
2130108	病虫害控制	258.42	-	258.42	-	-	-
2130109	农产品质量安全	1,484.82	-	1,484.82	-	-	-
2130112	行业业务管理	450.00	-	450.00	-	-	-
2130114	对外交流与合作	36.90	-	36.90	-	-	-
2130122	农业生产发展	196.15	-	196.15	-	-	-
2130126	农村社会事业	60.00	-	60.00	-	-	-
2130135	农业资源保护修复与利用	2,894.48	-	2,894.48	-	-	-
221	住房保障支出	27,049.25	26,823.11	226.14	-	-	-
22102	住房改革支出	26,859.37	26,823.11	36.26	-	-	-
2210201	住房公积金	18,973.29	18,973.29	-	-	-	-
2210202	提租补贴	614.36	614.36	-	-	-	-
2210203	购房补贴	7,271.72	7,235.46	36.26	-	-	-
22103	城乡社区住宅	189.88	-	189.88	-	-	-
2210399	其他城乡社区住宅支出	189.88	-	189.88	-	-	-

注: 本表反映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 单位: 万元

单位名称:中国农业科学院

收)					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	392,489.73	一、外交支出	16	578.00	578.00	-	-
二、政府性基金预算财政拨款	2	0.00	二、教育支出	17	92.64	92.64	-	-
三、国有资本经营预算财政拨款	3	0.00	三、科学技术支出	18	317,426.89	317,426.89	-	-
	4		四、文化旅游体育与传媒支出	19	158.72	158.72	-	-
	5		五、社会保障和就业支出	20	23,652.38	23,652.38	-	-
	6		六、节能环保支出	21	425.61	425.61	-	-
	7		七、农林水支出	22	31,510.84	31,510.84	-	-
	8		八、住房保障支出	23	21,352.96	21,352.96	-	-
	9		九、国有资本经营预算支出	24	0.00	0.00	-	-
本年收入合计	10	392,489.73	本年支出合计	25	395,198.03	395,198.03	0.00	0.00
年初财政拨款结转和结余	11	33,840.65	年末财政拨款结转和结余	26	31,132.35	31,132.35	0.00	0.00
一般公共预算财政拨款	12	33,840.65		27				
政府性基金预算财政拨款	13	0.00		28				
国有资本经营预算财政拨款	14	0.00		29				
总计	15	426,330.38	总计	30	426,330.38	426,330.38	0.00	0.00

注:本表反映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。

五、一般公共预算财政拨款支出决算表

 公开 05 表

 单位名称:中国农业科学院

 单位:万元

	项目		本年支出					
科目代码	科目名称	小计	基本支出	项目支出				
	栏次	1	2	3				
	合计	395,198.03	135,936.77	259,261.26				
202	外交支出	578.00	-	578.00				
20299	其他外交支出	578.00	-	578.00				
2029999	其他外交支出	578.00	-	578.00				
205	教育支出	92.64	-	92.64				
20508	进修及培训	92.64	-	92.64				
2050803	培训支出	92.64	-	92.64				
206	科学技术支出	317,426.89	83,598.74	233,828.15				
20602	基础研究	95,161.53	792.18	94,369.35				
2060201	机构运行	792.18	792.18	-				
2060204	实验室及相关设施	19,775.07	-	19,775.07				
2060208	科技人才队伍建设	14,520.47	-	14,520.47				
2060299	其他基础研究支出	60,073.80	-	60,073.80				
20603	应用研究	200,856.77	82,806.56	118,050.22				
2060301	机构运行	82,806.56	82,806.56	-				
2060302	社会公益研究	116,751.44	-	116,751.44				
20605	科技条件与服务	20,676.69	-	20,676.69				

	项目	本年支出					
科目代码	科目名称	小计	基本支出	项目支出			
	栏次	1	2	3			
2060503	科技条件专项	20,676.69	-	20,676.69			
207	文化旅游体育与传媒支出	158.72	98.86	59.86			
20701	文化和旅游	59.86	-	59.86			
2070104	图书馆	59.86	-	59.86			
20706	新闻出版电影	98.86	98.86	-			
2070605	出版发行	98.86	98.86	-			
208	社会保障和就业支出	23,652.38	23,652.38	-			
20805	行政事业单位养老支出	23,652.38	23,652.38	-			
2080502	事业单位离退休	155.23	155.23	-			
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	13,366.60	13,366.60	-			
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	10,130.55	10,130.55	-			
211	节能环保支出	425.61	-	425.61			
21104	自然生态保护	425.61	-	425.61			
2110402	农村环境保护	425.61	-	425.61			
213	农林水支出	31,510.84	7,233.84	24,277.00			
21301	农业农村	31,510.84	7,233.84	24,277.00			
2130104	事业运行	10,437.05	7,134.87	3,302.18			
2130106	科技转化与推广服务	1,475.18	-	1,475.18			
2130108	病虫害控制	258.42	-	258.42			

单位名称:中国农业科学院

	项目	本年支出					
科目代码	科目名称	小计	基本支出	项目支出			
	栏次	1	2	3			
2130109	农产品质量安全	1,484.82	-	1,484.82			
2130112	行业业务管理	450.00	-	450.00			
2130114	对外交流与合作	36.90	-	36.90			
2130122	农业生产发展	196.15	-	196.15			
2130126	农村社会事业	60.00	-	60.00			
2130135	农业资源保护修复与利用	2,894.48	-	2,894.48			
221	住房保障支出	21,352.96	21,352.96	-			
22102	住房改革支出	21,352.96	21,352.96	-			
2210201	住房公积金	15,946.29	15,946.29	-			
2210202	提租补贴	609.81	609.81	-			
2210203	购房补贴	4,796.86	4,796.86	-			

注: 本表反映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

公开 06 表

单位名称:中国农业科学院

单位:万元

	人员经费	公用经费						
科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数
301	工资福利支出	118,319.40	302	商品和服务支出	10,322.95	307	债务利息及费用支出	-
30101	基本工资	36,760.96	30201	办公费	242.09	30701	国内债务付息	-
30102	津贴补贴	9,896.92	30202	印刷费	237.83	30702	国外债务付息	-
30103	奖金	-	30203	咨询费	295.94	310	资本性支出	588.18
30106	伙食补助费	32.56	30204	手续费	0.93	31001	房屋建筑物购建	-
30107	绩效工资	28,845.51	30205	水费	111.88	31002	办公设备购置	334.87
30108	机关事业单位基本养老保 险缴费	13,366.60	30206	电费	1,053.67	31003	专用设备购置	212.05
30109	职业年金缴费	10,130.55	30207	邮电费	180.44	31005	基础设施建设	-
30110	职工基本医疗保险缴费	1,926.00	30208	取暖费	522.57	31006	大型修缮	-
30111	公务员医疗补助缴费	-	30209	物业管理费	1,090.32	31007	信息网络及软件购置 更新	38.62

	人员经费	公用经费						
科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数
30112	其他社会保障缴费	1,012.52	30211	差旅费	1,291.26	31008	物资储备	-
30113	住房公积金	15,946.29	30212	因公出国(境)费用	14.51	31009	土地补偿	-
30114	医疗费	394.86	30213	维修(护)费	876.35	31010	安置补助	-
30199	其他工资福利支出	6.64	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	6,706.23	30215	会议费	26.68	31012	拆迁补偿	-
30301	离休费	814.25	30216	培训费	123.97	31013	公务用车购置	-
30302	退休费	3,594.29	30217	公务接待费	-	31019	其他交通工具购置	-
30303	退职(役)费	-	30218	专用材料费	175.35	31021	文物和陈列品购置	-
30304	抚恤金	684.03	30224	被装购置费	-	31022	无形资产购置	-
30305	生活补助	30.18	30225	专用燃料费	-	31099	其他资本性支出	2.64
30306	救济费	-	30226	劳务费	1,152.19	399	其他支出	-
30307	医疗费补助	1,396.65	30227	委托业务费	852.50	39907	国家赔偿费用支出	-

单位名称:中国农业科学院

	人员经费	公用经费						
科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数
30308	助学金	-	30228	工会经费	1,222.26	39908	对民间非营利组织和 群众性自治组织补贴	-
30309	奖励金	4.01	30229	福利费	39.58	39909	经常性赠与	-
30310	个人农业生产补贴	-	30231	公务用车运行维护费	161.89 39910	39910	资本性赠与	1
30311	代缴社会保险费	-	30239	其他交通费用	153.80	39999	其他支出	-
30399	其他对个人和家庭的补助	182.83	30240	税金及附加费用	-			
			30299	其他商品和服务支出	496.93			
	人员经费合计 125,025.64			公用经费合计				

注: 本表反映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 单位:万元

单位名称:中国农业科学院

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

注: 1.本表反映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。

^{2.2023}年度中国农业科学院无政府性基金预算财政拨款收入,无使用政府性基金预算财政拨款安排的支出。

八、国有资本经营预算财政拨款支出决算表

公开 08 表

单位: 万元 单位名称:中国农业科学院

	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: 1.本表反映本年度国有资本经营预算财政拨款支出情况。

^{2.2023}年度中国农业科学院无使用国有资本经营预算财政拨款安排的支出。

九、财政拨款"三公"经费支出决算表

公开 09 表 单位名称:中国农业科学院 单位: 万元

	预算数					决算数					
人 、 因公出国		公务用车购置及运行维护费		公务	A N.	因公出国	公务用车购置及运行维护费			公务	
合计	(境)费	小计	公务用车 购置费	公务用车运行 维护费	接待费	合计	(境)费	小计	公务用车 购置费	公务用车运行 维护费	接待费
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1,174.90	17.20	1,157.70	-	1,157.70	-	360.20	14.51	345.69	-	345.69	-

注:本表反映本年度财政拨款"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 中国农业科学院 2023 年度单位决算情况说明

一、2023年度收入支出决算总体情况说明

中国农业科学院 2023 年度收、支总计均为 1,337,787.3 万元, 与 2022 年度的 1,210,853.31 万元相比, 收、支总计各增加 126,933.99 万元, 增长 10.5%。主要原因是保障科技基础研究和应用研究、科技重大专项、科研机构改善科研条件等重点任务所需投入增加。

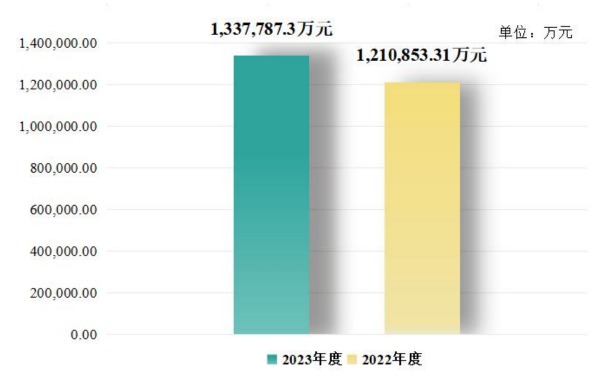


图 1: 收支决算总计变动图

(一) 收入决算情况说明

中国农业科学院 2023 年度本年收入合计 889,486.11 万元, 其中: 财政拨款收入 392,489.73 万元,占 44.1%;事业收入 442,768.77 万元,占 49.8%;其他收入 54,227.6 万元,占 6.1%。

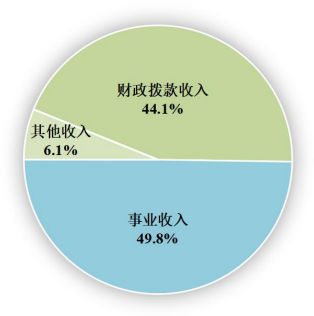


图 2: 收入决算结构图

(二) 支出决算情况说明

中国农业科学院 2023 年度本年支出合计 796,527.61 万元, 其中:基本支出 306,748.17 万元,占 38.5%;项目支出 489,779.44 万元,占 61.5%。

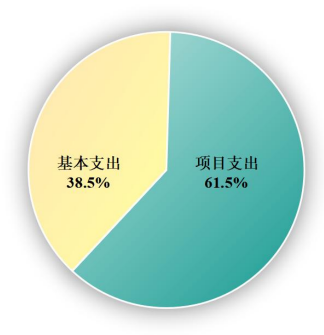


图 3: 支出决算结构图

二、2023年度财政拨款收入支出决算总体情况说明

中国农业科学院 2023 年度财政拨款收、支总计均为426,330.38 万元,与 2022 年度的 420,304 万元相比,收、支总计各增加 6,026.38 万元,增长 1.4%。主要原因是保障科技基础研究和应用研究、科研机构改善科研条件等重点任务所需投入增加,财政拨款收入、支出相应增加。

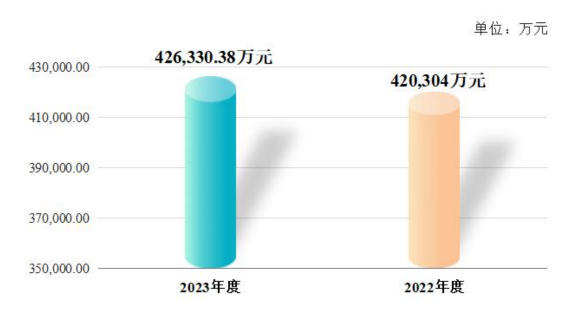


图 4: 财政拨款收支决算变动图

三、2023年度一般公共预算财政拨款支出决算情况说明 (一)一般公共预算财政拨款支出决算总体情况

中国农业科学院 2023 年度一般公共预算财政拨款支出 395,198.03 万元, 占本年支出合计的 49.6%, 与 2022 年度相比, 增加 3,110 万元, 增长 0.8%。主要用于以下方面: 外交支出 578 万元, 占 0.1%; 教育支出 92.64 万元, 占 0.02%; 科学技术支出 317,426.89 万元, 占 80.3%; 文化旅游体育与传媒支出 158.72 万元, 占 0.04%; 社会保障和就业支出 23,652.38 万元, 占 6%;

