

南昌航空大学 2023 年度单位决算

目 录

第一部分 南昌航空大学概况

- 一、单位主要职责
- 二、机构设置及人员情况

第二部分 2023 年度单位决算表

- 一、收入支出决算总表
- 二、收入决算表
- 三、支出决算表
- 四、财政拨款收入支出决算总表
- 五、一般公共预算财政拨款支出决算表
- 六、一般公共预算财政拨款基本支出决算表
- 七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表
- 八、国有资本经营预算财政拨款支出决算表
- 九、财政拨款“三公”经费支出决算表
- 十、国有资产占用情况表

第三部分 2023 年度单位决算情况说明

- 一、收入决算情况说明
- 二、支出决算情况说明
- 三、财政拨款支出决算情况说明

- 四、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明
- 五、财政拨款“三公”经费支出决算情况说明
- 六、机关运行经费支出情况说明
- 七、政府采购支出情况说明
- 八、国有资产占用情况说明
- 九、预算绩效情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 南昌航空大学概况

一、单位主要职责

南昌航空大学是江西省人民政府举办的全日制普通高等学校和独立设置的非营利性事业单位,接受江西省教育行政主管部门的业务指导与管理。学校坚持社会主义办学方向,贯彻党的教育方针政策,坚持“育人为本,质量立校,人才强校,开放兴校,特色发展”的办学理念,以“立德树人”为根本任务,履行人才培养、科学研究、社会服务、文化传承创新、国际交流合作职责。

二、机构设置及人员情况

本单位设立 80 个内设机构,分别是: 25 个管理机构, 13 个教辅与业务机构, 3 个附属及服务单位, 22 个学院, 17 个其他机构。

序号	管理机构	序号	教辅与业务机构	序号	学院设置	序号	其他机构
1	党办校办(保密办公室)	1	南航教育发展基金	1	材料科学与工程学院	1	航空学会
2	党务校务督查工作办公室	2	南航校友会	2	环境与化学工程学院	2	无损检测技术教育部重点实验室
3	组织部(党校、党代表联络办公室)	3	现代教育技术与信息中心	3	航空制造工程学院	3	国际合作创新研究院
4	宣传部	4	图书馆	4	信息工程学院	4	江西省智慧建筑工程研究中心
5	校纪委(监察专员办公室)	5	档案馆(校史馆)	5	外国语学院	5	江西省创新方法培训中心南航培训基地
6	统战部	6	分析测试中心	6	飞行器工程学院(航空发动机学院)	6	江西省持久性污染物控制与资源循环利用重点实验室
7	机关党委	7	招标采购中心	7	数学与信息科学学院	7	信息工程学院电工电子教学实验中心
8	学生工作部(处)	8	航空学会	8	测试与光电工程学院	8	信息工程学院单片机与嵌入式系统实验中心
9	保卫部(处)(综治办)	9	学术委员会秘书处	9	经济管理学院	9	力学实验中心
10	发展规划处(高等教育研究所)	10	期刊社	10	体育学院	10	环境与化学工程学院材料化学实验中心
11	人事处(党委教师工作部、教师发展中心)	11	国际合作创新研究院	11	土木建筑学院	11	航空发动机实验中心
12	教务处	12	物理实验中心	12	艺术与设计学院	12	环境与化学工程学院基础化学实验中心
13	教育教学评估中心	13	大学生素质教育中心	13	马克思主义学院	13	航空制造工程实验教学示范中心
14	科学技术处			14	文法学院	14	集成电路与光电信息技术实验教学示范中心
15	计划财务处			15	航空服务与音乐学院	15	环境科学与工程实验示范中心
16	招生就业管理处			16	软件学院	16	网络技术基础实验中心
17	审计处			17	国际教育学院	17	航空无损检测与仪器实验中心
18	后勤管理处	序号	附属及服务单位	18	通航学院		
19	基建处	1	医院	19	继续教育学院		
20	国有资产管理处	2	附校	20	工程训练中心		
21	国际合作与交流处	3	昌航资产经营管理公司	21	科技学院		
22	离退休职工工作处			22	创新创业学院		
23	研究生工作部(院)						
24	工会						
25	团委						

本单位年末在职人员 2132 人，离退休人员 7 人（不含由养老保险基金发放养老金的离退休人员），其他人员 257 人。由养老保险基金发放养老金的离退休人员 1384 人。

第二部分 2023 年度单位决算表

收入支出决算总表

公开 01 表

单位：南昌航空大学

2023 年度

金额单位：万元

收入			支出		
项 目	行	决算数	项 目 (按功能分类)	行	决算数
栏 次		1	栏 次		2
一、一般公共预算财政拨款收入	1	78,938.01	一、一般公共服务支出	32	
二、政府性基金预算财政拨款收入	2		二、外交支出	33	
三、国有资本经营预算财政拨款收入	3		三、国防支出	34	177.81
四、上级补助收入	4		四、公共安全支出	35	
五、事业收入	5	37,582.35	五、教育支出	36	119,301.75
六、经营收入	6		六、科学技术支出	37	3,438.42
七、附属单位上缴收入	7		七、文化旅游体育与传媒支出	38	52.05
八、其他收入	8	6,563.10	八、社会保障和就业支出	39	214.59
	9		九、卫生健康支出	40	
	10		十、节能环保支出	41	
	11		十一、城乡社区支出	42	
	12		十二、农林水支出	43	
	13		十三、交通运输支出	44	
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	45	
	15		十五、商业服务业等支出	46	
	16		十六、金融支出	47	
	17		十七、援助其他地区支出	48	
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	49	
	19		十九、住房保障支出	50	804.50
	20		二十、粮油物资储备支出	51	
	21		二十一、国有资本经营预算支出	52	
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	53	
	23		二十三、其他支出	54	
	24		二十四、债务还本支出	55	
	25		二十五、债务付息支出	56	
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	57	
本年收入合计	27	123,083.46	本年支出合计	58	123,989.12
使用非财政拨款结余	28	13.09	结余分配	59	4,380.15
年初结转和结余	29	49,693.48	年末结转和结余	60	44,420.76
	30			61	
总计	31	172,790.02	总计	62	172,790.02

