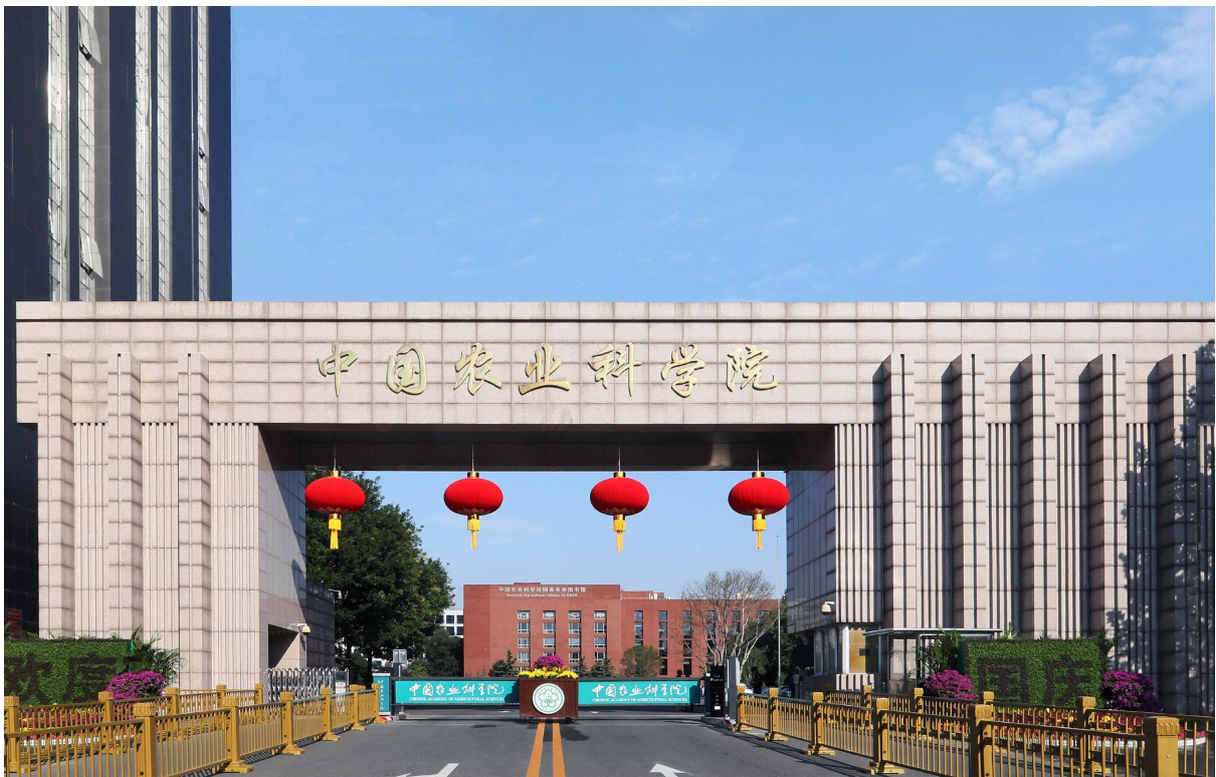




中国农业科学院 2023 年度单位决算



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：万元

单位名称：中国农业科学院

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

公开 02 表
单位：万元

单位名称：中国农业科学院

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
科目代码	科目名称							
栏次		1	2	3	4	5	6	7
合计		889,486.11	392,489.73	-	442,768.77	-	-	54,227.60
202	外交支出	581.00	581.00	-	-	-	-	-
20299	其他外交支出	581.00	581.00	-	-	-	-	-
2029999	其他外交支出	581.00	581.00	-	-	-	-	-
205	教育支出	67.80	67.80	-	-	-	-	-
20508	进修及培训	67.80	67.80	-	-	-	-	-
2050803	培训支出	67.80	67.80	-	-	-	-	-
206	科学技术支出	770,616.52	312,118.60	-	415,561.32	-	-	42,936.60
20602	基础研究	126,851.63	94,075.84	-	32,295.51	-	-	480.28
2060201	机构运行	7,132.51	792.18	-	5,860.05	-	-	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		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
科目代码	科目名称							
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	-	-	-	-	-
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	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

公开 02 表
单位：万元

单位名称：中国农业科学院

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
科目代码	科目名称							
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		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
科目代码	科目名称						
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	-	-	-

单位名称：中国农业科学院

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
科目代码	科目名称						
栏次		1	2	3	4	5	6
20605	科技条件与服务	20,676.69	-	20,676.69	-	-	-
2060503	科技条件专项	20,676.69	-	20,676.69	-	-	-
20609	科技重大项目	46,639.74	-	46,639.74	-	-	-
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	-	-	-
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	28,635.06	28,325.28	309.78	-	-	-
20801	人力资源和社会保障管理事务	309.78	-	309.78	-	-	-
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	-	-	-	-
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		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
科目代码	科目名称						
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 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	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：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	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

公开 05 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	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

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
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	资本性赠与	-
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					10,911.13

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

注：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					
合计	因公出国 (境)费	公务用车购置及运行维护费			公务 接待费	合计	因公出国 (境)费	公务用车购置及运行维护费			公务 接待费
		小计	公务用车 购置费	公务用车运行 维护费				小计	公务用车 购置费	公务用车运行 维护费	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
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。