节能环保支出 425.61 万元,占 0.1%;农林水支出 31,510.84 万元,占 8%;住房保障支出 21,352.96 万元,占 5.5%。

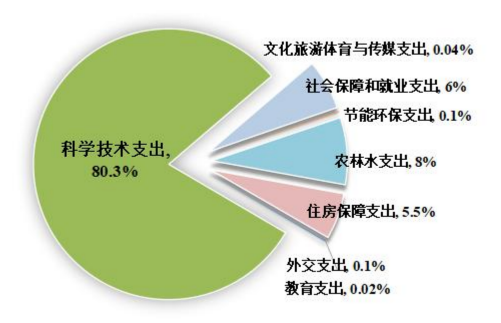


图 5: 一般公共预算财政拨款支出决算结构图

(二) 一般公共预算财政拨款支出决算具体情况

中国农业科学院 2023 年度一般公共预算财政拨款支出年初预算为 354,066.49 万元,支出决算为 395,198.03 万元,完成年初预算的 111.6%。具体情况如下。

外交支出(类)其他外交支出(款)其他外交支出(项)。 年初预算为581万元,支出决算为578万元,完成年初预算的99.5%。

教育支出(类)进修及培训(款)培训支出(项)。年初 预算为67.8万元,支出决算为92.64万元,完成年初预算的 136.6%。决算数大于年初预算数的主要原因是2023年度预算 执行按规定使用以前年度结转资金。 科学技术支出(类)基础研究(款)机构运行(项)。年初预算为792.18万元,支出决算为792.18万元,完成年初预算的100%。

科学技术支出(类)基础研究(款)实验室及相关设施(项)。 年初预算为 5,146 万元,支出决算为 19,775.07 万元,完成年初 预算的 384.3%。决算数大于年初预算数的主要原因:一是年中 调剂增加相关中央预算内基本建设项目预算;二是 2023 年度 预算执行按规定使用以前年度结转资金。

科学技术支出(类)基础研究(款)科技人才队伍建设(项)。 年初预算为14,519.66万元,支出决算为14,520.47万元,约完成年初预算的100%。决算数大于年初预算数的主要原因是2023年度预算执行按规定使用以前年度结转资金。

科学技术支出(类)基础研究(款)其他基础研究支出(项)。 年初预算为60,064万元,支出决算为60,073.8万元,约完成年 初预算的100%。决算数大于年初预算数的主要原因是2023年 度预算执行按规定使用以前年度结转资金。

科学技术支出(类)应用研究(款)机构运行(项)。年初预算为79,317.41万元,支出决算为82,806.56万元,完成年初预算的104.4%。决算数大于年初预算数的主要原因是2023年度预算执行按规定使用以前年度结转资金。

科学技术支出(类)应用研究(款)社会公益研究(项)。 年初预算为115,462.5万元,支出决算为116,751.44万元,完成 年初预算的101.1%。决算数大于年初预算数的主要原因是2023年度预算执行按规定使用以前年度结转资金。

科学技术支出(类)科技条件与服务(款)科技条件专项(项)。年初预算为 21,894.85 万元,支出决算为 20,676.69 万元,完成年初预算的 94.4%。决算数小于年初预算数的主要原因是根据工作任务安排,相关经费结转下年继续使用。

文化旅游体育与传媒支出(类)文化和旅游(款)图书馆 (项)。年初预算为0万元,支出决算为59.86万元。决算数 大于年初预算数的主要原因是2023年度预算执行按规定使用 以前年度结转资金。

文化旅游体育与传媒支出(类)新闻出版电影(款)出版 发行(项)。年初预算为98.86万元,支出决算为98.86万元, 完成年初预算的100%。

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 155.23 万元,支出决算为 155.23 万元,完成年初预算的 100%。

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 12,486.43万元,支出决算为13,366.6万元,完成年初预算的 107%。决算数大于年初预算数的主要原因是2023年度预算执 行按规定使用以前年度结转资金。

社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)

机关事业单位职业年金缴费支出(项)。年初预算为 6,243.23 万元,支出决算为 10,130.55 万元,完成年初预算的 162.3%。 决算数大于年初预算数的主要原因是 2023 年度预算执行按规 定使用以前年度结转资金。

节能环保支出(类)自然生态保护(款)农村环境保护(项)。 年初预算为 425.61 万元,支出决算为 425.61 万元,完成年初 预算的 100%。

农林水支出(类)农业农村(款)事业运行(项)。年初预算为10,400.4万元,支出决算为10,437.05万元,完成年初预算的100.4%。决算数大于年初预算数的主要原因是2023年度预算执行按规定使用以前年度结转资金。

农林水支出(类)农业农村(款)科技转化与推广服务(项)。 年初预算为 100 万元,支出决算为 1,475.18 万元,完成年初预 算的 1,475.2%。决算数大于年初预算数的主要原因:一是年中 调剂增加相关中央预算内基本建设项目预算;二是 2023 年度 预算执行按规定使用以前年度结转资金。

农林水支出(类)农业农村(款)病虫害控制(项)。年初预算为242.17万元,支出决算为258.42万元,完成年初预算的106.7%。决算数大于年初预算数的主要原因是2023年度预算执行按规定使用以前年度结转资金。

农林水支出(类)农业农村(款)农产品质量安全(项)。 年初预算为1,484.82万元,支出决算为1,484.82万元,完成年 初预算的 100%。

农林水支出(类)农业农村(款)行业业务管理(项)。 年初预算为 361.81 万元,支出决算为 450 万元,完成年初预算的 124.4%。决算数大于年初预算数的主要原因是 2023 年度预算执行按规定使用以前年度结转资金。

农林水支出(类)农业农村(款)对外交流与合作(项)。 年初预算为 36.9 万元,支出决算为 36.9 万元,完成年初预算 的 100%。

农林水支出(类)农业农村(款)农业生产发展(项)。 年初预算为 200 万元,支出决算为 196.15 万元,完成年初预算的 98.1%。

农林水支出(类)农业农村(款)农村社会事业(项)。 年初预算为60万元,支出决算为60万元,完成年初预算的 100%。

农林水支出(类)农业农村(款)农业资源保护修复与利用(项)。年初预算为1,202.3万元,支出决算为2,894.48万元,完成年初预算的240.7%。决算数大于年初预算数的主要原因是2023年度预算执行按规定使用以前年度结转资金。

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 15,946.29 万元,支出决算为 15,946.29 万元,完成 年初预算的 100%。

住房保障支出(类)住房改革支出(款)提租补贴(项)。

年初预算为 612.18 万元,支出决算为 609.81 万元,完成年初 预算的 99.6%。

住房保障支出(类)住房改革支出(款)购房补贴(项)。 年初预算为 4,796.86 万元,支出决算为 4,796.86 万元,完成年 初预算的 100%。

四、2023 年度一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明 中国农业科学院 2023 年度一般公共预算财政拨款基本支 出 135,936.77 万元。具体构成情况如下。

- (一)人员经费 125,025.64 万元。主要包括:基本工资、津贴补贴、伙食补助费、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、医疗费、其他工资福利支出、离休费、退休费、抚恤金、生活补助、医疗费补助、奖励金、其他对个人和家庭的补助。
- (二)公用经费 10,911.13 万元。主要包括:办公费、印刷费、咨询费、手续费、水费、电费、邮电费、取暖费、物业管理费、差旅费、因公出国(境)费用、维修(护)费、会议费、培训费、专用材料费、劳务费、委托业务费、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、办公设备购置、专用设备购置、信息网络及软件购置更新、其他资本性支出。

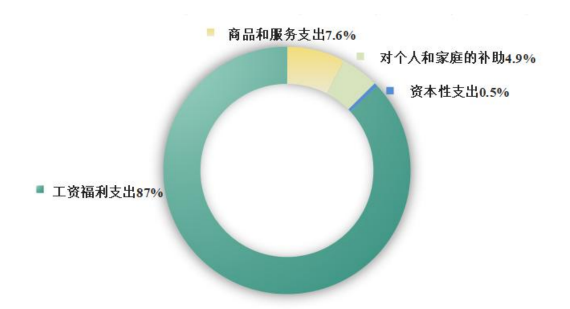


图 6: 一般公共预算财政拨款基本支出决算结构图

五、2023 年度政府性基金预算财政拨款支出决算情况说明 中国农业科学院2023年度无政府性基金预算财政拨款安 排的支出。

六、2023 年度国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明 中国农业科学院2023年度无国有资本经营预算财政拨款 安排的支出。

七、2023 年度财政拨款"三公"经费支出决算情况说明 (一)财政拨款"三公"经费决算总体情况说明

中国农业科学院 2023 年度财政拨款"三公"经费预算为1,174.9万元,支出决算为360.2万元,完成预算的30.7%;支出决算较2022年度减少88.59万元,降低19.7%。2023年度"三公"经费支出整体上仍低于疫情前水平,比2019年度支出决算少436.92万元。决算数小于预算数和上年数的主要原因是认真贯彻落实"过紧日子"有关要求,严控"三公"经费支出。

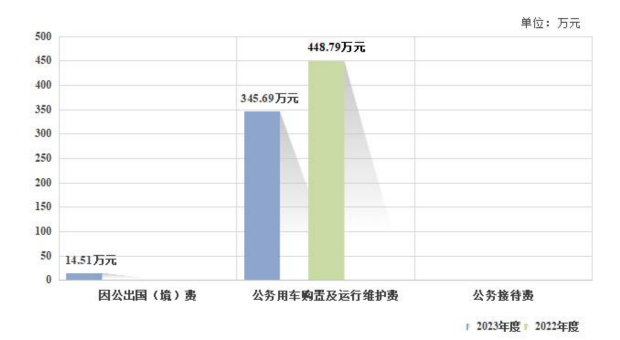


图 7: 财政拨款"三公"经费支出决算变动图

(二)财政拨款"三公"经费支出决算具体情况说明

1.因公出国(境)费。预算为 17.2 万元,支出决算为 14.51 万元,完成预算的 84.4%;支出决算较 2022 年度增加 14.51 万元,较 2019 年度减少 51.05 万元,降低 77.9%。决算数小于预算数的主要原因是认真贯彻落实"过紧日子"有关要求,严控相关支出;决算数较上年增加的主要原因是 2023 年新冠疫情防控转段后,农业对外交流逐步恢复,支出相应增加。全年涉及因公出国(境)团组 5 个,17 人次,主要是参加国际会议和开展学术交流。

2.公务用车购置及运行维护费. 预算为 1,157.7 万元,支出决算为 345.69 万元,完成预算的 29.9%;支出决算较 2022 年度减少 103.1 万元,降低 23%,较 2019 年度减少 355.65 万元,降低 50.7%。决算数小于预算数和上年数的主要原因是认真贯

彻落实"过紧日子"有关要求,严控相关支出。

全部为公务用车运行维护费支出。主要用于按规定保留的公务用车燃料费、维修费、过桥过路费、保险费等支出。截至2023年12月31日,财政拨款开支运行维护费的公务用车保有量为180辆。

3.公务接待费。预算为0万元,支出决算为0万元。

八、政府采购支出情况

中国农业科学院 2023 年度政府采购支出总额 53,914.96 万元,其中:政府采购货物支出 19,043.53 万元、政府采购工程支出 30,650.28 万元、政府采购服务支出 4,221.16 万元。授予中小企业合同金额 34,383.58 万元,占政府采购支出总额的63.8%,其中授予小微企业合同金额 27,170.85 万元,占授予中小企业合同金额的79%。货物采购授予中小企业合同金额占货物支出金额的72.7%,工程采购授予中小企业合同金额占工程支出金额的62.4%,服务采购授予中小企业合同金额占服务支出金额的 34%。

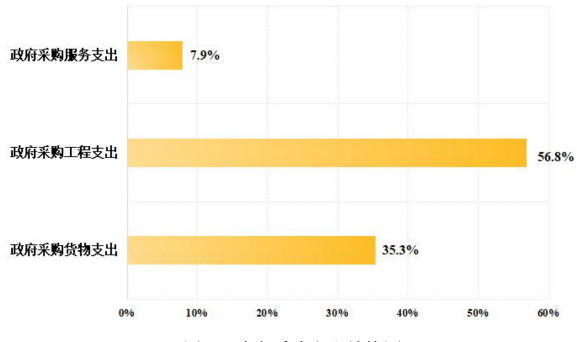


图 8: 政府采购支出结构图

九、国有资产占用情况

截至 2023 年 12 月 31 日,中国农业科学院共有车辆 181 辆,其中部级领导干部用车 4 辆、机要通信用车 8 辆、特种专业技术用车 22 辆、其他用车 147 辆,其他用车主要是试验基地业务用车等。单位价值 100 万元(含)以上设备(不含车辆) 898 台(套)。

十、预算绩效情况说明

(一)澜沧江—湄公河薯类三产融合科技创新推广与示范 项目绩效自评情况

根据年初设定的绩效目标,项目绩效自评得分为 100 分。项目全年预算数为 64 万元,执行数为 64 万元,完成预算的 100%。项目绩效目标完成情况:一是筛选了适宜鲜食及薯泥加工兼用型、淀粉与全粉加工的优质木薯品种;二是指导老挝企

业在当地建立优良品种木薯种植基地; 三是围绕薯类加工及副产物综合利用关键技术开展培训, 加快了澜湄国家薯类产业转型升级。

(二)中缅老大豆品种与生产技术集成联合试验示范项目 绩效自评情况

根据年初设定的绩效目标,项目绩效自评得分为 97.5 分。项目全年预算数为 193 万元,执行数为 193 万元,完成预算的 100%。项目绩效目标完成情况:一是筛选了一批适宜缅甸老挝种植的大豆新品种,促进了缅甸大豆品种的更新换代;二是通过高产高效示范基地的建设辐射带动缅甸大豆生产面积快速提升;三是推广应用新品种提高了缅大豆单产水平。存在的问题及原因:降雨量少,影响结瘤菌的生长,个别指标未达到预期。下一步改进措施:合理设置绩效目标。