注：本套报表金额单位转换时可能存在尾数误差。

收入决算表

公开 02 表

单位：南昌航空大学

2023 年度

金额单位：万元

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	
支出功能分 类科目编码		科目名称								
类	款	项	栏次	1	2	3	4	5	6	7
			合计	123,083.46	78,938.01		37,582.3			6,563.10
203		国防支出		240.70	240.70					
20306		国防动员		240.70	240.70					
2030601		兵役征集		6.70	6.70					
2030699		其他国防动员支出		234.00	234.00					
205		教育支出		118,125.26	73,979.81		37,582.3			6,563.10
20502		普通教育		118,125.26	73,979.81		37,582.3			6,563.10
2050205		高等教育		118,125.26	73,979.81		37,582.3			6,563.10
206		科学技术支出		3,708.00	3,708.00					
20602		基础研究		1,746.25	1,746.25					
2060203		自然科学基金		858.00	858.00					
2060299		其他基础研究支出		888.25	888.25					
20603		应用研究		245.00	245.00					
2060303		高技术研究		45.00	45.00					
2060399		其他应用研究支出		200.00	200.00					
20604		技术研究与开发		263.00	263.00					
2060499		其他技术研究与开发支出		263.00	263.00					
20606		社会科学		25.50	25.50					
2060699		其他社会科学支出		25.50	25.50					
20609		科技重大项目		640.00	640.00					
2060902		重点研发计划		640.00	640.00					
20699		其他科学技术支出		788.25	788.25					
2069999		其他科学技术支出		788.25	788.25					
207		文化旅游体育与传媒支出		25.00	25.00					
20799		其他文化旅游体育与传媒支出		25.00	25.00					
2079999		其他文化旅游体育与传媒支出		25.00	25.00					
208		社会保障和就业支出		180.00	180.00					
20801		人力资源和社会保障管理事务		30.00	30.00					
2080199		其他人力资源和社会保障管理 事务支出		30.00	30.00					
20810		社会福利		150.00	150.00					
2081099		其他社会福利支出		150.00	150.00					
221		住房保障支出		804.50	804.50					
22102		住房改革支出		804.50	804.50					
2210203		购房补贴		804.50	804.50					

注：本表反映部门（单位）本年度取得的各项收入情况。

支出决算表

公开 03 表

单位：南昌航空大学

2023 年度

金额单位：万元

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	
支出功能分 类科目编码		科目名称							
类	款	项	栏次	1	2	3	4	5	6
		合计	123,989.12	64,663.25	59,325.87				
203		国防支出	177.81		177.81				
20306		国防动员	177.81		177.81				
2030601		兵役征集	6.30		6.30				
2030699		其他国防动员支出	171.51		171.51				
205		教育支出	119,301.75	63,858.75	55,443.00				
20502		普通教育	119,301.75	63,858.75	55,443.00				
2050205		高等教育	119,301.75	63,858.75	55,443.00				
206		科学技术支出	3,438.42		3,438.42				
20602		基础研究	1,317.12		1,317.12				
2060203		自然科学基金	783.65		783.65				
2060299		其他基础研究支出	533.47		533.47				
20603		应用研究	212.28		212.28				
2060303		高技术研究	12.28		12.28				
2060399		其他应用研究支出	200.00		200.00				
20604		技术研究与开发	298.98		298.98				
2060499		其他技术研究与开发支出	298.98		298.98				
20606		社会科学	25.33		25.33				
2060699		其他社会科学支出	25.33		25.33				
20609		科技重大项目	993.92		993.92				
2060902		重点研发计划	993.92		993.92				
20699		其他科学技术支出	590.79		590.79				
2069999		其他科学技术支出	590.79		590.79				
207		文化旅游体育与传媒支出	52.05		52.05				
20799		其他文化旅游体育与传媒支出	52.05		52.05				
2079999		其他文化旅游体育与传媒支出	52.05		52.05				
208		社会保障和就业支出	214.59		214.59				
20801		人力资源和社会保障管理事务	64.59		64.59				
2080199		其他人力资源和社会保障管理事务支出	64.59		64.59				
20810		社会福利	150.00		150.00				
2081099		其他社会福利支出	150.00		150.00				
221		住房保障支出	804.50	804.50					
22102		住房改革支出	804.50	804.50					
2210203		购房补贴	804.50	804.50					