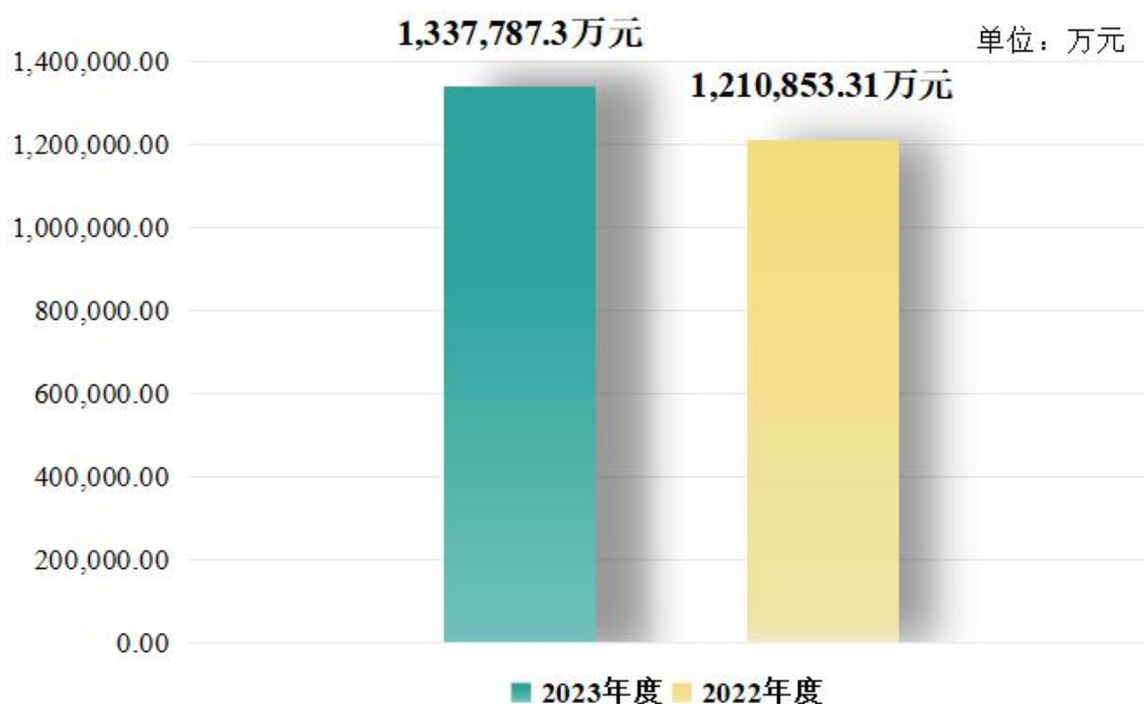


图 1：收支决算总计变动图

(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%。

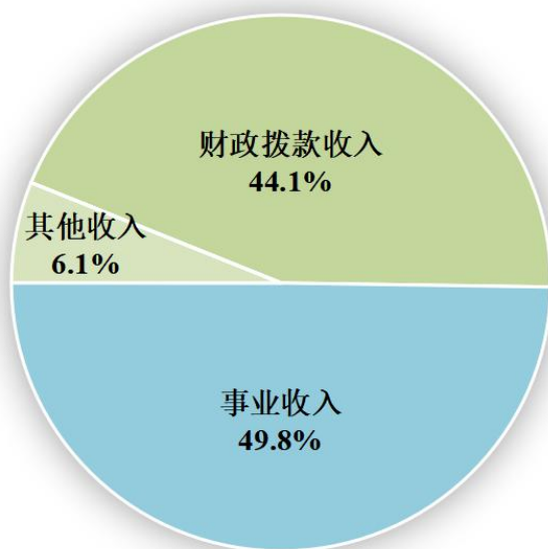


图 2：收入决算结构图

（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%。

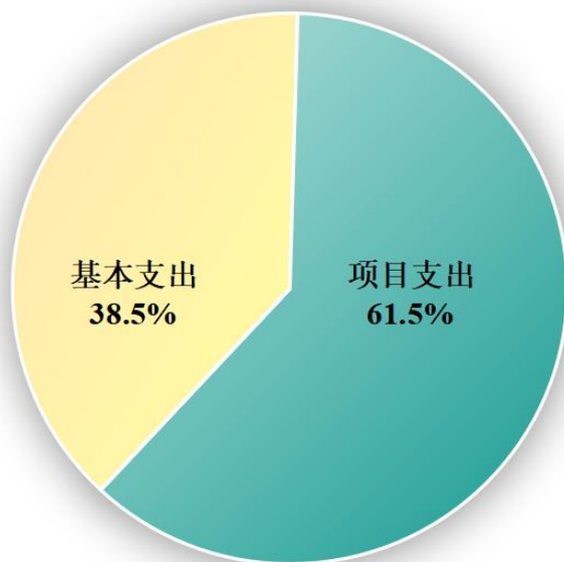


图 3：支出决算结构图

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%。

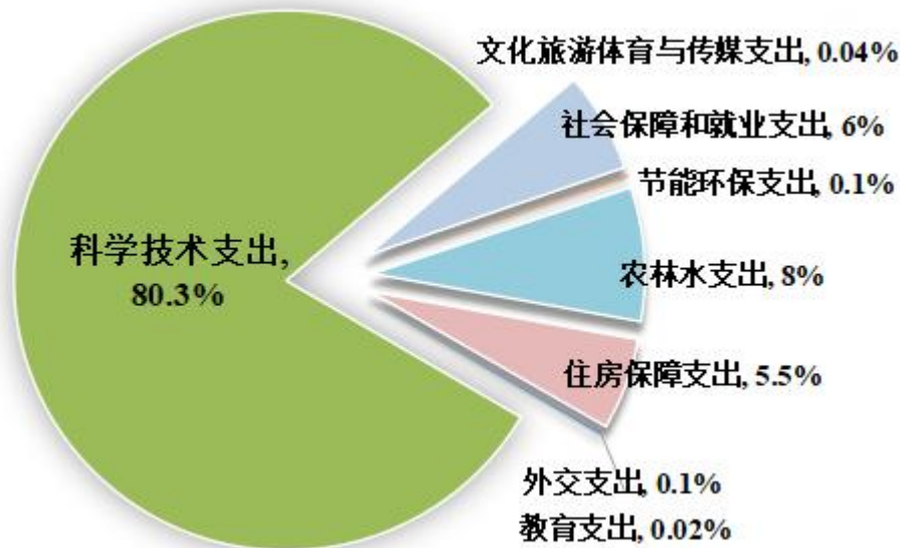


图 5：一般公共预算财政拨款支出决算结构图

（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。

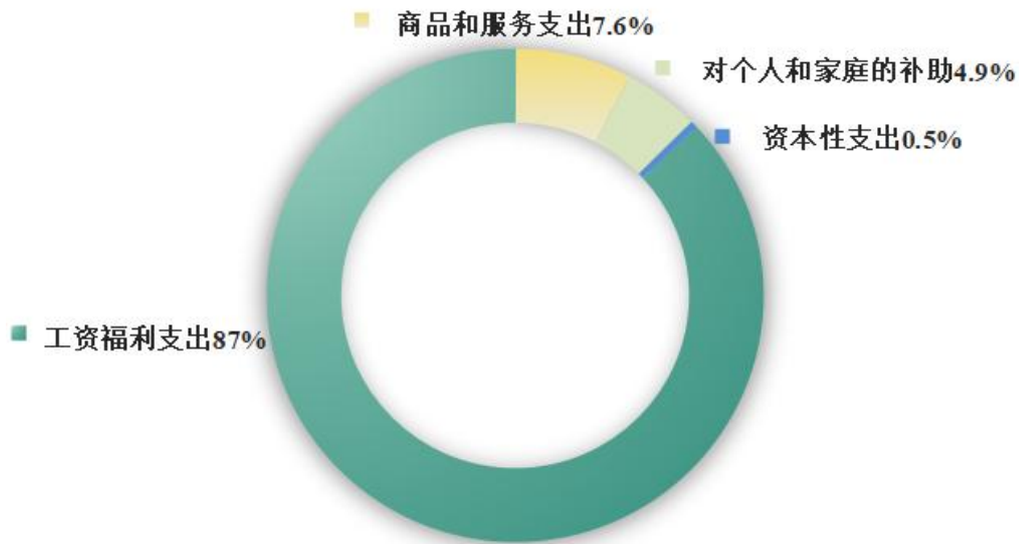


图 6：一般公共预算财政拨款基本支出决算结构图

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。

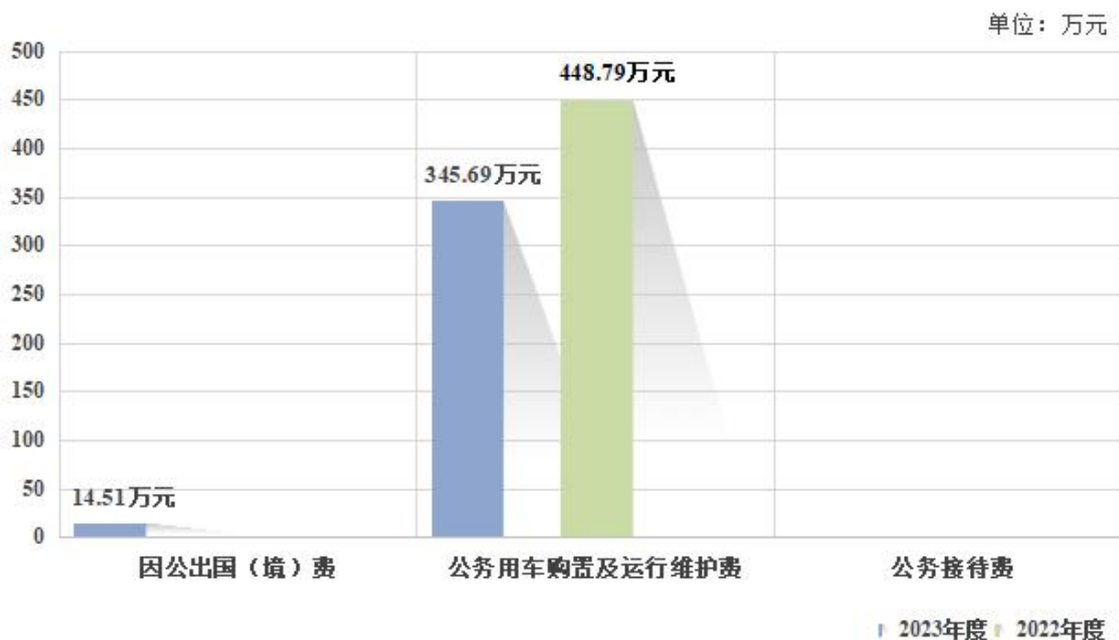


图 7：财政拨款“三公”经费支出决算变动图

(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%。

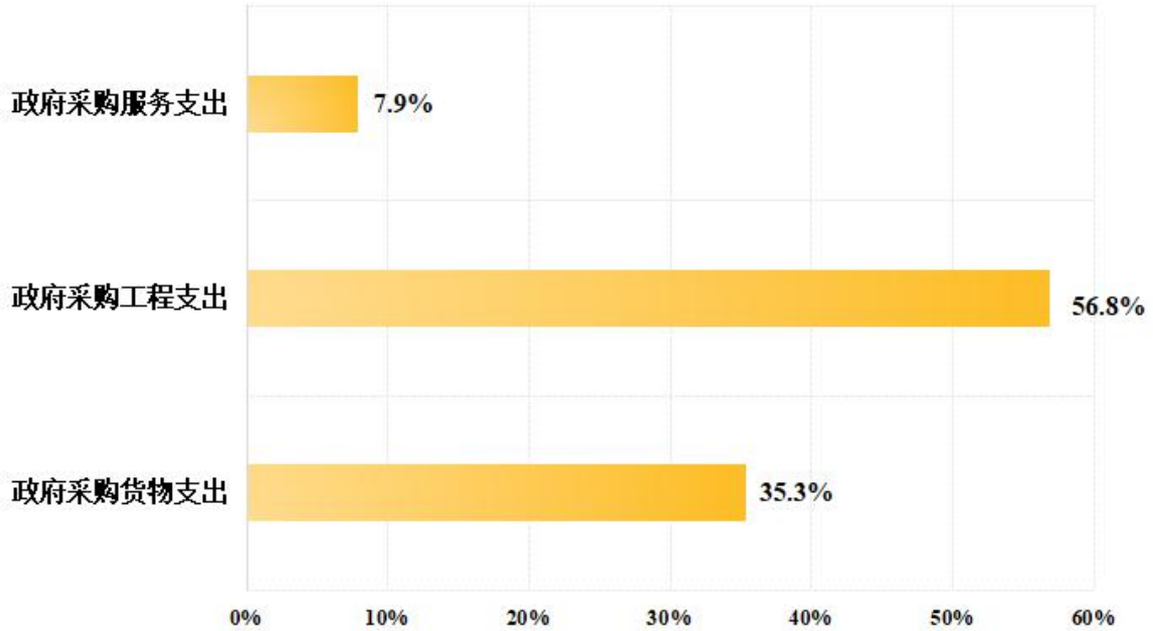


图 8：政府采购支出结构图

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，保障了科研基地正常运转；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。

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、房地产市场监管等方面的支出。

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

(2023 年度)

项目名称	澜沧江-湄公河薯类三产融合科技创新推广与示范							
主管部门	农业农村部		实施单位	中国农业科学院				
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:	64.00	64.00	64.00	10	100.00%	10	
	其中: 财政拨款	64.00	64.00	64.00	--	100.00%	--	
	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%	--	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>筛选出适宜鲜食及淀粉、全粉、薯泥加工等不同用途的优质木薯和甘薯品种；指导当地企业建立标准化的薯类种植基地；组织召开澜湄薯类一二三产科技创新培训班，培训薯农及企业技术人员，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。</p>			<p>筛选出适宜鲜食及薯泥加工兼用型的优质甘薯品种 3 种，适宜淀粉与全粉加工的优质木薯品种 3 种；指导老挝企业在当地建立优良品种木薯种植基地 5000 亩；成功举办“澜湄薯类一二三产科技创新培训班” 1 次，与《农民日报》、《光明网》、《中国科学报》 3 家有影响力的媒体合作对此次活动进行了宣传报道；参加“发展中国家粮食减损及副产物高值化利用研修班”等研修班及学术会议，围绕薯类加工及副产物综合利用关键技术培训政府官员、科研人员及企业技术人员 117 人次；对于加快澜湄国家薯类产业转型升级、提升我国在澜湄各国的影响力和国际地位、服务我国外交大局和良好国际形象的树立具有重要意义。</p>				