(三) 国家家养动物种质资源库项目绩效自评情况

根据年初设定的绩效目标,项目绩效自评得分为 100 分。项目全年预算数为 450 万元,执行数为 450 万元,完成预算的 100%。项目绩效目标完成情况:一是开展了藏牦牛和地方牛种质资源收集,新增细胞、胚胎、活体等种质形式的动物资源,建立了细胞库的备份库;二是完善开放共享,提高家养动物种质资源共享利用程度;三是制定畜禽种质精准鉴定技术标准;四是发现了新基因和动物育种新素材,为国产化新品种选育提供优异材料。

(四)国家菌种资源库项目绩效自评情况

根据年初设定的绩效目标,项目绩效自评得分为 100 分。 项目全年预算数为 520.36 万元,执行数为 513.79 万元,完成 预算的 98.7%。项目绩效目标完成情况:通过项目实施,国家 菌种资源库收集入库资源,开展了鉴定评价、标准化信息整理, 共享了微生物菌种资源,有力支撑了科技创新和行业发展。

(五) 国家农业科学数据中心项目绩效自评情况

根据年初设定的绩效目标,项目绩效自评得分为 100 分。项目全年预算数为 515.98 万元,执行数为 515.98 万元,完成预算的 100%。项目绩效目标完成情况:通过项目实施,一是新增数据集、更新维护原有数据集、开展数据质检工作,进一步提高农业科学数据资源的规模和质量;二是确保了中心各级门户网站全年平稳运行;三是完成了全年常规数据提供,开展了各类培训。

(六) 国家禽类实验动物资源库项目绩效自评情况

根据年初设定的绩效目标,项目绩效自评得分为 100 分。项目全年预算数为 450 万元,执行数为 450 万元,完成预算的 100%。项目绩效目标完成情况:通过项目实施,一是开展资源收集与整合;二是开展技术研发、资源深度挖掘,创制动物模型;三是开展支撑服务,促进科技资源汇交;四是扩大共享服务,提高行业资源质量,为科技创新、经济发展提供有效支撑。

(七) 国家园艺种质资源库项目绩效自评情况

根据年初设定的绩效目标,项目绩效自评得分为 100 分。项目全年预算数为 300 万元,执行数为 300 万元,完成预算的 100%。项目绩效目标完成情况:收集国内外种质资源,进行基本农艺性状评价,精准评价种质,提供实物共享、信息共享。

(八) 国家重点实验室基本科研项目绩效自评情况

根据年初设定的绩效目标,项目绩效自评得分为 100 分。 项目全年预算数为 804 万元,执行数为 802 万元,完成预算的 99.8%。项目绩效目标完成情况:一是设立自主研究课题,开 展持续深入的系统性研究和探索性研究,产出一批科研成果; 二是推动培育科研人才。

(九) 国家重点实验室开放运行项目绩效自评情况

根据年初设定的绩效目标,项目绩效自评得分为 100 分。 项目全年预算数为 1,072 万元,执行数为 1,056 万元,完成预 算的 98.5%。项目绩效目标完成情况:一是设立并资助开放课 题,开展学术交流,加强协调创新;二是支撑保障实验室日常 运行,确保国家重点实验室科技创新任务顺利开展。

(十)河南商丘农田生态系统国家野外科学观测研究站项目绩效自评情况

根据年初设定的绩效目标,项目绩效自评得分为 100 分。项目全年预算数为 80 万元,执行数为 80 万元,完成预算的 100%。项目绩效目标完成情况:通过项目实施,逐步摸清了华北粮食生产功能区等"三区"农田环境和主要污染物状况。

(十一)河南新乡农作物种质资源国家野外科学观测研究 站项目绩效自评情况

根据年初设定的绩效目标,项目绩效自评得分为 100 分。项目全年预算数为 103.94 万元,执行数为 99.31 万元,完成预算的 95.5%。项目绩效目标完成情况:通过项目实施,一是完成了资源共享利用和现场展示;二是对资源表型进行鉴定观测;三是鉴定小麦种质资源茎基腐病抗性水平达到高抗以上;四是分发的优异资源显著提升了育种和产业发展水平。

(十二)湖南祁阳农田生态系统国家野外科学观测研究站 项目绩效自评情况

根据年初设定的绩效目标,项目绩效自评得分为 100 分。项目全年预算数为 120 万元,执行数为 120 万元,完成预算的 100%。项目绩效目标完成情况:通过项目实施,一是维修了野外基地设施设备,保障了科研基地日常运转;二是开展了科普教育和科技示范。

(十三)内蒙古呼伦贝尔草原生态系统国家野外科学观测 研究站项目绩效自评情况

根据年初设定的绩效目标,项目绩效自评得分为 100 分。项目全年预算数为 120 万元,执行数 120 万元,完成预算的 100%。项目绩效目标完成情况:通过项目实施,一是收集分析了固定观测样地土壤样品;二是在当地开展了天然退化草地改良技术模式示范与转化;三是为地方职能部门、高校、科研院

所、企业提供基础数据与技术支撑。

(十四) 国家奖学金项目绩效自评情况

根据年初设定的绩效目标,项目绩效自评得分为99分。 项目全年预算数为189万元,执行数为188万元,完成预算的99.5%。项目绩效目标完成情况:奖励了学业成绩特别优秀、科学研究成果显著、社会公益活动表现突出的研究生。

(十五) 国家助学金项目绩效自评情况

根据年初设定的绩效目标,项目绩效自评得分为 100 分。项目全年预算数为 3,880.2 万元,执行数为 3,880.2 万元,完成预算的 100%。项目绩效目标完成情况:通过项目实施,向 2021 级、2022 级和 2023 级全日制非在职培养研究生发放助学金,确保研究生顺利完成学业。

(十六) 学业奖学金项目绩效自评情况

根据年初设定的绩效目标,项目绩效自评得分为 100 分。项目全年预算数为 1,953 万元,执行数为 1,953 万元,完成预算的 100%。项目绩效目标完成情况:通过项目实施,向表现突出的 2021 级、2022 级、2023 级全日制在籍研究生发放学业奖学金,鼓励和支持其顺利完成学业。

(十七) 研究生培养补助项目绩效自评情况

根据年初设定的绩效目标,项目绩效自评得分为 100 分。项目全年预算数为 8,499.46 万元,执行数为 8,499.27 万元,约 完成预算的 100%。项目绩效目标完成情况:通过项目实施,

向 2021 级、2022 级、2023 级在籍研究生发放助学金,用于保障学生基本生活支出,支持学生努力学习、潜心科研。

(十八)中国农业科学院科技创新工程专项经费(基础研究)项目绩效自评情况

根据年初设定的绩效目标,项目绩效自评得分为 100 分。项目全年预算数为 60,656.96 万元,执行数为 60,073.8 万元,完成预算的 99%。项目绩效目标完成情况:通过项目实施,一是院所围绕国家重大需求,瞄准农业科技领域的基础性、前瞻性问题,开展了作物、园艺、农业环境等学科领域基础研究;二是建立了以科学中心为实施主体的国家使命履职创新机制,支持青年领军人才开展基础研究,强化科技资源统筹配置,成效显著。

(十九)科研机构基本科研业务费项目绩效自评情况

根据年初设定的绩效目标,项目绩效自评得分为 100 分。项目全年预算数为 20,349.27 万元,执行数为 20,180.97 万元,完成预算的 99.2%。项目绩效目标完成情况:通过项目实施,一是围绕重点领域自主选题安排了一批任务,取得一些进展与突破,产出一批原创科技成果;二是支持青年科研人员开展研究,推进团队建设和人才培养,支撑学科优化布局;三是支持开展农业科技合作交流,推动提升国际竞争力;四是支持基础性科研工作,支撑农业科技创新。

(二十)社会公益类科研机构改革专项项目绩效自评情况

根据年初设定的绩效目标,项目绩效自评得分为 100 分。项目全年预算数为 11,789.88 万元,执行数为 11,056.13 万元,完成预算的 93.8%。项目绩效目标完成情况:通过项目实施,对社会公益性科研机构的日常运行、基地平台运行、科技人才评价等补充了经费保障,支持了科技事业发展。存在的问题及原因:预算执行稍有偏差。下一步改进措施:加快预算执行。

(二十一)中国农业科学院科技创新工程专项经费(应用研究)项目绩效自评情况

根据年初设定的绩效目标,项目绩效自评得分为 100 分。项目全年预算数为 58,617.51 万元,执行数为 57,914.8 万元,完成预算的 98.8%。项目绩效目标完成情况:通过项目实施,一是院所围绕国家重大需求,瞄准农业科技领域的战略性、关键性问题,开展了作物、园艺、农业资源与环境、畜牧等学科领域应用研究;二是围绕重要领域组织开展院级重大任务联合攻关,强化科技资源统筹配置,成效显著。

(二十二)科研机构改善科研条件专项项目绩效自评情况

根据年初设定的绩效目标,项目绩效自评得分为96.87分。项目全年预算数为21,894.85万元,执行数为19,404.33万元,完成预算的88.6%。项目绩效目标完成情况:通过项目实施,一是实施房屋修缮类项目和基础设施改造类项目,改善单位基础科研条件,保障履职能力;二是实施仪器设备类项目,提升整体装备水平,提高试验精确性,为科技创新提供条件支撑。

发现的主要问题及原因: 部分项目因前期准备不充分、规划许可影响, 预算和项目滞后于原计划。下一步改进措施: 科学编制实施方案, 加强日常监测调度。

(二十三)农产品产地土壤污染分级管控项目绩效自评情况

根据年初设定的绩效目标,项目绩效自评得分为 100 分。项目全年预算数为 215.61 万元,执行数为 215.61 万元,完成预算的 100%。项目绩效目标完成情况:通过项目实施,一是积累了各监测点位农产品及其产地土壤重金属、农药残留、土壤有效态含量等情况;二是初步建成了较完善的农产品产地土壤环境监测技术体系;三是提升农产品产地土壤环境监测的标准化和信息化水平,为农产品产地土壤环境的修复提供支撑。

(二十四)农业清洁生产与外来物种管理项目绩效自评情况

根据年初设定的绩效目标,项目绩效自评得分为98分。项目全年预算数为210万元,执行数为210万元,完成预算的100%。项目绩效目标完成情况:通过项目实施,一是制订了不同沼肥种植不同农作物的操作规程,指导田间使用;二是对沼气工程进行调研,形成调研报告,对"三沼"的利用进行了总结;三是形成了典型案例、建立了农作物秸秆原位粉碎翻埋还田等技术模式。存在的问题及原因:年初目标值设置不准确;示范点建设完成时间较晚,出具检查报告和研究报告超过预定时

间。下一步改进措施: 合理编制目标值。

(二十五)直属单位设施设备修缮购置项目绩效自评情况

根据年初设定的绩效目标,项目绩效自评得分为 87.5 分。项目全年预算数为 293 万元,执行数为 293 万元,完成预算的 100%。项目绩效目标完成情况:通过项目实施,一是购置了仪器设备,构建了农产品质量安全 DNA 溯源鉴别研究平台;二是开发了农产品 DNA 溯源鉴别实验室高通量检测技术以及现场快速检测技术,为农产品质量安全溯源鉴别及风险监测提供了技术支撑。存在的问题及原因:存在招标流标情况。下一步改进措施:科学合理编制预算。

(二十六)农业技术试验示范与服务支持项目绩效自评情况

根据年初设定的绩效目标,项目绩效自评得分为 100 分。项目全年预算数为 100 万元,执行数为 93.86 万元,完成预算的 93.9%。项目绩效目标完成情况:通过项目实施,一是优化了蜂群管理技术、病敌害防控等方面的关键技术,集成健康养殖技术,提升蜂群健康率;二是优化了强群饲养与组织、蜂群分蜂热控制等方面的关键技术,集成中蜂蜂蜜高效生产关键技术,提高优质中蜂蜂蜜产量。

(二十七)农业农村法制建设与政策调研项目绩效自评情况

根据年初设定的绩效目标,项目绩效自评得分为97分。

项目全年预算数为 244.02 万元,执行数为 233.53 万元,完成预算的 95.7%。项目绩效目标完成情况:通过项目实施,一是开展实地调研与专题研讨,剖析我国粮食财政支农政策优化的重点难点以及地方创新实践;二是系统评估我国粮食财政支农政策的演变规律及影响机制;三是客观评价发达国家财政支农政策的做法、效果、演进规律,为我国未来一段时期粮食财政支农政策优化提供了思路。存在的问题及原因:预算与执行稍有偏差。下一步改进措施:加快预算执行。

(二十八)农业国际交流与合作项目绩效自评情况

根据年初设定的绩效目标,项目绩效自评得分为 100 分。项目全年预算数为 36.9 万元,执行数为 36.9 万元,完成预算的 100%。项目绩效目标完成情况:通过项目实施,一是开展沼气技术示范项目;二是建立中阿沼气产业发展联盟;三是举办项目结题会;四是发布示范项目实施情况报告。

(二十九)农业产业发展资金项目绩效自评情况

根据年初设定的绩效目标,项目绩效自评得分为 100 分。项目全年预算数为 200 万元,执行数为 196.15 万元,完成预算的 98.1%。项目绩效目标完成情况:通过项目实施,一是建立了北京鸭完整的系谱档案信息,评估了北京鸭保种群的信息多态含量,并提供鸭种;二是对北京油鸡进行活体保种,收集等量保种群和随机保种群的外貌、生长性状数据;三是保存五指山猪近交系各世代个体 DNA 样品;四是采集保存蜜蜂种质资