注：本表反映部门（单位）本年度各项支出情况。

财政拨款收入支出决算总表

公开 04 表

单位：南昌航空大学

2023 年度

金额单位：万元

收 入			支 出					
项 目	行 次	决算数	项目(按功能分类)	行 次	小计	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	78,938.01	一、一般公共服务支出	33				
二、政府性基金预算财政拨款	2		二、外交支出	34				
三、国有资本经营预算财政拨款	3		三、国防支出	35	177.81	177.81		
	4		四、公共安全支出	36				
	5		五、教育支出	37	78,408.69	78,408.69		
	6		六、科学技术支出	38	3,438.42	3,438.42		
	7		七、文化旅游体育与传媒支出	39	52.05	52.05		
	8		八、社会保障和就业支出	40	214.59	214.59		
	9		九、卫生健康支出	41				
	10		十、节能环保支出	42				
	11		十一、城乡社区支出	43				
	12		十二、农林水支出	44				
	13		十三、交通运输支出	45				
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	46				
	15		十五、商业服务业等支出	47				
	16		十六、金融支出	48				
	17		十七、援助其他地区支出	49				
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	50				
	19		十九、住房保障支出	51	804.50	804.50		
	20		二十、粮油物资储备支出	52				
	21		二十一、国有资本经营预算支出	53				
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	54				
	23		二十三、其他支出	55				
	24		二十四、债务还本支出	56				
	25		二十五、债务付息支出	57				
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	58				
本年收入合计	27	78,938.01	本年支出合计	59	83,096.06	83,096.06		
年初财政拨款结转和结余	28	23,883.19	年末财政拨款结转和结余	60	19,725.15	19,725.15		
一、一般公共预算财政拨款	29	23,883.19		61				
二、政府性基金预算财政拨款	30			62				
三、国有资本经营预算财政拨款	31			63				
总计	32	102,821.20	总计	64	102,821.20	102,821.20		

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

一般公共预算财政拨款支出决算表

公开 05 表

单位：南昌航空大学

2023 年度

金额单位：万元

项 目			本年支出合计	基本支出	项目支出	
支出功能分类 科目编码		科目名称				
类	款	项	栏次	1	2	3
			合计	83,096.06	35,505.90	47,590.16
203	国防支出		177.81			177.81
20306	国防动员		177.81			177.81
2030601	兵役征集		6.30			6.30
2030699	其他国防动员支出		171.51			171.51
205	教育支出		78,408.69	34,701.40		43,707.29
20502	普通教育		78,408.69	34,701.40		43,707.29
2050205	高等教育		78,408.69	34,701.40		43,707.29
206	科学技术支出		3,438.42			3,438.42
20602	基础研究		1,317.12			1,317.12
2060203	自然科学基金		783.65			783.65
2060299	其他基础研究支出		533.47			533.47
20603	应用研究		212.28			212.28
2060303	高技术研究		12.28			12.28
2060399	其他应用研究支出		200.00			200.00
20604	技术研究与开发		298.98			298.98
2060499	其他技术研究与开发支出		298.98			298.98
20606	社会科学		25.33			25.33
2060699	其他社会科学支出		25.33			25.33
20609	科技重大项目		993.92			993.92
2060902	重点研发计划		993.92			993.92
20699	其他科学技术支出		590.79			590.79
2069999	其他科学技术支出		590.79			590.79
207	文化旅游体育与传媒支出		52.05			52.05
20799	其他文化旅游体育与传媒支出		52.05			52.05
2079999	其他文化旅游体育与传媒支出		52.05			52.05
208	社会保障和就业支出		214.59			214.59
20801	人力资源和社会保障管理事务		64.59			64.59
2080199	其他人力资源和社会保障管理事务支出		64.59			64.59
20810	社会福利		150.00			150.00
2081099	其他社会福利支出		150.00			150.00
221	住房保障支出		804.50	804.50		
22102	住房改革支出		804.50	804.50		
2210203	购房补贴		804.50	804.50		

注：本表反映部门(单位)本年度一般公共预算财政拨款支出情况。

一般公共预算财政拨款基本支出决算表

公开 06 表

单位：南昌航空大学

2023 年度

金额单位：万元

人员经费			公用经费					
经济分类科目编码	科目名称	金额	经济分类科目	科目名称	金额	经济分类科目编码	科目名称	金额
301	工资福利支出	29,609.00	302	商品和服务支出	2,706.90	307	债务利息及费用支出	
30101	基本工资	6,588.98	30201	办公费	37.12	30701	国内债务付息	
30102	津贴补贴	677.62	30202	印刷费	101.73	30702	国外债务付息	
30103	奖金	2,617.40	30203	咨询费		30703	国内债务发行费用	
30106	伙食补助费	853.16	30204	手续费	5.07	30704	国外债务发行费用	
30107	绩效工资	10,750.57	30205	水费	255.07	310	资本性支出	590.00
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	1,409.37	30206	电费	479.35	31001	房屋建筑物购建	
30109	职业年金缴费	363.41	30207	邮电费	20.86	31002	办公设备购置	424.25
30110	职工基本医疗保险缴费	1,367.67	30208	取暖费		31003	专用设备购置	89.54
30111	公务员医疗补助缴款		30209	物业管理费	335.59	31005	基础设施建设	
30112	其他社会保障缴费	28.53	30211	差旅费	94.68	31006	大型修缮	
30113	住房公积金	3,568.32	30212	因公出国(境)费用		31007	信息网络及软件购置更新	73.27
30114	医疗费		30213	维修(护)费	201.09	31008	物资储备	
30199	其他工资福利支出	1,383.98	30214	租赁费	9.67	31009	土地补偿	
303	对个人和家庭的补助	2,600.00	30215	会议费	4.50	31010	安置补助	
30301	离休费	23.81	30216	培训费	11.88	310111	地上附着物和青苗补偿	
30302	退休费	1,970.21	30217	公务接待费		31012	拆迁补偿	
30303	退职(役)费		30218	专用材料费	340.22	31013	公务用车购置	
30304	抚恤金	99.31	30224	被装购置费		31019	其他交通工具购置	
30305	生活补贴		30225	专用燃料费		31021	文物和陈列品购置	
30306	救济费		30226	劳务费	212.89	31022	无形资产购置	
30307	医疗费补助	5.82	30227	委托业务费	137.63	31099	其他资本性支出	2.94
30308	助学金	499.90	30228	工会经费		312	对企业补助	
30309	奖励金		30229	福利费		31201	资本金注入	
30310	个人农业生产补贴		30231	公务用车运行		31203	政府投资基金股权投	
30311	代缴社会保险费		30239	其他交通费用	10.72	31204	费用补贴	
30399	其他对个人和家庭的补	0.96	30240	税金及附加费		31205	利息补贴	
			30299	其他商品和服务	448.84	31299	其他对企业补助	
						399	其他支出	
						39907	国家赔偿费用支出	
						39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴	
						39909	经常性赠与	
						39910	资本性赠与	
						39999	其他支出	
人员经费合计		32,209.00	公用支出合计				3,296.90	