	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	筛选优质木薯品种	≥3 个	=3 个	10	10	
			筛选优质甘薯品种	≥3 个	=3 个	10	10	
			举办澜湄薯类一二三产科技创新培训班	≥1 期	=1 期	10	10	
		质量指标	培训考核通过率	≥90%	=100%	10	10	
	培训课程结业率		≥90%	=100%	10	10		
	效益指标	社会效益指标	提升湄公河三国薯类加工技术水平	有效提升	有效提升	40	40	
总分						100	100	

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称	中缅老大豆品种与生产技术集成联合试验示范							
主管部门	农业农村部		实施单位	中国农业科学院				
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:	193.00	193.00	193.00	10	100.00%	10	
	其中: 财政拨款	193.00	193.00	193.00	--	100.00%	--	
	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%	--	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>通过项目实施, 促进缅甸与老挝大豆第一次品种更新换代, 提高单产。新品种新技术的示范推广, 提高缅甸与老挝的农业生产技术水平, 增强区域内各国的农业合作, 促进区域平衡协调发展。</p>			<p>筛选了一批适宜缅甸老挝种植的大豆新品种, 一个高产品种(CS17)通过缅甸审定并已组织原种繁育, 促进了缅甸大豆品种的更新换代, 并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, 为大豆返销提供了重要基础。同时, 新品种的推广应用, 使缅老大豆单产水平提升, 土壤潜力和生产水平大幅提升, 为生态改善和农民增收做出重要贡献。</p>				
	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	建立大豆高产高效技术规程	≥1 个	=1 个	18	18	
			建立高产高效大豆技术示范基地	≥2 个	=3 个	9	9	为加快已审定品种CS17在缅甸的推广, 增加高产示范基地1个
			举办大豆新品种新技术相关培训班	≥2 期	=3 期	7	7	为提升缅甸农民生产技术和种豆积极性, 增加新技术培训班1次
			累计示范面积	≥6000 亩	=6200 亩	4	4	
			初步筛选出优良大豆新品种	≥15 个	=16 个	3	3	
			培训技术人员	≥500 人次	=500 人次	3	3	
	质量 指标	缅甸老挝大豆单产提升水平	≥20%	=21%	2	2		
		培训考核通过率	≥80%	=85%	2	2		
		培训课程结业率	≥80%	=85%	2	2		
	效益 指标	社会效益 指标	有效增加缅甸老挝大豆种植面积	≥200 万亩	=200 万亩	20	20	
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, 影响结瘤菌的生长	
总分						100	97.5	