源, 共享基因资源。

上述项目支出绩效自评表详见"第五部分附件"。

第四部分 名词解释

- 一、财政拨款收入:指由中央财政拨款形成的收入。
- 二、事业收入: 指事业单位开展专业业务活动及其辅助活动取得的收入,包括教育收费收入等。
- 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。事业单位的经营收入必须具备以下两个特征:一是经营活动取得的收入,而不是专业业务活动及其辅助活动取得的收入;二是取得的经营收入是非独立核算的。
- 四、其他收入:指除上述"财政拨款收入"、"事业收入"、"经营收入"等以外的各项收入。主要是非同级财政拨款、银行存款利息收入、事业单位固定资产出租收入等。
- 五、使用非财政拨款结余(含专用结余):指事业单位在 用当年的"财政拨款收入"、"财政拨款结转和结余资金"、"事业 收入"、"经营收入"和"其他收入"不足以安排当年支出的情况 下,使用以前年度积累的非财政拨款结余弥补本年度收支缺口 的资金,以及使用专用结余安排支出的金额。
- **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、结余分配: 指事业单位缴纳的企业所得税、按照政府会计准则制度等规定提取的专用结余及转入非财政拨款结余

的金额等。

八、年末结转和结余:指单位本年度或以前年度预算安排、 因客观条件发生变化未全部执行或未执行,结转到以后年度继 续使用的资金,或项目已完成等产生的结余资金。

九、外交支出(类)其他外交支出(款): 反映除上述项目以外其他用于外交方面的支出。

其他外交支出(项): 反映除上述项目以外其他用于外交方面的支出。

十、教育支出(类)进修及培训(款): 反映教师进修及 干部培训等方面的支出。

培训支出(项): 反映各部门安排的用于培训的支出。教育部门的师资培训, 党校、行政学院等专业干部教育机构的支出, 以及退役士兵、转业士官的培训支出, 不在本科目反映。

十一、科学技术支出(类)基础研究(款): 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,以及国家实验室、国家重点实验室、重大科学工程、高层次科技人才等支出。

机构运行(项): 反映从事基础研究和近期无法取得实用价值的应用基础研究机构的基本支出。

自然科学基金(项): 反映各级政府设立的自然科学基金 支出。

实验室及相关设施(项): 反映国家实验室、国家重点实

验室、部门开放实验室及野外台站等支出。

科技人才队伍建设(项): 反映高层次科技人才、科研机构研究生培养和博士后科学基金等方面的支出。

其他基础研究支出(项): 反映其他用于基础研究工作的 支出。

十二、科学技术支出(类)应用研究(款): 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。

机构运行(项): 反映应用研究机构的基本支出。

社会公益研究(项): 反映从事卫生、劳动保护、计划生育、环境科学、农业等社会公益专项科研方面的支出。

十三、科学技术支出(类)科技条件与服务(款): 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。

科技条件专项(项): 反映国家用于完善科技条件的支出,包括科技文献信息、网络环境支撑等科技条件专项支出等。

十四、科学技术支出(类)科技重大项目(款): 反映用于科技重大专项和重点研发计划的有关经费支出。

重点研发计划(项): 反映用于重点研发计划的有关经费 支出。 十五、文化旅游体育与传媒支出(类)文化和旅游(款): 反映政府用于公共文化设施、艺术表演团体、文化艺术活动、 对外文化交流及旅游业管理与服务等方面的支出。

图书馆(项): 反映图书馆的支出。

十六、文化旅游体育与传媒支出(类)新闻出版电影(款): 反映新闻出版、电影等方面的支出。

出版发行(项): 反映图书、报纸、期刊、音像、电子、 网络出版物出版、印刷复制和发行等方面的支出。

十七、社会保障和就业支出(类)人力资源和社会保障管理事务(款):反映人力资源和社会保障管理事务支出。

政府特殊津贴(项): 反映与政府特殊津贴相关的支出。

十八、社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款): 反映用于行政事业单位养老方面的支出。

事业单位离退休(项):反映事业单位开支的离退休经费。

机关事业单位基本养老保险缴费支出(项): 反映机关事业单位实施养老保险制度由单位缴纳的基本养老保险费支出。

机关事业单位职业年金缴费支出(项): 反映机关事业单位实施养老保险制度由单位实际缴纳的职业年金支出。

十九、节能环保支出(类)自然生态保护(款):反映生态保护、生态修复、生物多样性保护、农村环境保护和生物安全管理等方面的支出。

农村环境保护(项):反映用于农村环境保护方面的支出。

有关事项包括:农村环境综合整治,如生活垃圾、污水处理,农村饮用水源地监测与保护等;小城镇环境保护,如小城镇环境保护能力建设及环境基础设施建设,环境优美乡镇及生态村创建等;农用化学品(化肥、农药、农膜等)污染防治、畜禽养殖污染防治、土壤污染防治;农产品产地环境监测与监管,有机食品基地建设与管理,秸秆等农业废弃物综合利用;农村环境保护能力建设、宣教、试点示范等。

二十、农林水支出(类)农业农村(款):反映种植业、 畜牧业、渔业、种业、兽医、农机、农垦、农场、农村产业、 农村社会事业等方面的支出。

事业运行(项): 反映用于农业事业单位基本支出,事业单位设施、系统运行与资产维护等方面的支出。

科技转化与推广服务(项): 反映用于农业科技成果转化,农业科技人才奖励,农业新品种、新机具、新技术引进、试验、示范、推广及服务,农村人居环境整治等方面的技术试验示范支出。

病虫害控制(项): 反映用于病虫鼠害及疫情监测、预报、 预防、控制、检疫、防疫所需的仪器、设施、药物、疫苗、种苗、疫畜(禽、鱼、植物)防治、扑杀补偿及劳务补助、菌(毒)种保藏及动植物及其产品检疫、检测等方面的支出。

农产品质量安全(项): 反映用于农产品及其投入品的质量安全评估、监测、抽查、认证、应急处置,相关标准的制定、

修订、实施、监管等方面的支出。

行业业务管理(项): 反映用于农业农村政策研究、规划编制、评审评估、绩效评价、监督检查等基本业务管理工作的 支出。

对外交流与合作(项): 反映对外农业交流合作活动,领导人出访后续项目,招待来访、参观以及来华参加各项国际活动的外国代表团、对外联络等方面的支出。

农业生产发展(项): 反映用于耕地地力保护、适度规模 经营、农机购置与应用补贴、优势特色主导产业发展、畜牧水 产发展、农村一二三产业融合等方面支出。

农村社会事业(项):反映用于农村社会事业发展的支出。

农业资源保护修复与利用(项): 反映用于耕地质量保护、草原草场利用,渔业水域资源环境保护,农业品种改良提升,以及农业生物资源调研收集、鉴定评价、保存利用等方面的支出。

二十一、住房保障支出(类)住房改革支出(款): 反映 行政事业单位用财政拨款资金和其他资金等安排的住房改革 支出。

住房公积金(项): 反映行政事业单位按人力资源和社会保障部、财政部规定的基本工资和津贴补贴以及规定比例为职工缴纳的住房公积金。

提租补贴(项): 反映按房改政策规定的标准, 行政事业

单位向职工(含离退休人员)发放的租金补贴。

购房补贴(项): 反映按房改政策规定,行政事业单位向符合条件职工(含离退休人员)、军队(含武警)向转役复员离退休人员发放的用于购买住房的补贴。

二十二、住房保障支出(类)城乡社区住宅(款):反映城乡社区廉租房规划建设维护、住房制度改革、产权产籍管理、房地产市场监督等方面的支出。

其他城乡社区住宅支出(项): 反映除上述项目以外其他用于城乡社区住宅方面的支出。

- 二十三、年初预算: 指中央财政年初批复的财政拨款预算资金,不含年初结转资金和年中调整调剂资金。
- 二十四、支出**决算**:指当年发生的财政拨款支出,含按规定使用的以前年度结转资金。
- 二十五、基本支出: 反映为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的支出,包括人员经费和公用经费。
- 二十六、项目支出: 反映在基本支出之外为完成特定的行政工作任务或事业发展目标所发生的支出。
- 二十七、经营支出: 反映事业单位在专业活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动发生的支出。
- 二十八、"三公"经费: 纳入中央财政预决算管理的"三公" 经费是反映中央部门用财政拨款安排的因公出国(境)费、公 务用车购置及运行维护费、公务接待费。其中,因公出国(境)

费反映单位公务出国(境)的国际旅费、国外城市间交通费、 住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出;公务用车购置及运 行维护费反映单位公务用车购置费(含车辆购置税、牌照费) 及按规定保留的公务用车燃料费、维修费、过桥过路费、保险 费、安全奖励费用等支出;公务接待费反映单位按规定开支的 各类公务接待(含外宾接待)支出。

第五部分 附件

项目支出绩效自评表

功	页目名称			澜沧江-湄	公河薯类三产融	由合科技创新推	广与示范				
Ė	提升湄公河三国薯类加工技术水平: 利用国内外有影响力的媒体,大力宣传推广项目成果,提升我国在澜湄各国的影响力和国际地位。 本										
				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	得分			
_	E 17 7/2 A	年度资金	总总额:	64.00	64.00	64.00	10	10	0.00%	10	
		其中:	财政拨款	64.00	64.00	64.00		10			
	(),,,,,,,	上年	结转资金	0.00	0.00	0.00		中国农业科学院 值 执行率			
			其他资金	0.00	0.00	0.00			0.00%		
			预期目标	र्हे			实际	完成情况			
年度总体目标	和甘薯品和 开澜湄薯类 提升湄公河 大力宣传推	中,指导当地 会一二三产科 丁三国薯类加	1企业建立标准 技创新培训班 工技术水平;	化的薯类种植。 ,培训薯农及公 利用国内外有	基地;组织召 企业技术人员, 影响力的媒体,	3种,适宜淀糕导老挝企业在 亩;次,与《农民 3家有影加"发 1次,有影加"发 用研修班"等 加产物综大术 及企业转型 开处企业转型 下地位、服务	分当"民的展研用员、我与地澜报体国班键并1提国班键了升外的主义。" 第一次,他们是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	TT的优类《作粮学术次国的优质》。 一光时食术培;在粮学术次国在, 一种,	行木薯品 木辛》、 香科、 多, 多, 多, 多, 多, 多, 多, 多, 多, 多,	种3种;指值数5000 相对 5000 图	
	一级指标	二级指标	三组	设指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分			
			筛选优质木	薯品种	≥3 ↑	=3 个	10	10			
		数量指标	筛选优质甘	薯 品种	≥3 ↑	=3 个	10	10			
绩效	产出指标	•			≥1 期	=1 期	10	10			
指		氏 目 扑 T-	培训考核通	过率	≥90%	=100%	10	10			
			培训课程结实	业率	≥90%	=100%	10	10			
	效益指标	社会效益 指标	提升湄公河 技术水平	三国薯类加工	有效提升	有效提升	40	40			
			Ę	分			100	100			

					(2023 平)及)					
Ŋ	5月名称			中缅老	大豆品种与生产	技术集成联合证	式验示范			
Ė	三管部门		农业农村部	祁	实施单位		中	国农业科	学院	
				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:	193.00	193.00	193. 00	10		100.00%	10
	5月资金 (万元)	其中:	财政拨款	193.00	193.00	193. 00			100.00%	
	()1)4)	上年	结转资金	0.00	0.00	0.00			0.00%	
			其他资金	0.00	0.00	0.00			0.00%	
年			预期目:	标	I		乡	· 下际完成性	青况	
度总体目标	产。新品种	新技术的示	范推广,提高	互第一次品种更新 所细甸与老挝的农 E进区域平衡协议	皮业生产技术水	品种(CS17) 缅甸大豆品种 建设辐射带动 提供了重要基	通过缅甸的更新护理甸大豆 础。同时	即审定并正 换代,并通 包生产面 时,新品和 震潜力和生	已组织原种 通过高产高 积快速提升 钟的推广应 生产水平大	品种,一个高产 繁育,促进了 效示范基地的 十,为大豆返销 5用,使缅老大 5幅提升,为生
	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		因分析及改进 措施
			建立大豆高 规程	5产高效技术 1	≥1 个	=1 个	18	18		
			建立高产高示范基地	5效大豆技术	≥2 ↑	=3 个	9	9	CS17 在组	国宝品种面甸的推广,增 元基地1个
		数量指标	举办大豆新 相关培训班	f品种新技术 E	≥2 期	=3 期	7	7	技术及科	面农民生产 中豆积极性,增 注培训班 1 次
	호 U 484드		累计示范面	 	≥6000 亩	=6200 亩	4	4		
绩 效 指	产出指标		初步筛选出 品种	出优良大豆新	≥15 个	=16 个	3	3		
指标			培训技术人	员	≥500 人次	=500 人次	3	3		
			缅甸老挝大 水平	(豆单产提升	≥20%	=21%	2	2		
		质量指标	培训考核通	 直过率	≥80%	=85%	2	2		
			培训课程结	5业率	≥80%	=85%	2	2		
	效益指标	社会效益 指标	有效增加缩 种植面积	面包老挝大豆	≥200 万亩	=200 万亩	20	20		
	→▼Ⅲ1日4小	生态效益 指标	增加生物固	[氮量	≥4 公斤/亩	=3.8公斤/ 亩	20	17.5	降雨量少 的生长	,影响结瘤菌
				总分			100	97.5		