注：本表反映部门(单位)本年度一般公共预算财政拨款基本支出明细情况。

政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开 07 表

单位：南昌航空大学

2023 年度

金额单位：万元

项 目		年初结转和 结余	本年收入	本年支出			年末结转和 结余		
支出功能 分类科目 编码	科目名称			小计	基本支出	项目支出			
类	款	项	栏次	1	2	3	4	5	6
			合计						

注：1. 本表反映部门(单位)本年度政府性基金预算财政拨款收入、支出及结转和结余情况。

2. 当此表数据为零时，即本部门(单位)无政府性基金预算财政拨款收入、支出。

国有资本经营预算财政拨款支出决算表

公开 08 表

单位：南昌航空大学

2023 年度

金额单位：万元

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

注：1. 本表反映部门(单位)本年度国有资本经营预算财政拨款支出情况。

2. 当此表数据为空时，即本部门(单位)无国有资本经营预算财政拨款支出。

财政拨款“三公”经费支出决算表

公开 09 表

单位：南昌航空大学

2023 年度

金额单位：万元

项目	栏次	年初预算数	全年预算数	决算数
行次		1	2	3
一、“三公”经费支出	1			
1. 因公出国（境）费	2			
2. 公务用车购置及运行维护费	3			
(1) 公务用车购置费	4			
(2) 公务用车运行维护费	5			
3. 公务接待费	6			
(1) 国内接待费	7	—	—	
其中：外事接待费	8	—	—	
(2) 国（境）外接待费	9	—	—	
二、相关统计数	10	—	—	—
1. 因公出国（境）团组数（个）	11	—	—	
2. 因公出国（境）人次数（人）	12	—	—	
3. 公务用车购置数（辆）	13	—	—	
4. 公务用车保有量（辆）	14	—	—	
5. 国内公务接待批次（个）	15	—	—	
其中：外事接待批次（个）	16	—	—	
6. 国内公务接待人次（人）	17	—	—	
其中：外事接待人次（人）	18	—	—	
7. 国（境）外公务接待批次（个）	19	—	—	
8. 国（境）外公务接待人次（人）	20	—	—	

注：1. 本表反映部门本年度财政拨款“三公”经费支出预决算情况。财政拨款包括一般公共预算财政拨款和政府性基金预算财政拨款。年初预算数指年初“三公”经费部门预算数（省级单位含上年结转数）；全年预算数指按规定程序调整调剂后的全年“三公”经费部门预算数；决算数反映当年预算安排的实际支出数（省级单位含上年结转资金安排的支出数）。

2. 当此表数据为空，即本部门（单位）无财政拨款“三公”经费支出

国有资产占用情况表

公开 10 表

单位：南昌航空大学

2023 年度

单位：台、辆、套

项 目	栏次	决算数
一、车辆数合计(台、辆)	1	24
1. 副部(省)级及以上领导用车	2	0
2. 主要负责人用车	3	0
3. 机要通信用车	4	0
4. 应急保障用车	5	0
5. 执法执勤用车	6	0
6. 特种专业技术用车	7	0
7. 离退休干部服务用车	8	0
8. 其他用车	9	24
二、单价 100 万元(含)以上设备(不含车辆)(台、套)	10	62

注：1. 本表反映截止 2023 年 12 月 31 日，部门(单位)占用的国有资产情况。

2. 当本表数据为空时，即本部门(单位)无相关资产。

第三部分 2023 年度单位决算情况说明

一、收入决算情况说明

本单位 2023 年度收入总计 172790.02 万元，其中年初结转和结余 49693.48 万元，比上年增加 9385.37 万元，增长 23.28%；使用非财政拨款结余和专用结余 13.09 万元，比上年减少 697.88 万元，下降 98.16%；本年收入合计 123083.46 万元，比上年减少 15999.20 万元，下降 11.50%，主要原因：按教育部《关于高等学校执行《政府会计制度——行政事业单位会计科目和报表》的补充规定》第九点“关于按合同完成进度确认事业收入”要求，采用“已支定收”核算科研事业收入，造成事业收入减少。

本年收入的具体构成：财政拨款收入 78938.01 万元，占 64.14%；事业收入 37582.35 万元，占 30.53%；经营收入 0.00 万元，占 0.00%；上级补助收入 0.00 万元，占 0.00%；附属单位上缴收入 0.00 万元，占 0.00%；其他收入 6563.10 万元，占 5.33%。