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称	国家家养动物种质资源库							
主管部门	农业农村部		实施单位	中国农业科学院				
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:	450.00	450.00	450.00	10	100.00%	10	
	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%	--	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	--	0.00%	--	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	重点开展藏牦牛和地方牛种质资源收集。建立细胞库的备份库。重点完善动物资源的开放共享,使家养动物种质资源共享利用的程度提高。制定地方畜禽种质精准鉴定技术。发现5个优质、高效、抗病、节粮等动物育种新素材,为国产化新品种选育提供优异材料。举办或参加资源领域国际学术交流会议。			国家家养动物种质资源库按照计划开展各项工作,顺利完成各项任务。开展了藏牦牛和地方牛种质资源收集,新增细胞、精液、卵母细胞、胚胎、基因组文库、cDNA文库、线粒体库、活体等种质形式的动物资源3.2万份。建立了细胞库的备份库1个。完善了细胞、精液、卵母细胞、胚胎、基因组文库、cDNA文库、线粒体库、活体等种质形式的开放共享,使家养动物种质资源共享利用的程度提高5%。制定畜禽种质精准鉴定技术标准6项。发现15个优质、高效、抗病、节粮等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。参加资源领域国际学术交流会议1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	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个	=1个	2	2	
			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	
			完成科技计划形成的种质资源汇交入库	≥5个	=5个	3	3	
			畜禽种质精准鉴定技术标准	≥6个	=6个	5	5	
	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		
		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		
	效益指标	社会效益指标	原有资源的更新率	≥10%	=10%	10	10	
			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	
			服务的及时性和有效性	≥90%	=100%	5	5	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务态度满意度	≥90%	=100%	5	5		
总分					100	100		

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		国家菌种资源库						
主管部门		农业农村部		实施单位	中国农业科学院			
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:	520.36	520.36	513.79	10	98.74%	10	
	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%	--	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	国家菌种资源库收集入库、鉴定评价、标准化信息整理、资源共享。			国家菌种资源库收集入库资源 5054 株; 鉴定评价 2166 株; 标准化信息整理 5054 株; 资源共享量 5493 株次; 新入库资源建档及审核率 100%。				
	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	收集入库资源数量	≥5000 株	=5054 株	10	10	
			鉴定评价数量	≥2000 株	=2166 株	20	20	
			资源的标准化信息整理	≥5000 株	=5054 株	10	10	
		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	

项目支出绩效自评表

(2023 年度)								
项目名称	国家农业科学数据中心							
主管部门	农业农村部		实施单位	中国农业科学院				
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:	515.98	515.98	515.98	10.0	100%	10	
	其中:财政拨款	500.00	500.00	500	--	100%	--	
	上年结转资金	15.98	15.98	15.98	--	100%	--	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	--	0%	--	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>在农业科学数据资源建设方面,包括新增数据集、更新维护原有数据集,以及开展数据质检工作,进一步提高农业科学数据资源的规模和质量,中心计划全年新整合农业科学数据资源 1000GB。</p> <p>在数据服务方面,确保中心各级门户网站全年平稳运行,为用户提供顺畅的数据资源检索及在线下载服务,提供服务的数据量(包括离线服务量与在线下载量)700GB。此外,继续做好常规数据提供服务、专题服务、培训服务等,不低于 15 次。</p>			<p>在农业科学数据资源建设方面,包括新增数据集、更新维护原有数据集,以及开展数据质检工作,进一步提高农业科学数据资源的规模和质量,中心完成了全年新整合农业科学数据资源 1050GB。在数据服务方面,确保了中心各级门户网站全年平稳运行,为用户提供顺畅的数据资源检索及在线下载服务,提供服务的数据量(包括离线服务量与在线下载量)705GB。此外,继续做好了常规数据服务、专题服务、培训服务等,完成了全年开展常规数据提供服务(即为各类型用户提供其开展科研、教育、管理决策、生产经营等活动所需的农业科学数据),开展专题服务(即针对国家科技、经济、社会发展等某一主题领域的相关需求,对已有数据资源进行集成、挖掘与分析,并开展相应服务),开展各类培训服务等合计 15 次。</p>				
	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	新整合农业科学数据资源	≥1000GB	=1050GB	20	10	
			在线资源下载及常规数据提供资源数量	≥700GB	=705GB	10	20	
			专题服务和培训服务数量	≥15 次	=15 次	10	10	
		质量指标	国家农业科学数据中心门户网站无故障运行率	≥90 百分比	=100 百分比	10	10	
	效益指标	社会效益指标	农业科学数据资源社会共享率	≥85%	=85%	30	30	
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意率	≥90%	=100%	10	10	
总分						100	100	

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		国家禽类实验动物资源库							
主管部门		农业农村部		实施单位	中国农业科学院				
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:	450.00	450.00	450.00	10	100.00%	10	
		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%	--	
		其他资金	0.00	0.00	0.00	--	0.00%	--	
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	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。				开展资源收集与整合, 增加资源保有量, 提高资源质量; 开展技术研发、资源深度挖掘, 创制动物模型; 开展支撑服务, 促进科技资源汇交; 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。				
	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	服务用户单位总数	≥45 个	=45 个	10	10		
			资源保存总量	≥25 种	=25 种	10	10		
		质量指标	资源质量检测合格率	≥98%	=100%	10	10		
		时效指标	生物学数据采集	≥2 种	=2 种	10	10		
			新资源收集	≥2 种	=2 种	10	10		
	效益指标	经济效益指标	资源实物共享	≥70000 份	=70000 份	10	10		
		社会效益指标	制定技术规范	≥90 项	=5 项	10	10	年初指标设置有误	
		生态效益指标	制定标准/专利	≥2 项	=2 项	10	10		
	满意度指标	服务对象满意度指标	用户总体满意度	≥90%	=92%	10	10		
总分						100	100		

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称	国家园艺种质资源库							
主管部门	农业农村部		实施单位	中国农业科学院				
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:	300.00	300.00	300.00	10	100.00%	10	
	其中:财政拨款	300.00	300.00	300.00	--	100.00%	--	
	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%	--	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>(1) 考察收集: 进行国内外种质资源收集和考察, 收集种质。(2) 信息汇交: 进行信息整合, 不断完善数据库信息。(3) 种质评价: 基本农艺性状评价。(4) 共享服务: 提供实物共享, 信息共享。(5) 保存体系: 制定重要果树超低温保存技术规程, 制定无性系种质组织培养保存技术规程, 制定种子繁殖作物生活力监测技术规程, 继续开展种质离体保存和遗传完整性检测研究。(6) 动态监测: 做好国内外种质资源信息和技术研发等动态检测, 不断完善信息数据库。</p>			<p>(1) 收集国内外种质 1000 份; (2) 提交年度科技资源汇交报告 1 份; (3) 基本农艺性状评价 1600 份次; 制定复杂农艺性状评价技术规程 4 个, 精准评价种质 480 份次; (4) 提供实物共享 6300 份次, 信息共享 9700 条。撰写开放共享与服务工作报告 1 份; (5) 制定了规程, 开展种植离体保存和遗传完整性检测研究; (6) 撰写国内外种质资源信息和高技术研发等动态监测研究报告 1 份。</p>				
	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	国内外信息监测报告	≥1 份	=1 份	5	5	
			国内外资源收集	≥1000 份次	=1000 份次	5	5	
			基本农艺性状评价	≥1600 份次	=1600 份次	5	5	
			精准评价	≥480 份次	=480 份次	5	5	
			开放共享与服务报告	≥1 份	=1 份	5	5	
			科技资源汇交报告	≥1 份	=1 份	5	5	
			实物共享	≥6300 份次	=6300 份次	5	5	
			信息共享	≥9700 条	=9700 条	5	5	
		质量指标	农艺性状评价指标缺失率	≤10%	=5%	5	5	
	资源收集成活率		≥98%	=98%	5	5		
	效益指标	经济效益指标	提供育种家利用产生的潜在效益	≥1 亿元	=1.5 亿元	13	13	
		社会效益指标	提高育种效率	≥80%	=85%	7	7	
		生态效益指标	水电能源节约率	≥10%	=12%	10	10	
满意度指标	服务对象满意度指标	实物和信息准确性	=100%	=100%	5	5		
		研究单位满意度	≥90%	=90%	5	5		
总分						100	100	