项	目名称		国家	家养动物种质资					
	<u> </u>		农业农村部	实施单位	V-4-7-1	中国农	(业科学	 院	
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值		行率	得分
TH	目资金	年度资金总额	į: 450.00	450.00	450.00	10	1	.00.00%	10
	日页壶 万元)	其中: 财政		450.00	450.00		1	.00.00%	
\ \ \ \ \	,,,,,,,	上年结转		0.00	0.00			0.00%	
		其他	2资金 0.00	0.00	0.00		는 kt v	0.00%	
年度总体目标	动物资源 方畜禽和	原的开放共享,使 种质精准鉴定技术 为国产化新品种	预期目标 种质资源收集。建立细胞库的备份 家养动物种质资源共享利用的程度 。发现 5 个优质、高效、抗病、节 选育提供优异材料。举办或参加资	E提高。制定地 「粮等动物育种	国家家养动物和利完成各项任务集,新增细胞、cDNA文库、线约3.2万份。建立精液、库、建立精液、库、活体种质资源技术基份,在鉴定技术等,是使优异材料,	中质。 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所	藏牦牛和 母细胞、活的备好的 基因的一个 多。 是,是是 是,是是 是,是是 是,是是 是,是是 是,是是 是,是,是 是,	划开展各项 即地方牛科 胚胎形形。 至1个。完 文共,制度、 。 、优质国产化 ,为国产化	质组物等 A A 家禽效、新品种、地质,有量的,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种
	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		因分析及 注措施
			动物资源保存	≥3 万份	=3.2 万份	15	15		
			建立牛、羊等种质活性、复原能力有效性评估的技术规程	≥5 个	=5 个	4	4		
			建立细胞库的备份库	≥1 ↑	=1 个	2	2		
	产出	数量指标	目标优质、高效、抗病、节粮等 新基因和动物育种新素材	≥15 个	=15 个	15	15		
	指标		完成科技计划形成的种质资源 汇交入库	≥5 个	=5 个	3	3		
1-1-			畜禽种质精准鉴定技术标准	≥6 个	=6 个	5	5		
绩效指标		质量指标	拓展信息数据库中不同种质资源的信息查询、共享申请、互联 网汇交等模块的建设	与国家数据 平台统一	与国家数据 平台统一	3	3		
171			网站信息的增量和质量	≥10%	=10%	3	3		
			平台新整合的资源数量	≥5%	=5%	10	10		
	74 V		原有资源的更新率	≥10%	=10%	10	10		
	效益 指标	社会效益指标	原有资源的淘汰率	≥1%	=1%	5	5		
			支撑重大工程、企业创新、服务 民生、应急事件、科学普及、政 府决策等过程中发挥的作用	≥2 项	=2 项	5	5		
	满意 度指	服务对象满意	服务的及时性和有效性	≥90%	=100%	5	5		
	及指 标	度指标	服务态度满意度	≥90%	=100%	5	5		
			总分			100	100		

I	页目名称			国家	菌种资源库				
Ξ	主管部门	农业农	村部	实施单位		中国	农业科学院	完	
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	<u>K</u>	得分
		年度资金总额:	520. 36	520. 36	513. 79	10	98.	. 74%	10
	页目资金 (万元)	其中: 财政拨款	450.00	450.00	443. 43		98.	. 54%	
	\ \ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	上年结转资金	70. 36	70. 36	70. 36		100.	. 00%	
		其他资金	0.00	0.00	0.00		0.	. 00%	
年		预期	目标			实际	际完成情况		
度总体目标	国家菌种资 共享。	源库收集入库、鉴定	芒评价、标准化信	息整理、资源	, , ,	息整理 50	54 株;资》		鉴定评价 2166 量 5493 株次;
	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	差原因分析及改 进措施
			收集入库资源 数量	≥5000 株	=5054 株	10	10		
	产出指标	数量指标	鉴定评价数量	≥2000 株	=2166 株	20	20		
绩效) 山泊相松		资源的标准化 信息整理	≥5000 株	=5054 株	10	10		
指标		质量指标	新入库资源建 档及审核率	=100%	=100%	10	10		
	效益指标	社会效益指标	资源共享量	≥5000 株	=5493 株	30	30		
	满意度指 标	服务对象满意度 指标	服务态度 满意		满意	10	10		
			总分			100	100		

					(2023 年度))			
	项目名称					′ 业科学数据中心			
	主管部门	7	·····································		实施单位		中国农业	 科学院	
		,		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:	515. 98	515. 98	515. 98	10.0	100%	10
	项目资金	其中: 财	政拨款	500.00	500.00	500		100%	
	(万元)	上年结车	专资金	15. 98	15. 98	15. 98		100%	
		其何	也资金	0.00	0.00	0.00		0%	
			预期目标				实际完成	· t情况	
年度总体目标	模和质量,中 在数据服务方 供顺畅的数据 离线服务量与	展数据质检工作中心计划全年新整度 1面,确保中心名民资源检索及在经济发量)7 888、培训服务等	整合农业和 外级门户网 线下载服多 00GB。此	斗学数据资源 16 对站全年平稳运 5,提供服务的 外,继续做好等	000GB。 行,为用户提 数据量 (包括	护原有数据集,是科学数据条源的规程。 科学数据资源 100 门户网在线下载服务, 在线下载量) 705 题服为各类型用户 产经营等和技、组 求,对已有数据分 求,对已有数据分	观模和质量,「50GB。在数据,急运行,为用户。 是供服务的数。 是供服务的数。 是供服务的数。 是等,完成了全 等,完成了经 等,完成不是不是。 是许是供其开展和。 是许、社会发展。 是源进行集成、	中心完成了全年 服务方面,确 中提供顺畅的数据量(包括科 续做好了常规 全年开展常规。 科研、教育、和 数据),开展等 展等某一主题。 挖掘与分析,	军新整合农业 保了中心各级 数据资源检索 离线服务量与 数据服务、专 数据提供服务 管理决策、生 专题服务(即 领域的相关需
	一级指标	二级指标	Ξ	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
			新整合农资源	农业科学数据	≥1000GB	=1050GB	20	10	
		数量指标		原下载及常规 共资源数量	≥700GB	=705GB	10	20	
绩	产出指标		专题服务 数量	务和培训服务	≥15 次	=15 次	10	10	
效指标		质量指标		业科学数据中 网站无故障运	≥90 百分 比	=100 百分比	10	10	
	效益指标	社会效益指 标	农业科学	学数据资源社 率	≥85%	=85%	30	30	
	满意度指标	服务对象满 意度指标	服务对象	象满意率	≥90%	=100%	10	10	
	•	•		总分			100	100	

					国家禽类实验动	物资源库				
		农业	 业农村部	<u>.</u>	实施单位	,,,,,,	中国农业	 :科学院		
年初預算数 全年預算数 全年执行数 分値 执行率 年度资金总额: 450.00 450.00 450.00 10 100.00%							得分			
主管部门 农业农村部 实施单位 中国农业科学院 項目资金(万元) 年度资金总额: 450.00 450.00 450.00 10 100.00% 其中: 财政拨款 450.00 450.00 450.00 100.00% 100.00% 其中: 财政拨款 450.00 450.00 450.00 100.00% 上年结转资金 0.00 0.00 0.00 0.00% 0.00% 其他资金 0.00 0.00 0.00 0.00% 0.00% 0.00% 英脚目标 实际完成情况 250%							10			
		其中: 财政	女拨款	450.00	450.00	450.00		100	0.00%	
	()1)11/	上年结转	资金	0.00	0.00	0.00			0.00%	
		其他	资金	0.00	0.00	0.00		(0.00%	
左	 预期目标 完成对病原开展监测、变异研究,解析病原致病机制研究,为新型防控制品创制提供基础理论数据,对重大动物疫病防控提供理论创新。 一级指标 一级指标 三级指标 三级指标 年度指标值 实际完成情况 开展资源收集与整合,增加资源保有量,源质量;开展技术研发、资源深度挖掘,物模型;开展支撑服务,促进科技资源流大共享服务,提高行业资源质量,为科技经济发展提供有效支撑。 一级指标 三级指标 年度指标值 实际完成值 分值 得分 从高差、及改成。 									
度总体目						源质量;开展物模型;开展大共享服务,	技术研发、 支撑服务, 提高行业资	资源深原 促进科技	度挖掘, 支资源?	创制动 仁交;扩
	一级指标	二级指标	=	级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	ı	原因分析 放进措施
			服务用户	^当 单位总数	≥45 个	=45 个	10	10		
		数量指标 	资源保存	字总量	≥25 种	=25 种	10	10		
	产出指标	质量指标	资源质量	a 量检测合格率	≥98%	=100%	10	10		
		財効指标	生物学数	数据采集	≥2 种	=2 种	10	10		
1		P1 XX164W	新资源中		≥2 种	=2 种	10	10		
		经济效益指标	资源实物	勿共享	≥70000 份	=70000 份	10	10		
	效益指标	社会效益指标	制定技力	大规范	≥90 项	=5 项	10	10	年初排 有误	指标设置
		生态效益指标	制定标准	隹/专利	≥2 项	=2 项	10	10		
	满意度指标	服务对象满意度 指标	用户总位	本满意度	≥90%	=92%	10	10		
			总分	•			100	100		

项目	目名称	国家园艺种质资源库											
主管			农业农村部		实施单位								
	管部门 农业农村部 安施単位 中国农业科学院 中国农业科学院 年初預算数 全年預算数 全年执行数 分値 执行率 4 定资金 島瀬: 300.00 300.00 300.00 10 100.008 300.00 300.00 300.00 10 100.008 300.00 上年結转资金 0.00 0.00 0.00 0.00 0.008 100.0000 100.000 100.0000 100.000 100.0000 100.0000 100.0000 100.0000 100.000							得分					
而長	全情部		0% 10										
				300.00	300.00	300.00							
							分値 执行率 得分 10 100.00% 10 100.00% 0.00% 0.00% 要际完成情况 東原 1000 份: 資源汇交报告 1 份; 資源汇交报告 1 份; 計算 16300 份次,信息共享 9700 条。撰 提告 1 份; 財務 一 一 最終 一 一 分值 得分 偏差原因分及改进措 5 5 5						
		其他的			0.00	0.00		分値 执行率 得分 10 100.00% 10 100.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 实际完成情况 1000 份; 制定复杂农艺性? 推评价种质 480 份次; 制定复杂农艺性? 200 份次,信息共享 9700 条。撰 告 1份; 200 份次,信息共享 9700 条。据 基 1份; 200 份次,信息共享 9700 条。据 方 5 5 5					
年度总体目标	信息汇 基本农 保存体 培养保	交:进行信息整金 艺性状评价。(4 系:制定重要果构 存技术规程,制定 离体保存和遗传等	内外种质资 合,不断完善)共享服务: 讨超低温保存 时超低温保存 三种子繁殖作 完整性检测研	原收集和考察,收 数据库信息。(: 提供实物共享,(技术规程,制定为 物生活力监测技z f究。(6)动态监	3)种质评价: 言息共享。(5) E性系种质组织 长规程,继续开 证测:做好国内	(2) 提交年度科技 (3) 基本农艺性划价技术规程 4 个, (4) 提供实物共享 放共享与服务工作。 (5) 制定了规程, 究; (6)撰写国内外种	中质 1000 化 支资源汇交 六评价 1600 精准评价和 6300 份况 报告 1 份; 开展种植品	分; 报告 1 份; 0 份次;制; 中质 480 份? 次,信息共享	欠; 享9700条。撰写开 遗传完整性检测研				
	I	二级指标	Ξ	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				
			国内外信息	!监测报告	≥1 份	=1 份	5	5					
			国内外资源	原收集	≥1000 份次	=1000 份次	5	5					
			基本农艺性	上	≥1600 份次	=1600 份次	5	5					
		 数量指标	精准评价		≥480 份次	=480 份次	5	5					
		—————————————————————————————————————	开放共享与	5服务报告	≥1 份	=1 份	5	5					
	指标		科技资源汇	一交报告	≥1 份	=1 份	5	5					
绩			实物共享		≥6300 份次	=6300 份次	5	5					
			信息共享		≥9700 条	=9700 条	5	5					
标		居 昙 比坛	农艺性状语	价指标缺失率	≤10%	=5%	5	5					
		灰 里 1日 1小	资源收集成	试 活率	≥98%	=98%	5	5					
	» ☆ ×	经济效益指标		利用产生的潜	≥1 亿元	=1.5 亿元	13	13					
		社会效益指标	提高育种效	文率	≥80%	=85%	7	7					
		生态效益指标	水电能源节	5约率	≥10%	=12%	10	10					
	l		实物和信息	!准确性	=100%	=100%	5	5					
	1	度指标	研究单位清		≥90%	=90%	5	 □ で 表 1 份: □ 1600 份次: 制定复杂农艺性。 价					
				总分			100	值 得分 偏差原因。 及改进措 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 6 5 7 7 7 0 10 5 5 5 5					

功	目名称			国	家重点实验室基	本科研			
主	管部门		农业农村部		实施单位		中国农	业科学院	
				年初预算数	全年预算数	全年执行数	 分值 	 执行率 	得分
功	目资金	年度资金总额	Ì:	804.00	804.00	802.00	10	99. 75	% 10
	(万元)	其中: 财政	拨款	804.00	数 全年预算数 全年执行数 分值 执行率 得分 .00 804.00 802.00 10 99.75% 10 .00 804.00 802.00 99.75% 0.00 0.00 0.00 0.00% 0.00 0.00				
		上年结转	资金	0.00	0.00	0.00		%	
		其他	资金	0.00	0.00	0.00		0.00	%
年		CD 农业农村部 实施单位 中国农业科学院 金 年度资金总额: 804.00 804.00 802.00 10 99.75% 其中:財政拨款 804.00 804.00 802.00 99.75% 上年结转资金 0.00 0.00 0.00% 其他资金 0.00 0.00 0.00% 其份资金 0.00 0.00 0.00% 其份资金 0.00 0.00 0.00% 其份资金 0.00 0.00 0.00% 其份资金 2.00 0.00% 0.00% 其份介金 2.00 2.00% 2.00% 2.00% 2.00% 2.00% 2.00% 2.00% 2.00% 2.00%							
度总体目标	体目标,设	立重点自主研究证	果题,开展基			全等重大战略[方向设立自主码 研究和探索性码	问题,围 研究课题	绕实验室 ,开展持续	主要任务和研究 卖深入的系统性
	一级指标	二级指标	=	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
			培养研究生	E数量	≥115人	=130 人	10	10	
		数量指标	审定品种数	文量	≥13 个	=15 个	10	10	
绩效	文山松石	双至旧孙	发表论文数	发量	≥91 篇	=113 篇	10	10	
指标	一片出宿外		申请或授权	2专利数量	≥31 项	=39 项	10	10	
		质量指标	发表高质量	量论文数量	≥15 篇	=16 篇	10	10	
		社会效益指标			有所提升	稳步提升	40	40	
			总分				100	100	