二、支出决算情况说明

本单位 2023 年度支出总计 172790.02 万元，其中本年支出合计 123989.12 万元，比上年减少 4793.66 万元，下降 3.72%，主要原因：基建项目施工许可证办理周期较长、省科技专项资金等下达时间较晚；结余分配 4380.15 万元，比上年增加 3997.90 万元，增长 1045.89%；年末结转和结余 44420.76 万元，比上年减少 6515.94 万元，下降 12.79%，主要原因：加快存量资金使用进度。

本年支出的具体构成：基本支出 64663.25 万元，占 52.15%；项目支出 59325.87 万元，占 47.85%；经营支出 0.00 万元，占 0.00%；上缴上级支出 0.00 万元，占 0.00%；对附属单位补助支出 0.00 万元，占 0.00%。

三、财政拨款支出决算情况说明

本单位 2023 年度财政拨款本年支出年初预算数 74718.99 万元，决算数 83096.06 万元，完成年初预算的 111.21%。其中：

（一）国防支出（类）年初预算数 117.55 万元，决算数 177.81 万元，完成年初预算的 151.26%。预决算差异主要原因：追加高校征兵工作业务经费、JMRH 两机专项资金。

（二）教育支出（类）年初预算数 70083.99 万元，决算数 78408.69 万元，完成年初预算的 111.88%。预决算差异主要原因：追加附属学校改善办学条件项目、高校运行保障经费、中央支持地方高校改革发展资金等。

（三）科学技术支出（类）年初预算数 3586.95 万元，决算数 3438.42 万元，完成年初预算的 95.86%。预决算差异主要原因：项目建设期较长，设备购置等招标采购计划需安排。

（四）文化旅游体育与传媒支出（类）年初预算数 66.00 万元，决算数 52.05 万元，完成年初预算的 78.87%。预决算差异主要原因：项目研究期限为 2 年内。

（五）社会保障和就业支出（类）年初预算数 60.00 万元，决算数 214.59 万元，完成年初预算的 357.65%。预决算差异主要原因：追加积极应对人口老龄化工程和托育建设中央基建投资预算。

(六)住房保障支出(类)年初预算数 804.50 万元,决算数 804.50 万元,完成年初预算的 100.00%。

四、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

本单位 2023 年度一般公共预算财政拨款基本支出 35505.90 万元,其中:

(一)工资福利支出 29609.00 万元,比上年减少 5604.83 万元,下降 15.92%,主要原因:根据预算安排,中央资金部分从基本支出中分出作为项目支出,基本支出中人员经费不足的部分从项目中安排,如从年初支持地方发展资金项目支出工资福利。

(二)商品和服务支出 2706.90 万元,比上年减少 679.43 万元,下降 20.06%,主要原因:减少公用支出,按批复预算执行。

(三)对个人和家庭补助支出 2600.00 万元,比上年减少 1369.67 万元,下降 34.50%,主要原因:根据预算安排,中央资金部分从基本支出中分出作为项目支出,基本支出中人员经费不足的部分从项目中安排,如从年初支持地方发展资金项目支出对个人和家庭补助。

(四)资本性支出 590.00 万元,比上年增加 583.93 万元,增长 9612.89%,主要原因:上年因疫情原因,资本性支出减少。

五、财政拨款“三公”经费支出决算情况说明

本单位 2023 年度财政拨款“三公”经费支出全年预算数 0.00 万元,决算数 0.00 万元;决算数与上年持平,其中:

(一)因公出国(境)费全年预算数 0.00 万元,决算数 0.00 万元,主要原因:本单位无财政拨款的因公出国(境)费支出。决算数与上年持平,主要原因:本单位无财政拨款的因公出国(境)费支

出。全年安排因公出国（境）团组 0 个，累计 0 人次，主要是：本单位无财政拨款的因公出国（境）费支出。

（二）公务用车购置及运行维护费全年预算数 0.00 万元，决算数 0.00 万元，其中：

公务用车购置全年预算数 0.00 万元，决算数 0.00 万元，主要原因：本单位无财政拨款的公务用车购置费支出。决算数与上年持平，主要原因：本单位无财政拨款的公务用车购置费支出。全年使用财政拨款购置公务用车 0 辆。

公务用车运行维护费全年预算数 0.00 万元，决算数 0.00 万元，主要原因：本单位无财政拨款的公务用车运行维护费支出。决算数与上年持平，主要原因：本单位无财政拨款的公务用车运行维护费支出。年末使用财政拨款负担费用的公务用车保有量 0 辆。

（三）公务接待费全年预算数 0.00 万元，决算数 0.00 万元，主要原因：本单位无财政拨款的公务接待费支出。决算数与上年持平，主要原因：本单位无财政拨款的公务接待费支出。全年国内公务接待 0 批，累计接待 0 人次，主要是：本单位无财政拨款的公务接待费支出。

六、机关运行经费支出情况说明

本单位不是行政单位或参照公务员法管理事业单位，无机关运行经费支出。

七、政府采购支出情况说明

本单位 2023 年度政府采购支出总额 12914.82 万元，其中：政府采购货物支出 9913.16 万元、政府采购工程支出 1793.32 万元、政府

采购服务支出 1208.34 万元。授予中小企业合同金额 12437.95 万元，占政府采购支出总额的 96.31%，其中：授予小微企业合同金额 352.61 万元，占授予中小企业合同金额的 2.83%。货物采购授予中小企业合同金额占货物支出金额的 95.24%，工程采购授予中小企业合同金额占工程支出金额的 100.00%，服务采购授予中小企业合同金额占服务支出金额的 99.60%。