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		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				
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:	804.00	804.00	802.00	10	99.75%	10	
		其中: 财政拨款	804.00	804.00	802.00	--	99.75%	--	
		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%	--	
年度 总 体 目 标	预期目标			实际完成情况					
	支持所属国家重点实验室围绕国家重大需求, 围绕实验室主要任务和总体目标, 设立重点自主研究课题, 开展基础研究与应用研究, 培养科研人才, 推动产出更多农业科研成果。			面向重大产业科技需求, 围绕种子耕地、粮食安全等重大战略问题, 围绕实验室主要任务和研究方向设立自主研究课题, 开展持续深入的系统性研究和探索性研究, 推动培育科研人才, 产出一批科研成果。					
	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	培养研究生数量	≥115 人	=130 人	10	10		
			审定品种数量	≥13 个	=15 个	10	10		
			发表论文数量	≥91 篇	=113 篇	10	10		
			申请或授权专利数量	≥31 项	=39 项	10	10		
			质量 指 标	发表高质量论文数量	≥15 篇	=16 篇	10	10	
			社会 效 益 指 标	引领国内学科发展, 增强国际、国内影响力	有所提升	稳步提升	40	40	
总分						100	100		

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称	国家重点实验室开放运行							
主管部门	农业农村部		实施单位	中国农业科学院				
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:	1072.00	1072.00	1056.00	10	98.51%	10	
	其中: 财政拨款	1072.00	1072.00	1056.00	--	98.51%	--	
	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%	--	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	支持所属国家重点实验室扩大开放共享, 做好日常运行维护, 确保实验室研究工作顺利开展。			设立并资助开放课题, 开展学术交流, 加强协调创新; 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。				
	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	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	
			开展动物代谢与饲养试验次数	≥15 批次	=18 批次	5	5	
			举办科普活动、学术会议、学术讲座数量	≥18 场次	=30 场次	10	10	
			培养博士、硕士生人数	≥25 名	=25 名	5	5	
	质量指标	研究生培养	院级优秀毕业生	培养了院级优秀研究生	5	5		
		大型仪器设备运行年平均机时	≥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流	有所提升	有所提升	15	15	
			接待国内外专家、社会人士来访	≥50 人次	=52 人次	15	15	
满意度指标	服务对象满意度	学术交流、开放合作对象对交流合作成效满意度	≥93%	=100%	10	10		
总分						100	100	

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		河南商丘农田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			
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:	80.00	80.00	80.00	10	100.00%	10
		其中:财政拨款	80.00	80.00	80.00	--	100.00%	--
		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%	--
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	逐步摸清华北粮食生产功能区等“三区”农业环境中主要污染物状况，支撑华北区主要农产品安全和引导消费。				逐步摸清了华北粮食生产功能区等“三区”农田环境，主要污染物状况，支撑了华北区主要农产品安全和引导消费。			
	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	观测气象数据天数	365 天	=365 天	7	7	
			检测土质样品数量	≥300 个	=360 个	7	7	
			检测植物样品数量	≥72 个	=72 个	7	7	
			数据共享受益单位个数	≥5 个	=7 个	8	8	
			检测水质样品数量	≥432 个	=437 个	7	7	
	质量指标	试验站事故发生率	≤5%	=0%	7	7		
	时效指标	试验站系统维护响应时间	≤24 小时	=12 小时	7	7		
	效益指标	社会效益指标	试验站发生重大水水质污染事件	0 次	=0 次	30	30	
满意度指标	服务对象满意度指标	试验站群众投诉次数	3 次	=0 次	10	10		
总分						100	100	

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称	河南新乡农作物种质资源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				
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:	103.94	103.94	99.31	10	95.55%	10	
	其中:财政拨款	100.00	100.00	95.37	--	95.37%	--	
	上年结转资金	3.94	3.94	3.94	--	100.00%	--	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	--	0.00%	--	
年度 总 体 目 标	预期目标			实际完成情况				
	立足黄淮海粮食主产区,以小麦、玉米主要粮食作物种质资源为研究对象,开展长期的定位观测、田间试验研究和科技成果示范,为我国黄淮海粮食主产区小麦-玉米耕作模式的种业持续发展和国家粮食安全提供科技支撑。			立足黄淮海粮食主产区,开展了长期的定位观测、田间试验研究和科技成果示范。实际完成资源共享利用559份次,现场展示2次,资源表型鉴定观测数量553份,创新种质资源5份,采集观测数据10148条,鉴定小麦种质资源茎基腐病抗性水平达到高抗以上,分发优异资源服务育种和产业发展显著提升。				
	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	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	
			资源表型鉴定观测数量	≥500份	=553份	10	10	
			创新种质资源	≥5份	=5份	5	5	
			采集观测数据	≥10000条	=10148条	10	10	
	质量指标	鉴定小麦种质资源茎基腐病抗性水平	达到高抗以上	达到高抗以上	5	5		
效益指标	社会效益指标	分发优异资源服务育种和产业发展	显著提升	显著提升	40	40		
总分						100	100	

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称	湖南祁阳农田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				
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:	120.00	120.00	120.00	10	100.00%	10	
	其中:财政拨款	120.00	120.00	120.00	--	100.00%	--	
	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%	--	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	祁阳站科研基地正常运转，野外基地设施设备维修保养，长期定位试验以及试验储备用地维持，道路围墙等不定期维护。			一是维修了野外基地设施设备，维护了道路和围墙，保障了科研基地正常运转；二是开展了科普教育和科技示范。				
	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	基地开展试验	≥3 个	=5 个	30	30	
		质量指标	科技支撑能力	≥3%	=3%	20	20	
	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	

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

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				
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:	120.00	120.00	120.00	10	100.00%	10	
	其中:财政拨款	120.00	120.00	120.00	--	100.00%	--	
	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%	--	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成土壤样品分析, 保证数据完成质量, 为科技评估报告提供理论与数据支撑, 数据与样品达到考核标准。			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。				
	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	分析土壤样品	≥1700 份	=1700 份	35	35	
		质量指标	数据完成质量	=100%	=100%	15	15	
	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%	=100%	10	10	
总分						100	100	

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		国家奖学金							
主管部门		农业农村部		实施单位	中国农业科学院				
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:	189.00	189.00	188.00	10	99.47%	10	
		其中:财政拨款	187.00	187.00	186.00	--	99.47%	--	
		上年结转资金	2.00	2.00	2.00	--	100.00%	--	
		其他资金	0.00	0.00	0.00	--	0.00%	--	
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	奖励学业成绩特别优秀、科学研究成果显著、社会公益活动表现突出的研究生。				2023 年度, 根据教育部下达的国家奖学金评审名额和审定学生名单, 向学习成绩优异、科研能力显著、发展潜力突出研究生发放国家奖学金, 激励研究生在学期间更好的完成学业。				
	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	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	
		数量指标	硕士学生获奖人数	≥44 人	=46 人	13	13		
		质量指标	国家奖学金发放出现差错次数	≤1 次	=0 次	12	12		
		时效指标	国家奖学金从通知到发放时限	≤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	99		