	项目名称			<u> </u>	[家重点实验室开放	女运行				
	主管部门		农业农村部	形	实施单位		中国农	业科学院	Ť	
				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行	率	得分
	荷口次人	年度资金总额	页:	1072. 00	1072. 00	1056.00	10	98.	51%	10
	项目资金 (万元)	其中: 财政	女拨款	1072.00	1072. 00	1056.00		98.	51%	
	(7174)	上年结转	资金	0.00	0.00	0.00		0.	00%	
		其他	资金	0.00	0.00	0.00		0.	00%	
年			预期目标	示			实际完	E成情况		
度										
总体目标	支持所属国家 究工作顺利开		开放共享,	做好日常运行维护	中,确保实验室研	设立并资助开 调创新;支撑 重点实验室科:	保障实验			
	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		差原因分析 改进措施
			支撑开放	课题数量	≥37 项	=43 项	10	10		
			发表学术	论文数量	≥26 篇	=33 篇	5	5		
			大型仪器	设备开放使用	≥100 次	=113 次	5	5		
		数量指标	开展动物 次数	代谢与饲养试验	≥15 批次	=18 批次	5	5		
	产出指标		举办科普 学术讲座	活动、学术会议、 数量	≥18 场次	=30 场次	10	10		
绩			培养博士	、硕士生人数	≥25 名	=25 名	5	5		
效指		年目形 仁	研究生培	养	院级优秀毕业 生	培养了院级 优秀研究生	5	5		
标		质量指标	大型仪器 机时	设备运行年平均	≥1000 小时	=2335 小时	5	5		
	效益指标	社会效益指标	促进相关	领域的合作与交	有所提升	有所提升	15	15		
	AX.皿.1日1/h	江云双皿泪你	接待国内 士来访	外专家、社会人	≥50 人次	=52 人次	15	15		
	满意度指标	服务对象 满意度		、开放合作对象 作成效满意度	≥93%	=100%	10	10		
			总分				100	100		

	项目名称		河去る		1生态系统国家野	从到些加测压索	z ->			
				可止水口		グドイキーチ <i>が</i> 近次59171 		11. 71 32.1	7,2-7	
	主管部门	₹	区业农村部		实施单位		中国农			
			年初预		全年预算数	全年执行数	分值		亍率	得分
	项目资金	年度资金总额		80.00	80.00	80.00	10		0.00%	10
	(万元)	其中: 财政	拨款	80.00	80.00	80.00		10	0.00%	
	(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	上年结转	资金	0.00	0.00	0.00			0.00%	
	•	其他	资金	0.00	0.00	0.00			0.00%	
年			预期目标				实际完	E成情况	ī	
度总体目标			区等"三区"农业 安全和引导消费。	2环境中	主要污染物状	逐步摸清了华 田环境,主要 农产品安全和	污染物状	况,支		
	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		原因分析 (进措施
			 观测气象数据天数	数	365 天	=365 天	7	7		
			检测土质样品数量	是 民	≥300 个	=360 个	7	7		
		 数量指标	检测植物样品数量	i E	≥72 个	=72 个	7	7		
ルギ	产出指标		数据共享受益单位	立个数	≥5 个	=7 个	8	8		
绩 效			检测水质样品数量	i E	≥432 个	=437 个	7	7		
指		质量指标	试验站事故发生率		≤5%	=0%	7	7		
标		时效指标	试验站系统维护"	向应时	≤24 小时	=12 小时	7	7		
	效益指标	社会效益指标	试验站发生重大力 污染事件	k水质	0 次	=0 次	30	30		
	满意度指标	服务对象满意 度指标	试验站群众投诉》	欠数	3 次	=0 次	10	10		
			总分				100	100		

I	页目名称			河南新乡	农作物种质资源	国家野外科学观测	训研究站			
=	主管部门		农业农村	計部	实施单位		中国农	火业科学	完	
				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行	率	得分
ļ ,	页目资金	年度资金	总额:	103.94	103. 94	99. 31	10	95	5. 55%	10
	^{贝日页金} (万元)	其中: 则	対政拨款	100.00	100.00	95. 37		95	5. 37%	
	(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	上年结	转资金	3.94	3. 94	3.94		100	0.00%	
		其他资	金	0.00	0.00	0.00		C	0.00%	
年			预期					完成情况		
度总体目标	究对象, 开 我国黄淮海	展长期的定位	立观测、田	玉米主要粮食作4 间试验研究和科 耕作模式的种业持	技成果示范,为	立足黄淮海粮食 间试验研究和科 559 份次,现场, 份,创新种质资 定小麦种质资源 发优异资源服务	技成果示 展示 2 次 源 5 份, 茎基腐病	、	示完成资型鉴定 型鉴定 则数据 1 ^工 达到高	受源共享利用
	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
			资	源共享利用	≥500 份次	=559 份次	10	10		
			现	场展示次数	≥1 次	=2 次	10	10		
绩	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	数量指标	资源表	型鉴定观测数量	≥500 份	=553 份	10	10		
效	产出指标		创	新种质资源	≥5 份	=5 份	5	5		
指标			采	集观测数据	≥10000 条	=10148 条	10	10		
		质量指标		麦种质资源茎基 病抗性水平	达到高抗以上	达到高抗以上	5	5		
	效益指标	社会效益 指标		异资源服务育种 1产业发展	显著提升	显著提升	40	40		
				总分			100	100		

			<u>'</u>	(2020 1/X)					
	项目名称		湖南祁	阳农田生态系	统国家野外科学观测	训研究站			
一致指标 三数指标 三数指标 年度指标值 实际完成值 分值 待分 数量指标 基地开展试验 ≥3 个 =5 个 30 30 适 质量指标 科技支撑能力 ≥3% =3% 20 20 数 指标 社会效益指标 科普教育 ≥3 次 =5 次 30 30 排音度指标 服务对象满意 共享服务对象: ≤6 次 =0 次 10 10									
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行	率	得分
	-T 17 VA A	年度资金总额	: 120.00	120.00	120.00	10	100	0.00%	10
		其中:财政拨款	次 120.00	120.00	120.00		100	0.00%	
	(71)[1)	上年结转资金	全 0.00	0.00	0.00		(0.00%	
		其他资金	È 0.00	0.00	0.00		(0.00%	
左		预期	月目标			实际完成			
度总体目					障了科研基地日常				
	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	l .	原因分析 双进措施
	·	数量指标	基地开展试验	≥3 个	=5 个	30	30		
	产出指标	质量指标	科技支撑能力	≥3%	=3%	20	20		
指	效益指标	社会效益指标	科普教育	≥3 次	=5 次	30	30		
	满意度指标	服务对象满意 度指标	共享服务对象: 科研部门和政府 部门投诉建议	≤6 次	=0 次	10	10		
			总分			100	100		

	项目名称	内蒙古呼伦贝尔草原生态系统国家野外科学观测研究站										
	主管部门	农业	 农村部	实施单位		中国农	业科学院					
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分				
	项目资金	年度资金总额:	120.00	120.00	120.00	10	100.00%	10				
	(万元)	其中: 财政拨款	120.00	120.00	120.00		100.00%					
	(71)[]	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00%					
		其他资金	0.00	0.00	0.00	00 0.00%						
年		预其	明目标			实际完	尼成情况					
度 总 体 目 标	完成土壤样品理论与数据支	「了固定观测样地土壤样品;二 是了天然退化草地改良技术模式 三是为地方职能部门、高校、 全业提供基础数据与技术支撑。										
	一级指标	二级指标	三级指标	实际完成值	分值	得分	偏差原因 分析及改 进措施					
	产出指标	数量指标	造指标 分析土壤样品		=1700 份	35	35					
绩) 山竹田松	质量指标	数据完成质量	=100%	=100%	15	15					
效指标	效益指标	社会效益指标	成果转化	≥50%	=50%	30	30					
	满意度指标	服务对象满意度 指标	来站开展实验相关 单位、院校、科研 人员及实习生	=100%	10	10						
		,	总分			100	100					

IJ	5月名称				<u> </u>	家奖学金	学金				
É	E管部门		农业农村	部	实施单位		中国	农业科学	院		
				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行	率 得分		
179	页目资金	年度资金	总总额:	189.00	189.00	188.00	10	99	0. 47% 10		
	(万元)	其中:	财政拨款	187.00	187.00	186.00	-	99	0. 47%		
	()1)6)	上年	结转资金	2.00	2.00	2.00		100	0.00%		
		- 2	其他资金	0.00	0.00	0.00		(
年			预期目	标		实际完成情况					
度总体目标	奖励学业成 现突出的研	ὰ绩特别优秀 〒究生。	、科学研究	学生名单,向	学习成绩优	异、科研的	奖学金评审名额和审定 能力显著、发展潜力突 充生在学期间更好的完				
17/1											
	一级指标	二级指标	111	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		
		数量指标	博士学	生获奖人数	≥33 人	=32 人	13	12	研究生国家奖学金评 审名额每年由教育部 学生资助中心下达		
绩	产出指标	数量指标	硕士学	生获奖人数	≥44 人	=46 人	13	13			
效指标		质量指标		学金发放出现 错次数	≤1 次	=0 次	12	12			
		时效指标		学金从通知到 放时限	≤2月	=2 月	12	12			
	效益指标	社会效益 指标		资助学生顺利 成学业	有效保障	有效保障	40	40			
				总分			100	99			

Ŋ	5月名称				国复	国家助学金						
É	三 管部门		农业农村	部	实施单位		中国农业和	斗学院				
				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	<u>K</u>	得分		
		年度资金	总总额:	3880. 20	3880. 20	3880. 20	10	100.	00%	10		
	5月资金 (万元)	其中:	财政拨款	3880. 20	3880. 20	3880. 20		100.	00%			
	()1)6)	上年	结转资金	0.00	0.00	0.00		0.	00%			
		:	其他资金	0.00	0.00	0.00		0.	00%			
年			预期目	标			实际完成情况					
中度总体目标		E奖助体系, 共长效保障。	提高研究生	E待遇水平,为:	提高研究生培	2023 年度向中国农业科学院 2021 级、2022 级和 2023 级在校全日制非在职培养研究生发放研究生助学金,确保研究生顺利完成学业。						
	一级指标	二级指标	Ξ	级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	ı	医原因分析 改进措施		
		数量指标	博士学生	支助人数	≥1162人	=1388 人	17	17				
绩 效 指	产出指标	数里指M 	支助硕士	学生人数	≥3562 人	=3773 人	17	17				
标		质量指标	国家助学现差错次	金发放工作出数	≤1 次	=0 次	16	16				
	效益指标	社会效益 指标	保障受资 成学业	助学生顺利完	有效保障	有效保障	40	40				
				总分			100	100				

	项目名称			学业	/奖学金					
	主管部门	农业	农村部	实施单位		中国农	マ业科学	院		
			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	: 1953.00	1953.00	1953. 00	10	100.	. 00%	10	
	项目资金 (万元)	其中: 财政拨	款 1953.00	1953.00	1953. 00		100.	. 00%		
	()1)4/	上年结转资	金 0.00	0.00	0.00		0.	. 00%		
		其他资	金 0.00	0.00	0.00		0.	. 00%		
年		预其	期目标			实际完成情况				
度总体目标	究生学术探究		文善研究生科研基础 5研究生培育质量、		2023 年度向表级、2023 级全鼓励和支持其。	日制在籍码	肝究生评			
	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	
	数量指标		博士学生获奖人数	≽813 人	=972 人	13	13	生人 措施 门间	奖学金按在校数发放。改进:以后加强部沟通,结合实况科学设置绩标	
绩 效 指	产出指标		硕士学生获奖人 数	≥1425 人	=1510 人	13	13			
标		质量指标	学业奖学金发放 出现差错次数	≤1 次	=0 次	12	12			
		时效指标	从申请到发放时 限	≤2月	=2 月	12	12			
	效益指标	社会效益指标 保障受资助学生 顺利完成学业		有效保障	有效保障	40	40			
			总分			100	100			

IJ	页目名称 页目名称			' 生培养补助	音养补助					
Ė	三管部门		农业农村部	部	实施单位		中国农业	 业科学院		
				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	5 F1 2/27 A	年度资金	È总额:	8499. 46	8499. 46	8499. 27	10	100.00	0% 10	
	5月资金 (万元)	其中:	财政拨款	8499.46	8499. 46	8499. 27		100.00	0%	
'		上年:	结转资金	0.00	0.00	0.00		0.00	0%	
		;	其他资金	0.00	0.00	0.00		0.00	0%	
年			预期目:	标		实际完成情况				
度总体目标				学术探究热情, 提供了有效保障	2023 年度向中国 籍研究生发放助等 少数家庭经济困难 习、潜心科研。	学金,用于位	呆障学生基本生	生活支出,帮助		
	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	
			支助学生。	人数(博士)	≥1162 人	=1210 人	13	13		
绩	 产出指标	数量指标	支助学生。	人数(硕士)	≥3562 人	=3771 人	13	13		
效 指	一出指外		 资助生活 	困难学生	≥40 人	=40 人	12	12		
标		质量指标	研究生培养现差错次数	养补助发放出 数	≤1 次	=0 次	12	12		
	效益指标	社会效益 指标	保障受资品成学业	助学生顺利完	有效保障	有效保障	40	40		
					100	100				