八、国有资产占用情况说明

截止 2023 年 12 月 31 日，本单位共有车辆 24 辆（台），其中：副部（省）级及以上领导用车 0 辆、主要负责人用车 0 辆、机要通信用车 0 辆、应急保障用车 0 辆、执法执勤用车 0 辆、特种专业技术用车 0 辆、离退休干部服务用车 0 辆、其他用车 24 辆，其他用车主要是用于一般公务用车。本单位单价 100 万元（含）以上设备（不含车辆）62 台（套）。

九、预算绩效情况说明

（一）绩效管理工作开展情况。

根据预算绩效管理要求，我单位组织对纳入 2023 年度部门预算范围的二级项目 50 个全面开展绩效自评，共涉及资金 85428.28 万元，占项目支出总额的 100%。其中，34 个项目评价结果为“优”，12 个项目评价结果为“良”，4 个项目评价结果为“中”，0 个项目评价结果为“差”。

（二）单位决算中项目绩效自评情况。

本单位有 3 个项目属于涉密项目，不公开。其他项目支出绩效自评表如下（金额单位：万元）：

项目支出绩效自评表

项目名称	2021 年双一流学科建设资金(第二批)							
主管部门	江西省教育厅		实施单位	南昌航空大学				
	年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分		
	15561.33	22918.99	13083.23	10	57.08%	0		
偏差原因及整改措施								
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>目标 1: 队伍建设: 培养 1-2 名后备学科带头人, 参加学术会议 100-200 人次以上, 其中参加国际会议 10-20 人次, 国内学术交流 100-180 人次以上, 举办学术讲座 10 次左右, 举办学术会议 5 次。国内外学术访学与交流 5-10 人次。目标 2: 科学研究: 省部级以上科研奖励 2-4 项, 其它科研奖励 2-3 项; 国家级科研课题 20-30 项, 省部级科研课题 10-20 项, 其它课题 10-20 项, 发表三大检索 100 篇左右, 中文核心 30 篇左右, 其它论文 50 篇左右; 出版专著 2-5 部。目标 3: 人才培养: 研究生发表论文 100 篇, 出版教材 1-2 部。目标 4: 条件建设: 根据不同学科的建设情况, 进一步增加经费投入, 加强科研平台建设, 实验室建设、仪器设备的配备、图书资料丰富、数据库建设等, 进而满足学科建设中科学的研究的需要。目标 5: 管理制度: 在学校整体发展的大框架下, 根据学科建设的需要, 继续制定、完善相关学科建设的管理制度, 为打造国内一流领先学科保驾护航。</p>			<p>队伍建设: 培养 6 名后备学科带头人, 参加学术会议 400 余人次, 其中参加国际会议 200 余人次, 国内学术交流 200 余人次, 举办学术讲座 50 余次, 举办学术会议 10 余次。国内外学术访学与交流 6 人次。</p> <p>科学研究: 省部级以上科研奖励 7 项, 其它科研奖励 6 项; 国家级科研课题 30 余项, 省部级科研课题 50 余项, 其它课题 50 余项, 发表三大检索 300 余篇, 中文核心 50 余篇, 其它论文 60 余篇; 出版专著 7 部。</p> <p>人才培养: 研究生发表论文 200 余篇, 出版教材 3 部。</p> <p>条件建设: 根据不同学科的建设情况, 进一步增加经费投入, 加强科研平台建设, 实验室建设、仪器设备的配备、图书资料丰富、数据库建设等, 进而满足学科建设中科学的研究的需要。</p> <p>管理制度: 在学校整体发展的大框架下, 根据学科建设的需要, 继续制定、完善相关学科建设的管理制度, 为打造国内一流领先学科保驾护航。</p>				
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施
绩效目标	成本指标	经济成本指标	项目成本控制数	≤7357.66 万	3209.95 万	20	20	
	产出指标	数量指标	建设省部级教学、科研团队	≥1 个	1	2	2	
			引进或培养青年骨干教师数	≥5 人	20	2	2	
			引进培养领军人才	≥1 名	1	2	2	
		省级一流学科	≥3 个	3	2	2		

	质量指标	建设国家级一流课程	≥3 项	5	2	2	
		建设省级一流课程	≥3 项	6	2	2	
		ESI 全球前 1% 学科	≥3 个	3	2	2	
		建设省级及以上平台 (基地)	≥1 个	2	2	2	
		在校研究生数量 (人)	≥4000 人	4190	2	2	
		新增国家级平台 (基地) 总数	≥1 个	1	2	2	
		优化一流学科师资队伍结构	逐年优化	逐年优化	2	2	
		人才培养质量	显著提升	显著提升	2	2	
		学校一流学科办学质量	提升	提升	2	2	
		项目验收合格率	=100%	100%	2	2	
效益指标	社会效益指标	资源配置优化率	=100%	100%	3	3	
		新增国家重点 (大) 项目数	≥1 项	2	3	3	
		建设协同创新研究院	≥3 个	3	3	3	
		资金拨付及时率	=100%	100%	3	3	
		学科成果转化率	≥80%	80%	2	2	
		促进学校持续健康内涵式发展	持续提高	持续提高	2	2	
		学校一流学科影响力	明显提高	明显提高	2	2	
		人才培养输出对经济的贡献度	不断提高	不断提高	2	2	
	生态效益指标	智库报告数量	≥2 项	4 项	2	2	
		服务地方科技发展能力	提升	提升	1	1	
满意度指标	服务对象满意度	服务产业提质增效个数	≥3 项	3 项	1	1	
		一流学科建设水平	逐步提升	逐步提升	1	1	
		促进省属高校高水平师资队伍建设	明显	明显	1	1	
		科研为地方社会服务贡献度	不断提高	不断提高	2	2	
		学科综合实力排名	显著提升	显著提升	2	2	
	生态效益指标	学科科研对环境的影响度	低	低	2	2	
		教师满意度	≥90%	90%	5	5	
		学生满意度	≥90%	90%	5	5	