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称	国家助学金							
主管部门	农业农村部		实施单位	中国农业科学院				
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:	3880.20	3880.20	3880.20	10	100.00%	10	
	其中:财政拨款	3880.20	3880.20	3880.20	--	100.00%	--	
	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%	--	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完善研究生奖助体系,提高研究生待遇水平,为提高研究生培养质量提供长效保障。			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。				
绩效 指标	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	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	博士学生支助人数	≥1162 人	=1388 人	17	17	
			支助硕士学生人数	≥3562 人	=3773 人	17	17	
		质量指标	国家助学金发放工作出现差错次数	≤1 次	=0 次	16	16	
	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	

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		学业奖学金						
主管部门		农业农村部		实施单位	中国农业科学院			
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:	1953.00	1953.00	1953.00	10	100.00%	10
		其中:财政拨款	1953.00	1953.00	1953.00	--	100.00%	--
		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%	--
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	完备研究生奖学金评定机制,改善研究生科研基础条件,激发研究生学术探究热情,为持续提高研究生培育质量、全面提升院所办学水平提供长效物质保障。			2023 年度向表现突出的中国农业科学院 2021 级、2022 级、2023 级全日制在籍研究生评审发放学业奖学金,鼓励和支持其顺利完成学业。				
	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	博士学生获奖人数	≥813 人	=972 人	13	13	学业奖学金按在校生人数发放。改进措施:以后加强部门间沟通,结合实际情况科学设置绩效指标
			硕士学生获奖人数	≥1425 人	=1510 人	13	13	
		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	

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		研究生培养补助						
主管部门		农业农村部		实施单位	中国农业科学院			
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:	8499.46	8499.46	8499.27	10	100.00%	10	
	其中:财政拨款	8499.46	8499.46	8499.27	--	100.00%	--	
	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%	--	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	改善研究生培养条件, 激发研究生学术探究热情, 为持续提高研究生培育质量、全面提升办学水平提供了有效保障。			2023 年度向中国农业科学院 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, 帮助少数家庭经济困难学生减轻经济负担, 支持学生努力学习、潜心科研。				
	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	支助学生人数(博士)	≥1162 人	=1210 人	13	13	
			支助学生人数(硕士)	≥3562 人	=3771 人	13	13	
			资助生活困难学生	≥40 人	=40 人	12	12	
	质量指标	研究生培养补助发放出现差错次数	≤1 次	=0 次	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	

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称	中国农业科学院科技创新工程专项经费（基础研究）								
主管部门	农业农村部		实施单位	中国农业科学院					
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:	60656.96	60656.96	60073.80	10	99.04%	10		
	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%	--		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况					
	创新工程将继续围绕国家重大需求, 瞄准农业科技领域的关键问题, 集中优势资源, 开展基础研究。科研工作覆盖作物、园艺、农业资源与环境、畜牧、兽医、农产品质量安全与加工、农业工程与机械、农业信息与经济、植物保护等各个学科领域。积极推动科学中心建设, 组织实施重大科研任务联合攻关, 支持农科英才尤其是青年人才开展科学研究, 促进重大科技产出。			创新工程围绕国家重大需求, 瞄准农业科技领域的基础性、前瞻性问题, 开展了作物、园艺、农业资源与环境、畜牧、兽医、农产品质量安全与加工、农业工程与机械、农业信息与经济、植物保护等学科领域基础研究。以科学中心的形式遴选重点任务, 支持青年领军人才开展基础研究, 优化资源配置, 成效显著。					
绩效指标	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	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	论文	≥1540 篇	=1540 篇	5	5		
			著作	≥50 部	=50 部	4	4		
			报送咨询报告	≥50 件	=50 件	5	5		
			高层次人才培养	≥20 人	=20 人	4	4		
			新增国际科技合作协议	≥8 份	=8 份	4	4		
			人才引进	≥20 人	=20 人	4	4		
			制定或修订技术规范	≥8 项	=8 项	3	3		
			授权发明专利	≥230 项	=230 项	5	5		
			质量指标	种质资源收集	≥4000 份	=4000 份	3	3	
				成果获奖	≥8 项	=8 项	5	5	
	优秀毕业生人数	≥20 人		=20 人	3	3			
	高质量论文比	≥20%		=20%	5	5			
	效益指标	经济效益指标	成果转化	≥15 项	=15 项	12	12		
			技术服务	≥45 次	=45 次	12	12		
社会效益指标		数据和资源共享率	≥35%	=35%	8	8			
		大型仪器设备共享率	≥20%	=20%	8	8			
总分					100	100			

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称	科研机构基本科研业务费项目							
主管部门	农业农村部		实施单位	中国农业科学院				
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:	20349.27	20349.27	20180.97	10	99.17%	10	
	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	--	0.00%	--	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	目标 1: 加强科研机构学科队伍建设, 稳定支持农业领域长期性、基础性、储备性科研工作。 目标 2: 聚焦“四个面向”“两个一流”, 推动学科力量优化布局, 开展新兴交叉学科建设, 开展前瞻性领域研究。 目标 3: 稳定支持青年科研人员开展自由探索研究, 促进青年科技骨干成长。 目标 4: 增加乡村振兴科技供给, 提高农业科研机构服务乡村振兴的能力。			围绕粮食安全和重要副食品有效供给、名特优新产业持续发展、农业绿色发展、乡村环境治理等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, 基础性支撑性工作服务产业可持续发展, 团队建设与人才培养支撑学科优化布局, 农业国际科技合作交流推动提升国际竞争力, 农业科技基础工作支撑农业科技创新。				
	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	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	≥40 个	=40 个	3	3	
			软件著作权	≥6 件	=6 件	3	3	
			经审定新品种	≥8 个	=8 个	3	3	
			开发新技术、新产品、新装置数量	≥30 项	=30 项	3	3	
			出版著作数量	≥8 部	=8 部	3	3	
			构建数据库数量	≥3 个	=3 个	3	3	
			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	≥60 次	=60 次	3	3	
			质量指标	支持 40 岁以下青年科研人员的经费比例	≥50%	=50%	3	3
	孵化和储备自然科学基金等国家级项目数量	≥40 项		=40 项	3	3		
培育省部级成果奖励数量	≥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	

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称	社会公益类科研机构改革专项							
主管部门	农业农村部		实施单位	中国农业科学院				
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:	11789.88	11789.88	11056.13	10	93.78%	10	
	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%	--	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	对公益性科研机构正常运行予以基本保障,对需要长期积累的学科建设、基础性工作和队伍建设等给予相对稳定的经费资助,推动形成若干个稳定服务于国家目标的重点公益研究基地和精干高水平的研究队伍,支持推进科研体制机制改革。			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。				
	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	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	
	产出 指标	数量指标	保障科研办公场所 运行面积	≥208640平方 米	=217375.66 平方米	5	5	
			保障科研教学场所 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	
			促进成果转化活动 数量	≥29次	=32次	5	5	
			购置仪器设备数量	≥84台(套)	=90台(套)	5	5	
			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 指标	社会效益 指标	服务社会群体次数	≥27次	=34次	15	15	
向社会输送农业人 才			≥1300人	=1370人	15	15		
总分						100	100	