巧	 页目名称				2023 平 <i>尺)</i> 学院科技创新工程		 f究)		
	管部门		 农业农村部		实施单位			 业科学院	
				年初预算 数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
邛	同资金	年度资金总额	į:	60656.96	60656.96	60073.80	10	99. 04%	10
	(万元)	其中: 财	政拨款	60064.00	60064.00	59480.84		99. 03%	
		上年结	转资金	592.96	592.96	592. 96		100.00%	
		其	他资金	0.00	0.00	0.00		0.00%	
年			预期目标				实际是	· 完成情况	
度总体目标	中优势资流 境、畜牧、 与经济、	原,开展基础研究 . 兽医、农产品质 直物保护等各个学 王务联合攻关,支	。科研工作覆 量安全与加工 科领域。积极	大需求,瞄准农业科技领域的关键问题,集 。科研工作覆盖作物、园艺、农业资源与环 量安全与加工、农业工程与机械、农业信息 科领域。积极推动科学中心建设,组织实施 特农科英才尤其是青年人才开展科学研究, 。创新工程围绕国家 性、前瞻性问题, 畜牧、兽医、农产 农业信息与经济、 学中心的形式遴选 础研究,优化资家					业资源与环境、 业工程与机械、 基础研究。以科
	一级指	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
			论文		≥1540 篇	=1540 篇	5	5	
			著作		≥50 部	=50 音以	4	4	
			报送咨询报告		≥50件	=50 件	5	5	
		数量指标	高层次人才均	音养	≥20 人	=20 人	4	4	
		双里旧 你	新增国际科技	支合作协议	≥8 份	=8 份	4	4	
	产出指		人才引进		≥20 人	=20 人	4	4	
绩	标		制定或修订	支术规范	≥8 项	=8 项	3	3	
效			授权发明专利	利	≥230 项	=230 项	5	5	
指			种质资源收集		≥4000 份	=4000 份	3	3	
标		质量指标	成果获奖		≥8 项	=8 项	5	5	
		灰里泪你	优秀毕业生。	人数	≥20 人	=20 人	3	3	
			高质量论文的	七	≥20%	=20%	5	5	
		经济效益指标	成果转化		≥15 项	=15 项	12	12	
	效益指	红仍从皿10小	技术服务		≥45 次	=45 次	12	12	
	标	社会效益指标	数据和资源	共享率	≥35%	=35%	8	8	
		下 乙 沙 皿 1日 小	大型仪器设备共享率		≥20%	=20%	8	8	
			总分				100	100	

项目名称	ζ.				H研业务费项目						
主管部门	j		农业农村部		实施单位		中国农	业科学院			
				年初预算 数	全年预算数	全年执行数	分值	执行图	率	得分	
 项目资金	÷	年度资金	总额:	20349.27	20349. 27	20180.97	10	99	. 17%	10	
(万元)	-	其中:	财政拨款	19964.00	19964.00	19795.70		99	. 16%		
		上年	结转资金	385. 27	385. 27	385. 27		100	. 00%		
			其他资金	0.00	0.00	0.00			. 00%		
	H 1	L. JE Aller b	预期目標		- 11 AT 1 D 17 HH		实际完成情况 全和重要副食品有效供给、名特优新产业				
年度总体目 标	性、基 目标 2 布局 局 目 村 目标 4	础性、储备性 :聚焦"四个 开展新兴交" :稳定支持制 干成长。	1构学科队伍建生科研工作。 本面向""两个叉学科建设,开 有年科研人员开	一流",推动。 展前瞻性领域 展自由探索研	学科力量优化 研究。 究,促进青年	围绕粮食安全 持续发展、农 自主选题安排 出一批原创科 持续发展,团 农业国际科技 技基础工作支	业绿色发展 了一批任务 技成果,基 队建设与人 合作交流推	、乡村环境 ,取得一些 础性支撑性 才培养支持 动提升国际	竟治理等 些进展。 生工作原 学科化	等重点领域 司突破,产 服务产业可 尤化布局,	
	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		原因分析及 女进措施	
			发表学术论文	数量	≥400 篇	=400 篇	4	4			
			发表 SCI、EI	论文数量	≥160 篇	=160 篇	4	4			
			专利申请数量		≥80 个	=80 个	3	3			
			专利授权数量 软件著作权 经审定新品种		≥40 个	=40 个	3	3			
					≥6 件	=6 件	3	3			
					≥8 个	=8 个	3	3			
		 数量指标 	开发新技术、 装置数量	新产品、新	≥30 项	=30 项	3	3			
	产出		出版著作数量	t	≥8 部	=8 部	3	3			
	指标		构建数据库数	量	≥3 个	=3 个	3	3			
绩效指标	1840		完成调研报告	数量	≥15 份	=15 份	3	3			
			提出政策建议	数量	≥15 项	=15 项	3	3			
			培育青年人才	数量	≥60 人	=60 人	3	3			
			学术交流次数	Ţ.	≥60 次	=60 次	3	3			
			支持 40 岁以一 员的经费比例		≥50%	=50%	3	3			
		质量指标	孵化和储备自 等国家级项目		≥40 项	=40 项	3	3			
			培育省部级成	足果奖励数量	≥5 个	=5 个	3	3			
	效益 指标	社会 效益指标	技术示范推广	、指导次数	≥150 次	=150 次	40	40			
			总分	`			100	100			

					文)											
项目	目名称				社会公益类科	斗研机构改革专项										
主管	 曾部门	;	农业农	村部	实施单位		中国农业	业科学院								
				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分							
项	i目资金	年度资金总	总额:	11789.88	11789. 88	11056.13	10	93. 78%	10							
1	万元)	其中: 财政	(拨款	11073.00	11073.00	10339. 25		93. 37%								
		上年结转	资金	716.88	716. 88	716.88		100.00%								
		其他	资金	0.00	0.00	0.00		0.00%								
			预	期目标			实际完	成情况								
年度总体目标	累的学 经费资	科建设、基础 助,推动形成 基地和精干高	出性工作 认若干个	「予以基本保障, □和队伍建设等结 □ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	合予相对稳定的 で目标的重点公	对社会公益性利 科技人才评价等 发展。										
	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							
	成本 指标	经济成本 指标	运行	保障经费成本 增长率	≤20%	=18. 45%	20	20								
				科研办公场所 运行面积	≥208640平方 米	=217375.66 平方米	5	5								
		_	_	_	-	Wr EI, Hv, L ⁻	 	数量指标	数量指标		科研教学场所 运行面积	≥11000 平方 米	=11000 平方 米	5	5	
										保障	试验基地运行 面积	≥5030 亩	=5230 亩	5	5	
绩	产出指标	数量指标	促进	成果转化活动 数量	≥29 次	=32 次	5	5								
效 指			购置	仪器设备数量	≥84台(套)	=90 台 (套)	5	5								
标			人	才评价数量	≥414 人次	=484 人次	5	5								
			农业	科研宣传文章 篇数	≥1000 篇	=1338 篇	5	5								
		质量指标	仪器	设备采购合格 率	≥90%	=100%	5	5								
	效益	社会效益	服务	社会群体次数	≥27 次	=34 次	15	15								
	指标	指标	向社	会输送农业人 才	≥1300 人	=1370 人	15	15								
				总分		100	100									

				(2023年度)										
项	目名称		中国农业	科学院科技创新	工程专项经费(应用	用研究)								
主	管部门	农	业农村部	实施单位		中国农	业科学院	完 .						
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行	率	得分					
邗	目资金	年度资金总额:	58617. 51	58617.51	57914. 80	10	98.	80%	10					
	_{口贝亚} 万元)	其中: 财政	发款 57936.00	57936.00	57233. 29		98.	79%						
	71767	上年结转	资金 681.51	681.51	681. 51		100.	00%						
		其他這	资金 0.00	0.00	0.00		0.	00%						
年度总体目点	题,集中农业资源程与机械动区域中	中优势资源,开展应 京与环境、畜牧、鲁 战、农业信息与经济 中心、产业专家团建	预期目标 之大需求,瞄准农业科技 这用研究。科研工作覆盖 等医、农产品质量安全与 所、植物保护等各个学科 社设,组织实施重大科研 、才开展科学研究,促进	院所围绕国家重大 开展了作物、园艺 品质量安全与加工 植物保护等学科领 级重大任务联合攻	需求,瞄 、农业资 、农业工 域应用研	源与环境程与机械 発与机械 究。围约	斗技领 畜 成 系 要	牧、兽医、农产 业信息与经济、 领域组织开展院						
标	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	差原因分析及改 进措施					
			新收集种质资源	≥1700 份	=1700 份	3	3							
			发明专利申请公开	≥320 项	=320 项	3	3							
			报送咨询报告	≥60件	=60 件	3	3							
			高层次人才培养	≥20 人	=20 人	3	3							
									论文	≥940 篇	=940 篇	4	4	
		数量指标	新增国际科技合作协 议	≥10 份	=10 份	3	3							
	产出		人才引进	≥10 人	=10 人	3	3							
绩	指标		授权发明专利	≥300 项	=300 项	4	4							
效			农作物新品种	≥100 ↑	=100 个	3	3							
指			制定或修订技术规范	≥20 项	=20 项	3	3							
标			著作	≥40 部	=40 部	3	3							
			成果获奖	≥10 项	=10 项	4	4							
		质量指标	省部级主推技术	≥5 项	=5 项	4	4							
		次至1670	优秀毕业生人数	≥10人	=10 人	3	3							
			高质量论文比	≥20%	=20%	4	4							
		// 经济效益指标	成果转化	≥50 项	=50 项	12	12							
	效益	Service Servic	技术服务	≥100 次	=100 次	10	10							
	指标	社会效益指标	大型仪器设备共享率	≥20%	=20%	8	8							
		loss and Abdertification had a	新品种示范推广	≥2500 万亩	=2500 万亩	10	10							
			总分		100	100								

	r = 44.				7. 1.办美利研冬 <u></u>						
	5目名称					[善科研条件专项					
主	三管部门		农业农村部	5	实施单位	Ţ	国农业	科学院			
				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行	率	得分	
176	5口次人	年度资金	总总额:	21894.85	21894.85	19404. 33	3 10	88. 6	63%	7	
	原目资金 (万元)	其中:	财政拨款	21894.85	21894.85	19404. 33	3	88. 6	63%		
	()1)[1]	上年	结转资金	0.00	0.00	0.00)	0.00%			
			其他资金	0.00	0.00	0.00)	0.0	00%		
			预期目标				实际完成	情况			
年度总体目标	施改造等, 支撑,保障 目,购置-	改善项目单 種限职能力、 批先进适用 实现科研仪	位基础条件, 注 提高履职效率。 科研仪器设备。	项目,进行房屋 肖除安全隐患, 通过实施仪器 ,提升整体装备 置和有效共享,	有效提供基础 设备购置类项 水平,提高试	基础条件,消除了安全 履职能力、提高了履职 仪器设备购置类项目已 适用科研仪器设备,提	房屋修缮及基础设施改造类项目基本完工,改善了项目单位基础条件,消除了安全隐患,有效提供了基础支撑,保障了履职能力、提高了履职效率。 仪器设备购置类项目已完成全部设备采购,购置了一批先进适用科研仪器设备,提升了整体装备水平,提高了试验精确性,实现了科研仪器资源优化配置和有效共享,提升了实验				
	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	
	成本指	经济成本	单位修缮改造 上下浮动比例		€20%	=2. 26%	10	10			
	标	指标	设备采购成本控制较预算 上下浮动比例		€20%	=1. 12%	10	10			
		数量指标	科研及辅助用房等房屋室 内修缮改造		≥34000 平 方米	=35065.28 平方米	5	5			
			科研及辅助用房等房屋外 墙修缮改造		≥11000 平 方米	=11841.9 平方米	5	5			
		—————————————————————————————————————	温室、大棚、 辅助设施修绵		≥24000 平 方米	=23743.94 平方米	5	4. 87	1	分项目未完成 :部建设内容	
绩	产出指		科学仪器设备	S 购置	≥200 台/套	=263 台/套	5	5			
效 指	标 	2 B III.	工程初步验收	文合格率	≥95%	=99. 17%	5	5			
标		质量指标	仪器设备初步 收合格率	步安装调试验	≥95%	=99.06%	5	5			
		 时效指标	工程按期完日	二率	≥90%	=96.53%	5	5			
		100 次入1日本小	仪器设备按其	月到货率	≥90%	=98. 38%	5	5			
	效益指	社会效益	提高房屋、道 施安全性、例 性		显著提高	显著提高	10	10			
	标	指标	改善科研条件	‡、 环境	显著改善	显著改善	10	10			
			支撑研究院所 科研能力提升		有效提升	有效提升	10	10			
					100	96. 87					