总分	100	90	
----	-----	----	--

项目支出绩效自评表							
项目名称	支持地方高校改革发展资金						
主管部门	江西省教育厅		实施单位	南昌航空大学			
	年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分	
		10599.00	9493.49	10	89.57%	7	
偏差原因及整改措施							
年度总体目标	预期目标		实际完成情况				
	1、科研奖励 提升科研人员获得感,激发科研人员科研热情。		(1) 工程教育专业认证工作有更大突破 上半年电子信息工程、光电信息科学与工程、材料成型与控制工程3个专业通过了工程教育专业认证,工程管理专业通过了住建部专业评估,新增数量并列江西高校第一,截止目前我校已有13个专业通过专业认证(评估)。下半年,环境工程专业接受了工程教育专业认证协会专家组进校复评集中考查。测控技术与仪器、电气工程及其自动化、机械设计制造及其自动化3个专业自评报告通过专家组评审,由于认证协会政策原因,专家组进校考查延期到2024年上半年进行。复合材料工程、通信工程2个专业处于自评报告撰写和评审阶段。在2个专业的平台建设中,支持建设了13个教学实验室,服务相应的材料科学与工程术、仪器科学与技术等3个学科的建设。				
	2、研究生教学及学科工作奖励经费 研究生教学及学科工作奖励经费		(2) 专业内涵建设不断深入,本科专业综合评价取得良好成绩 2023年新增国家一流专业建设点4个、省级一流专业建设点8个。三年申报期内,获批国家一流专业建设点21个,位列江西省高校第5名,获批省级一流专业建设点28个。在2023年省教育厅公布的第二轮江西省普通高校本科专业综合评价结果中,我校6个专业列专业类第1,并列全省第2,14个专业列专业第1,21个专业列专业类前20%,列全省第5,11个专业入选5星专业,列全省第5,19个专业入选4星专业。				
	3、本科教学奖励 本项目立足于南昌航空大学本科教学工作,主要奖励我校教职工以南昌航空大学为第一署名单位完成的突出教学工作业绩		(3) 校内实践平台建设不断加强 2022年我校“单片机与嵌入式系统实验中心”等9个实验中心全部通过江西省复评,同年,“航空制造工程实验教学示范中心”“建筑材料与智能建造实验中心”“航空无损检测技术与仪器实验中心”“集成电路与光电信息技术实验教学示范中心”“材料化学实验中心”等5个实验中心被评为江西省实验教学示范中心,位列全省高校第二。至此,我校省级实验教学示范中心增至14个。				
	4、创新创业高水平竞赛奖励 奖励成果,加强双创奖项激励。鼓励教师积极指导学生开展课外科技学术创新活动,激发学生创新创业积极性。		2023年我校两个国家级实验教学示范中心“大学物理实验				
	5、专业建设费 以围绕“重大平台、重大成果、重大项目、重大人才”四大项目建设为龙头,加大科研平台与人才培养基地的建设力度,全面提高本学科人才培养质量和科研创新能力。获得一级学科博士点,持续保持学科在省内领先地位,接近世界高端学科水准。						
	6、专业设备购置 (1) 以工程教育专业认证建设为主线,建设面向工程实际的高水平的教学实验平台,促进多学科专业协调发展,提高人才培养质量。 (2) 完善学校公共服务体系建设,加强体育场地等基础设施建设,加						

		<p>强建筑消防安全建设。</p> <p>(3) 加强高层次人才队伍建设，围绕江西新兴战略性产业、鄱阳湖生态和临空经济区的建设，突出学校的优势学科和航空特色学科，加强高层次人才的引进和培养。</p> <p>7、高水平师资队伍建设</p> <p>用 5 年左右的时间，面向省外和国（境）外，重点支持引进高精尖缺优秀高层次人才和高层次创新创业团队，面向省内重点培养能够突破关键技术、发展新兴产业、引领创新发展的高层次人才，示范带动各地、各单位加大人才引进培养力度，为贯彻新理念、培育新动能、发展新经济提供有力人才支撑。</p>						
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施
绩效目标	成本指标	经济成本指标	科研奖励	≤152 万元	152 万元	2	2	
			研究生教学及学科工作奖励	≤60 万元	60 万元	3	3	
			本科教学奖励	≤196.38 万元	196.38 万元	3	3	
			高水平师资队伍建设	≤2438.57 万元	2438.57 万元	3	3	
			专业建设费	≤4120 万元	4120 万元	3	3	
			专业设备购置费用	≤1736 万元	1736 万元	3	3	
			创新创业高水平竞赛奖励	≤94.05 万元	94.05 万元	3	3	
绩效目标	产出指标	数量指标	发表论文	≥10 个	985 篇	1	1	
			国家级科研项目立项	≥4 项	69 项	1	1	
			省部级项目立项	≥10 项	148 项	1	1	
			省级研究生教改课题立项	按获奖人数	基本达成目标	1	1	
			省级研究生优质课程立项	按获奖人数	基本达成目标	1	1	
			省级“课程思政”示范课程立项	按获奖人数	基本达成目标	1	1	
			省级示范研究生导师创新团队	按获奖人数	基本达成目标	1	1	
			省级金牌研究生导师	按获奖人数	基本达成目标	1	1	
			省级优秀硕士学位论文指导教师	按获奖人数	基本达成目标	1	1	