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称	中国农业科学院科技创新工程专项经费（应用研究）							
主管部门	农业农村部		实施单位	中国农业科学院				
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:	58617.51	58617.51	57914.80	10	98.80%	10	
	其中:财政拨款	57936.00	57936.00	57233.29	--	98.79%	--	
	上年结转资金	681.51	681.51	681.51	--	100.00%	--	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	--	0.00%	--	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	创新工程将继续围绕国家重大需求, 瞄准农业科技领域的关键问题, 集中优势资源, 开展应用研究。科研工作覆盖作物、园艺、农业资源与环境、畜牧、兽医、农产品质量安全与加工、农业工程与机械、农业信息与经济、植物保护等各个学科领域。积极推动区域中心、产业专家团建设, 组织实施重大科研任务联合攻关, 支持农科英才尤其是青年人才开展科学研究, 促进重大科技产出。			院所围绕国家重大需求, 瞄准农业科技领域战略性问题, 开展了作物、园艺、农业资源与环境、畜牧、兽医、农产品质量安全与加工、农业工程与机械、农业信息与经济、植物保护等学科领域应用研究。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。				
	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	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	
			新增国际科技合作协议	≥10 份	=10 份	3	3	
			人才引进	≥10 人	=10 人	3	3	
			授权发明专利	≥300 项	=300 项	4	4	
			农作物新品种	≥100 个	=100 个	3	3	
			制定或修订技术规范	≥20 项	=20 项	3	3	
	著作	≥40 部	=40 部	3	3			
	质量指标	成果获奖	≥10 项	=10 项	4	4		
		省部级主推技术	≥5 项	=5 项	4	4		
		优秀毕业生人数	≥10 人	=10 人	3	3		
		高质量论文比	≥20%	=20%	4	4		
效益 指标	经济效益指标	成果转化	≥50 项	=50 项	12	12		
		技术服务	≥100 次	=100 次	10	10		
	社会效益指标	大型仪器设备共享率	≥20%	=20%	8	8		
		新品种示范推广	≥2500 万亩	=2500 万亩	10	10		
总分					100	100		

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		科研机构改善科研条件专项						
主管部门		农业农村部		实施单位	中国农业科学院			
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:	21894.85	21894.85	19404.33	10	88.63%	7	
	其中:财政拨款	21894.85	21894.85	19404.33	--	88.63%	--	
	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%	--	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	通过实施房屋修缮及基础设施改造类项目,进行房屋修缮、基础设施改造等,改善项目单位基础条件,消除安全隐患,有效提供基础支撑,保障履职能力、提高履职效率。通过实施仪器设备购置类项目,购置一批先进适用科研仪器设备,提升整体装备水平,提高试验精确性,实现科研仪器资源优化配置和有效共享,提升实验室国际标准化水平。			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,提升了实验室国际标准化水平。				
	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	成本指标	经济成本指标	单位修缮改造成本较预算上下浮动比例	≤20%	=2.26%	10	10	
			设备采购成本控制较预算上下浮动比例	≤20%	=1.12%	10	10	
	产出指标	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、网室等科研辅助设施修缮改造	≥24000平方米	=23743.94平方米	5	4.87	部分项目未完成全部建设内容
			科学仪器设备购置	≥200台/套	=263台/套	5	5	
		质量指标	工程初步验收合格率	≥95%	=99.17%	5	5	
			仪器设备初步安装调试验收合格率	≥95%	=99.06%	5	5	
	时效指标	工程按期完工率	≥90%	=96.53%	5	5		
		仪器设备按期到货率	≥90%	=98.38%	5	5		
	效益指标	社会效益指标	提高房屋、道路等基础设施安全性、便捷性、功能性	显著提高	显著提高	10	10	
			改善科研条件、环境	显著改善	显著改善	10	10	
支撑研究院所科研发展,科研能力提升			有效提升	有效提升	10	10		
总分					100	96.87		

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称	农产品产地土壤污染分级管控							
主管部门	农业农村部		实施单位	中国农业科学院				
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:	215.61	215.61	215.61	10	100.00%	10	
	其中:财政拨款	215.61	215.61	215.61	--	100.00%	--	
	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%	--	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	通过开展农产品及其产地土壤的监测工作,为建立并完善全国农产品产地土壤环境监测体系,提升监测预警能力和水平提供技术和数据支撑,为强化农产品产地土壤环境监管,保障农产品质量安全提供手段。			通过开展农产品及其产地土壤的监测工作,积累了2023年度6省(区、市)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,为建立并完善全国农产品产地土壤环境监测体系,提升监测预警能力和水平提供技术和数据支撑,为强化农产品产地土壤环境监管,保障农产品质量安全提供手段。2023年度初步建成了较完善的农产品产地土壤环境监测技术体系,及时掌握全国范围内及重点区域农产品产地土壤环境总体状况、潜在风险及变化趋势,为提升农产品产地土壤环境监测的标准化和信息化水平,建立评判准确、相应及时的农产品产地环境动态预警体系和运行机制做出贡献,为农产品产地土壤环境的修复提供支撑。				
	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	监测数据	≥25000个	=25082个	40	40	
		质量指标	数据质控审核通过率	≥95%	=100%	20	20	
	效益指标	社会效益指标	为农产品产地土壤环境的修复提供支撑	有力支撑	有力支撑	30	30	
总分						100	100	

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		农业清洁生产与外来物种管理						
主管部门		农业农村部		实施单位	中国农业科学院			
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:		210.00	210.00	210.00	10	100.00%	10
	其中:财政拨款		210.00	210.00	210.00	--	100.00%	--
	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%	--
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	<p>研究分析沼肥的成分,种植农作物的有益因子和风险因子,总结其对土壤生态环境的影响,研发调控技术与消解装置,保护土壤的生态环境;制订不同沼肥种植不同农作物的操作规程,指导田间使用;研究沼肥高值化利用技术,增加沼气工程效益,从后端推动沼气的运行;研究沼肥成功利用的模式,梳理可推广、可借鉴的管理和技术模式,促进行业发展。</p>				<p>对沼肥成分进行了研究,有机碳含量高,氮、磷、钾、锰、锌、硼等养分也较丰富,沼渣、沼液常作为有机肥用来还田替代或部分替代化肥同时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;形成了“低碳社区”典型案例、建立了农作物秸秆原位粉碎翻埋还田技术、水稻秸秆覆盖还田保护性耕作技术、农作物秸秆异位覆盖还田技术、农作物秸秆就地就近快腐还田技术模式。</p>			
	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	形成农村可再生能源新技术新模式数量	≥1 个	=3 个	3	3	因为农村可再生能源新技术新模式增加了秸秆直燃、太阳能,加上之前的沼气利用一共形成了3种新模式
			调研沼肥利用业主	≥5 次	=5 次	3	3	
			建立农业生态环境保护示范点	≥1 个	=1 个	3	3	
			调研沼肥生产企业	≥2 个	=2 个	3	3	
			完成论文	≥1 篇	=2 篇	3	3	
			调研大中型沼气工程	≥10 个	=10 个	4	4	
			引进国外先进技术装备	≥2 台套	=2 台套	4	4	
			培训行业从业人员	≥50 人次	=150 人次	4	3	
		完成调研报告和检查报告	≥1 篇	=1 篇	5	5		
	时效指标	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	
			完成论文时间	2023 年 11 月前	2023 年 7 月 31 日	3	3	
			从业人员培训完成时间	2023 年 11 月前	2023 年 7 月 31 日	3	3	
			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	
			农业生态环境保护示范点建设完成时间	2023 年 11 月前	2023 年 10 月 30 日	3	3	
	检查报告和研究报告完成时间	2023 年 11 月前	2023 年 12 月 4 日	3	2	因农业生态环境保护示范点建设完成时间较晚,出具报告超过预定时间		
效益指标	社会效益指标	对本行业未来可持续发展的影响	≥10 年	=10 年	15	15		
		对本行业政策制定的影响	≥10 年	=10 年	15	15		
满意度指标	服务对象满意度指标	相关项目业主满意度	≥85%	=100%	5	5		
		各级农业主管部门满意度	≥90%	=100%	5	5		
总分						100	98	