Ŋ	页目名称				农产品产地上	地土壤污染分级管控				
É	三管部门		农业农村部		实施单位		中国农	文业科学院		
				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	È总额:	215. 61	215.61	215.61	10	100.00%	10	
	5目资金 (万元)	其中:	财政拨款	215. 61	215. 61	215. 61		100.00%		
	()1)6)	上年	三结转资金	0.00	0.00	0.00		0.00%		
			其他资金	0.00	0.00	0.00		0.00%		
			预期目标	示		实际完成情况				
年度总体目标	产品产地土	·壤环境监测 4,为强化农	体系,提升』	则工作,为建立。 监测预警能力和 襄环境监管,保	水平提供技术	年度6省《区、属、国农产品产品,在度6省。 《国农产品产业,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人	市)各监测法 (据文学) (基本) (基本) (基本) (基本) (基本) (基本) (基本) (基本	则点位农产品 经常情况 则体系含量,提升 为强性系,农产品 是供环产品产品 等品产品, 是实现, 是实现, 是实现, 是实现, 是实现, 是实现, 是实现, 是实现	工作,积累了 2023 记,为建立并完善全 记,为建立并完善全 心监测预警能力和水 品产地土壤环境监 023 年度初步建成 技术体系,及时掌握成 技术体系,及时掌握 提来境总体状况、潜 也土壤环境的农产品产地 同应及时次产品产地	
	一级指标	二级指标	三隻	吸指标	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	产出指标	数量指标	监测数据		≥25000 个	=25082 个	40	40		
效 指) ШЭНАХ	质量指标	数据质控审	i 核通过率	≥95%	=100%	20	20		
标	效益指标	社会效益 指标	为农产品产 的修复提供	产地土壤环境 共支撑	有力支撑	有力支撑	30	30		
				总分			100	100		

Í	页目名称		来物种管理													
	上管部门		农业农村		实施单位	, , , , , ,	中国	国农业和	 科学院							
				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值		执行率	得分						
7	五口次人	年度资金	总额:	210.00	210.00	210.00	10		100.00%	10						
	页目资金 (万元)	其中:	财政拨款	210.00	210.00	210.00			100.00%							
	()1)[]	上年	结转资金	0.00	0.00	0.00			0.00%							
			其他资金	0.00	0.00	0.00			0.00%							
			预期目:					际完成								
年度				ī益因子和风险因子 肖解装置,保护土壤					f机碳含量高,᠀ 注丰富,沼渣、沼							
总				2程,指导田间使用					『分替代化肥同 問							
体				、后端推动沼气的运					7的操作规程,指							
目标	成功利用的 展。	模式,梳理可	丁推广、可借 鉴	至的管理和技术模式	,促进行业发	物秸秆原位粉 保护性耕作技	}碎翻埋 技术、农	还田技 作物和	典型案例、建立 技术、水稻秸秆覆 告秆异位覆盖还E S田技术模式。	盖还田						
								得	偏差原因分析	及改讲						
	一级指标	二级指标	=	级指标	年度指标值	实际完成值	分值	分	措施	<i></i>						
			形成农村可模式数量	再生能源新技术新	≥1 ↑	=3 个	3	3	因为农村可再生能》模式增加了秸秆直然加上之前的沼气利户 了3种新模式	然、太阳能,						
			调研沼肥利用	月业主	≥5 次	=5 次	3	3								
			建立农业生活		≥1 个	=1 个	3	3								
		数量指标	调研沼肥生产	^立 企业	≥2 ↑	=2 个	3	3								
			-	完成论文		≥1 篇	=2 篇	3	3							
					-		调研大中型	召气工程	≥10 个	=10 个	4	4				
									-	-	引进国外先达	进技术装备	≥2 台套	=2 台套	4	4
					培训行业从	业人员	≥50 人次	=150 人次	4	3	年初目标值设置	不准确				
	* 11.45.1-		完成调研报行		≥1 篇	=1 篇	5 5									
绩	产出指标	质量指标	论文质量		中文核心期 刊及以上	中文核心期 刊及以上	3	3								
效指			完成论文时门	可	2023 年 11 月前	2023年7月 31日	3	3								
标			从业人员培i	川完成时间	2023 年 11 月前	2023年7月 31日	3	3								
		时效指标	先进技术设	备引进完成时间	2023年11 月前	2023年10 月30日	3	3								
			农业生态环 ⁵ 完成时间	竟保护示范点建设	2023 年 11 月前	2023 年 10 月 30 日	3	3								
			检查报告和码	研究报告完成时间	2023年11月前	2023年12 月4日	3	2	因农业生态环境 范点建设完成时 出具报告超过预	间较晚,						
	 效益指标	社会效益	对本行业未来	不可持续发展的影响	≥10年	=10年	15	15								
	XX 皿 1日 作	指标	对本行业政策	策制定的影响	≥10年	=10年	15	15								
	满意度指	服务对象	相关项目业主	主满意度	≥85%	=100%	5	5								
	标	满意度指 标	各级农业主管部门满意度 ≥90			=100%	5	5								
			,	总分			100	98								

项目名称		直属单位设施设备修缮购置项目											
主行	音部门	农」	上农村部	实施单位		中	中国农业科学院						
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执	行率	得分				
775	口次人	年度资金总额	: 293.00	293.00	293.00	10		100.00%	10				
	目资金 万元)	其中: 财政	拨款 293.00	293.00	293.00			100.00%					
	/1/6/	上年结转	资金 0.00	0.00	0.00			0.00%					
		其他	资金 0.00	0.00	0.00			0.00%					
			预期目标	实际完成情况									
	1、构建	农产品重金属快速	E 筛查与高灵敏度监测	构建了农产品质量安全 DNA 溯源鉴别研究平台,购置农产									
年			品质量安全监测、评估		实验室高通量核酸测序系统、便携式核酸测序仪、自动								
度			进一步有效提升全国农	皮产品质量安					芯片加工系统等				
总		平估与品质评价技							及潜在食物中毒				
体口			源鉴别研究平台,购置		风险动植物产								
目标			潜在有害动植物产品的 安全溯源鉴别及风险』		溯源金别头验 提高了对未知				快速检测技术,				
175	及雁姗= 支撑。	产,乃从厂吅则里	女主册你金别及风险的										
	人1手。						效率以及准确率,为农产品质量安全溯源鉴别及风险监测 提供了技术支撑。						
	一级	. /2 16 1	/77 Uz I				/E /\	偏差原因	国分析及改进措				
	指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	施				
	成本		 购置成本	≤595 万元	=293 万元	20	20						
	指标		DNA 溯源鉴别技术	 ≥1 套	=1 套	7	7						
		数量指标	DNA 姗姗金别仅不	≥1 長	-1 長	- 1	- 1						
			DNA 条形码数据库	≥1 个	=1 个	7	7						
			购置仪器设备台套 数	≥8 台套	=5 台套	8	0.5	费支持, 误。改进	设备未获得经 目标值设置有 措施:加强审 合理预计指标。				
绩		质量指标	设备安装调试验收 合格率	=100%	=100%	8	8						
效指		时效指标	设备投入使用时间	2023 年 12 月	2023 年 12 月	5	5						
标			完成招投标时间	2023年8月	2023年11月	5	0	措施: 充	据标流标。改进 区分了解市场变 是预计指标值。				
	效益 指标	经济效益指标	大型仪器设备共享 率	85%	=90%	10	10						
		社会效益指标	提供良好履职基 础,提高服务发展 能力	90%	=100%	10	10						
	满意 度指 标	服务对象满意			=100%	10	10						
			100	87. 5									

					(2023年度)						
	项目名称				农业技术试验	金 示范与服务支持					
	主管部门	农业农村部			实施单位		中国农业科学院				
				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率		得分	
	项目资金	年度资金总额:		100.00	100.00	93. 86	10	93. 86%		10	
	ヅロ页 金 (万元)	其中: 财政拨款		100.00	100.00	93. 86		93. 86%			
	()1)11)	上年结转资金		0.00	0.00	0.00		(0.00%		
		其他	其他资金		0.00	0.00		0.00%			
年		Ť	预期目标	示		实际完成性	青况				
度总体目标		实施,集成中华			优化提升了蜂场选址与蜂群布局、中蜂良种筛选与高效扩繁、蜂群管理技术、病敌害防控4个方面的关键技术,集成中华蜜蜂健康养殖技术,蜂群健康率达95.6%;同时优化提升了强群饲养与组织、蜂群分蜂热控制、蜂蜜后成熟3个方面的关键技术,集成中蜂蜂蜜高效生产关键技术,优质中蜂蜂蜜产量提高32%。						
	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		
	产出指标	产出指标 数量指标	中华蜜蜂健康养殖 关键技术优化与提 升数量		≥10000 群	=10010 群	10	10			
			技术集成试验点中 蜂蜂蜜群产量提高		≥30%	=32.1%	10	10			
绩效			示范蜂场建设数量		≥2 个	=2 个	10	10			
指			检测标	羊品数量	≥30 个	=30 个	10	10			
标		质量指标		集成试验点中 蜜优质率	≥80%	=81.2%	10	10			
	效益指标	经济效益指 标	技术组济效益	集成试验点经 益	≥5%	=5. 6%	20	20			
	双血恒体	社会效益 指标	人才均	音养人数	≥50人	=52 人	20	20			
				总分			100	100			

				(2020 1/2/						
项目名称				制建设与政策调研						
	主管部门	农业	L 农村部	实施单位		中国农业科学院				
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率		得分	
	西口次人	年度资金总额	5: 244. 02	244. 02	233.53	7	95. 70%		7	
	项目资金 (万元)	其中: 财政	拨款 131.00	131.00	120.51		91.99%			
	()1)11)	上年结转	资金 113.02	113.02	113.02		100.00%			
		其他	资金 0.00	0.00	0.00		0.00%			
年		预	期目标			实际完	E成情况			
度总体目标	点难点以及地 律及影响机制	2方创新实践;系 1;客观评价典型	,剖析我国财政支农 统评估我国财政支农 国家财政支农政策的 我国财政支农政策优	深入开展实地调研与粮食财政支农专题研讨,剖析我国粮食财政支农政策优化的重点难点以及地方创新实践;系统评估我国粮食财政支农政策的演变规律及影响机制;客观评价发达国家财政支农政策的做法、效果、演进规律;明确未来一段时期我国粮食财政支农政策优化的方向与思路。						
	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		原因分析及 放进措施	
	产出指标	数量指标	完成报告、政策建 议、公报著作等	≥3 ↑	=3 个	15	15			
绩		双里扣你	开展实地调研	≥6 次	=6 次	15	15			
效 指		质量指标	验收合格率	≥95%	=100%	20	20			
标	效益指标	社会效益指标	提出相关意见建 议被采纳次数	≥1 次	=1 次	30	30			
	满意度指标	服务对象 满意度指标	服务组织和服务 对象满意度	≥95%	=100%	10	10			
			总分		100	97				

					农业国际	 示交流与合作					
	主管部门	农业农村部			实施单位		中国农业科学院				
				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率		得分	
	-T F 1977 A	年度资金总额:		36. 90	36. 90	36.90	10	100.00%		10	
	项目资金 (万元)	其中: 财政拨款		36. 90	36. 90	36. 90		100.00%			
	()1)()	上年纟	吉转资金	0.00	0.00	0.00		0.00%			
		其他资金		0.00	0.00	0.00		0.00%			
年				实际完成							
度总体目标	开展沼气技才 目实施情况指		建立中阿沼	气产业发展联盟	已开展了沼气技术 联盟,举办了项目 告。						
	一级指标	二级指标	Ξ	级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分		原因分析 改进措施	
	成本指标	经济成本 指标	按照预算使用经费		36.90万元	=36.90万元	20	20			
	产出指标	数量指标	完成报告数量		≥1 份	=2 份	20	20			
		质量指标	示范项目实施数量		≥1 ↑	=2 个	10	10			
绩效		时效指标	在项目计划完成时间内 结题		12月31日前	12月31日	10	10			
指 标		经济效益 指标	中国技术 延得到推	与设备在阿根	≥1 套	=1 套	10	10			
	效益指标	社会效益 指标	中阿沼气	产业企业名录	=1 个	=1 个	5	5			
		生态效益 指标	示范工程 物得到有	所在农场污染 效治理	有效	有效	5	5			
	满意度指标	服务对象 满意度指 标		目参与方对项 果的评价	≥90%	=100%	10	10			
		100	100								

	西日夕华				中型之	. 华 尼 次 人					
	项目名称		.1. 11 .1. 1. 1. 1.		L 发展资金						
	主管部门	;	农业农村部		实施单位		中国农业				
				初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率		得分	
	项目资金	年度资金总		200.00	200.00	196. 15	10	98. 08%		10	
	(万元)	其中: 财	政拨款	200.00	200.00	196.15		98. 08%			
	(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	上年结束	专资金	0.00	0.00	0.00		0.00%			
		其他	也资金	0.00	0.00	0.00		0.00%			
			预期目标		实际完成						
年度总体目标	北京油鸡活体 保种群的免疫 五指山猪活体 山猪近交系各	性状指标进行》	由鸡进行活体 则定及数据收 本保种普通种	(保种。对等 (集。 (群基础母猪	量保种群和随机	含量。北京油鸡活体保种:对北京油鸡进行活体保种, 收集等量保种群和随机保种群的外貌、生长性状数据					
	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		
	产出指标		采集、保存 近交系各世 品		≥30 头份	=30 头份	5	5			
			累计保种北	心京鸭数量	≥600 只	=600 只	5	5			
		】 数量指标	每个世代繁 量	殖雏鸡数	≥2000 只	=2000 只	5	5			
			支持国家级 资源保种场 数量(个)		=3 个	=3 个	5	5			
绩 效			保存样品入	库	≥3000 份	=3150 份	10	10			
指 标			样品检测		≥50 份	=60 份	10	10			
		质量指标	北京油鸡鸡 白血病阳性		≤0.1%	=0.09%	5	5			
			样品质量鉴	定合格率	≥80%	=85%	5	5			
	效益指标	社会效益指	相关畜种有	T效保护率	≥95%	=95%	10	10			
	双皿1日7小	标	保障基因库	正常运转	有效保障	有效保障	20	20			
	满意度指标	病意度指标 服务对象满 补助对象对项目实施 =100% =100%					10	10			
			总分		100	100					
	-										