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		直属单位设施设备修缮购置项目						
主管部门		农业农村部		实施单位	中国农业科学院			
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:		293.00	293.00	293.00	10	100.00%	10
	其中:财政拨款		293.00	293.00	293.00	--	100.00%	--
	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%	--	
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	1、构建农产品重金属快速筛查与高灵敏度监测研究平台，购置 3 台套仪器，提升农产品质量安全监测、评估和基础研究中元素的快速筛查能力，进一步有效提升全国农产品质量安全风险评估与品质评价技术支撑能力。 2、构建农产品质量安全溯源鉴别研究平台，购置 5 台套仪器，提高对未知掺假农产品及潜在有害动植物产品的鉴定效率以及准确率，为农产品质量安全溯源鉴别及风险监测提供技术支撑。				构建了农产品质量安全 DNA 溯源鉴别研究平台，购置农产品实验室高通量核酸测序系统、便携式核酸测序仪、自动化核酸提取仪、基因分析仪、核酸微流控芯片加工系统等共 5 台套仪器设备，构建了主要农产品以及潜在食物中毒风险动植物产品 DNA 条形码数据库，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，提高了对未知掺假农产品及潜在有害动植物产品的鉴定效率以及准确率，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 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	成本 指标	经济成本指标	购置成本	≤595 万元	=293 万元	20	20	
	产出 指标	数量指标	DNA 溯源鉴别技术	≥1 套	=1 套	7	7	
			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	3 台仪器设备未获得经费支持，目标值设置有误。改进措施：加强审核把关，合理预计指标。
		质量指标	设备安装调试验收合格率	=100%	=100%	8	8	
		时效指标	设备投入使用时间	2023 年 12 月	2023 年 12 月	5	5	
	完成招投标时间		2023 年 8 月	2023 年 11 月	5	0	第一次招标流标。改进措施：充分了解市场变化，合理预计指标值。	
	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	服务对象满意度指标	科研人员满意度	90%	=100%	10	10	
总分					100	87.5		

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		农业技术试验示范与服务支持						
主管部门		农业农村部		实施单位	中国农业科学院			
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:	100.00	100.00	93.86	10	93.86%	10	
	其中:财政拨款	100.00	100.00	93.86	--	93.86%	--	
	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%	--	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	通过项目实施,集成中华蜜蜂健康养殖技术,确保蜂群健康率;集成中蜂蜂蜜高效生产关键技术,优质中蜂蜂蜜产量提高。			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
绩效指标	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	
			示范蜂场建设数量	≥2 个	=2 个	10	10	
			检测样品数量	≥30 个	=30 个	10	10	
	效益指标	质量指标	技术集成试验点中蜂蜂蜜优质率	≥80%	=81.2%	10	10	
			经济效益指标	技术集成试验点经济效益	≥5%	=5.6%	20	20
		社会效益指标	人才培养人数	≥50 人	=52 人	20	20	
总分						100	100	

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称	农业农村法制建设与政策调研							
主管部门	农业农村部		实施单位	中国农业科学院				
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:	244.02	244.02	233.53	7	95.70%	7	
	其中:财政拨款	131.00	131.00	120.51	--	91.99%	--	
	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%	--	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	深入开展实地调研与专题研讨，剖析我国财政支农政策优化的重点难点以及地方创新实践；系统评估我国财政支农政策的演变规律及影响机制；客观评价典型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财政支农政策优化的方向与思路。			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	偏差原因分析及改进措施
绩效 指标	产出指标	数量指标	完成报告、政策建议、公报著作等	≥3 个	=3 个	15	15	
			开展实地调研	≥6 次	=6 次	15	15	
	质量指标	验收合格率	≥95%	=100%	20	20		
	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	

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		农业国际交流与合作							
主管部门		农业农村部		实施单位	中国农业科学院				
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:	36.90	36.90	36.90	10	100.00%	10		
	其中:财政拨款	36.90	36.90	36.90	--	100.00%	--		
	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%	--		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况					
	开展沼气技术示范项目,建立中阿沼气产业发展联盟,发布示范项目 实施情况报告。			已开展了沼气技术示范项目,建立了中阿沼气产业发展 联盟,举办了项目结题会,发布了示范项目 实施情况报告。					
	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	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 个	=2 个	10	10		
		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		
	效益指标	经济效益指标	中国技术 与设备在阿 根廷得到推 广	≥1 套	=1 套	10	10		
		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 程所在农 场污染 物得到有 效治理	有效	有效	5	5		
	满意度指标	服务对 象满意 度指 标	阿根 廷项目 参与方 对项 目实施 效果的 评价	≥90%	=100%	10	10		
	总分						100	100	

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称	农业产业发展资金							
主管部门	农业农村部		实施单位	中国农业科学院				
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:	200.00	200.00	196.15	10	98.08%	10	
	其中:财政拨款	200.00	200.00	196.15	--	98.08%	--	
	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%	--	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>北京鸭活体保种: 对北京鸭进行活体保种, 保存北京鸭繁育档案。</p> <p>北京油鸡活体保种: 对北京油鸡进行活体保种。对等量保种群和随机保种群的免疫性状指标进行测定及数据收集。</p> <p>五指山猪活体保种: 获得活体保种普通种群基础母猪, 采集保存五指山猪近交系各世代个体样品。</p> <p>蜜蜂基因库保种: 采集保存蜜蜂种质资源, 实现基因资源共享。</p>			<p>北京鸭活体保种: 对北京鸭进行活体保种工作, 建立了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。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 1 套, 测定肌内脂肪含量等肉质性状、H/L 等免疫性状指标。五指山猪活体保种: 获得活体保种普通种群基础母猪 600 头, 采集、保存五指山猪近交系各世代个体 DNA 样品 30 头份。支持国家级畜禽遗传资源保种场(区、库)数量(个) 3 个。蜜蜂基因库保种: 采集保存蜜蜂种质资源 3150 份, 实现共享基因资源 100 份。</p>				
	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	采集、保存五指山猪近交系各世代个体样品	≥30 头份	=30 头份	5	5	
			累计保种北京鸭数量	≥600 只	=600 只	5	5	
			每个世代繁殖雏鸡数量	≥2000 只	=2000 只	5	5	
			支持国家级畜禽遗传资源保种场(区、库)数量(个)	=3 个	=3 个	5	5	
			保存样品入库	≥3000 份	=3150 份	10	10	
			样品检测	≥50 份	=60 份	10	10	
	质量指标	北京油鸡鸡白痢和禽白血病阳性率	≤0.1%	=0.09%	5	5		
		样品质量鉴定合格率	≥80%	=85%	5	5		
	效益指标	社会效益指标	相关畜种有效保护率	≥95%	=95%	10	10	
			保障基因库正常运转	有效保障	有效保障	20	20	
满意度指标	服务对象满意度指标	补助对象对项目实施的满意度	=100%	=100%	10	10		
总分						100	100	