		校级优秀硕士学位论文指导教师	按获奖人数	基本达成目标	1	1	
		教师指导高水平学科竞赛	按获奖人数	基本达成目标	1	1	
		本科教学奖励教师数	≥ 300	954 人	1	1	
		创新创业奖励项目数	≥ 100	1333 项	1	1	
		教学实验平台类项目建设数	5	5 项	1	1	
		省级教学成果一等奖及以上奖项个数	≥ 3	2 项	1	0.17	本科教学一项，研究生教学一项
		通过工程教育专业认证专业个数	≥ 2	4 个	1	1	
		课程受益学生人数	≥ 23000	23000 人	1	1	
		科研省部级奖励	≥ 2	20 次	1	1	
		公共服务体系项目建设数	$= 2$	2 项	1	1	
		新增科研项目	≥ 50	284 项	1	1	
		新增国家和省部级科研项目	≥ 30	206 项	1	1	
		高水平科研成果(论文、专利、转化)	≥ 60	310 项	1	1	
		支持省部级教学科研团队数量	≥ 5	5 个	1	1	
		学科建设获省部级一等奖	≥ 1	4 项	1	1	
		学科建设省部共建国家重点实验室	≥ 1	1 个	1	1	
		学科建设获国家重大重点科研项目	≥ 1	2 项	1	1	
		学科建设获国家一流课程	≥ 1	5 个	1	1	
		学科建设主办、承办高水平国际国内学术会议	≥ 2	7 次	1	1	
		学科建设学术交流专家数	≥ 20	41 人次	1	1	
		学科建设出国交流学生数	≥ 30	66 人次	1	1	
		学科建设出国教师数	≥ 5	6 人次	1	1	
		高层次人才引进数	≥ 80	94 人	1	1	
质量指标	本科教学奖励对象资格符合率	$= 100\%$	100%	0.5	0.5		

		研究生教学奖励发放合格率	=100%	100%	0.5	0.5	
		研究生教学奖励对象资格符合率	=100%	100%	0.5	0.5	
		本科教学奖励发放合格率	=100%	100%	0.5	0.5	
		资金使用率	=100%	100%	0.5	0.5	
		教学实验平台类项目验收合格率	=100%	100%	0.5	0.5	
		公共服务体系项目验收合格率	=100%	100%	0.5	0.5	
		高水平教师特聘人数	≥88	94人	0.5	0.5	
		创新创业奖励准确性	=100%	100%	0.5	0.5	
	时效指标	创新创业奖励经费及时发放率	=100%	100%	0.5	0.5	
		本科教学奖励经费及时发放率	=100%	100%	0.5	0.5	
		研究生教学奖励经费及时发放率	=100%	100%	0.5	0.5	
		教学实验平台类项目及时发放率	=100%	100%	0.5	0.5	
		专业建设项目完成率	=100%	100%	0.5	0.5	
		公共服务体系项目及时发放率	=100%	100%	1	1	
	社会效益指标	科研成果转化项数	≥2	11项	2	2	
		促进研究生培养质量提高	提高	基本达成目标	2	1.6	尚有提升空间
		促进学科建设水平提高	不断提升	基本达成目标	2	1.6	尚有提升空间
		提升人才培养质量,促进高校健康发展	进一步提升	基本达成目标	2	1.6	尚有提升空间
		提升大学生创新创业社会环境	提升	基本达成目标	3	2.4	尚有提升空间
		教师指导学生开展创新创业活动积极性	提高	基本达成目标	3	2.4	尚有提升空间
		特聘教授科研创新能力提高	明显提升	基本达成目标	3	2.4	尚有提升空间
		高校办学质量提高	提高	基本达成目标	3	2.4	尚有提升空间
	满意度指标	教师满意度	≥85%	90%	3	3	
		学生满意度	≥85%	90%	3	3	
		特聘教授满意度	≥85%	90%	4	4	
		总分			100	92.57	

项目支出绩效自评表

项目名称	本科高校生均定额保障						
主管部门	江西省教育厅			实施单位		南昌航空大学	
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)
			9117.50	9117.50	9117.50	10	100.00%
偏差原因及整改措施							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	1、科研奖励提升科研人员获得感，激发科研人员科研热情。2、研究生教学及学科工作奖励经费研究生教学及学科工作奖励经费 3、本科教学奖励本项目立足于南昌航空大学本科教学工作，主要奖励我校教职工以南昌航空大学为第一署名单位完成的突出教学工作业绩 4、创新创业高水平竞赛奖励奖励成果，加强双创奖项激励。鼓励教师积极指导学生开展课外科技学术创新活动，激发学生创新创业积极性。5、专业建设费以围绕“重大平台、重大成果、重大项目、重大人才”四大项目建设为龙头，加大科研平台与人才培养基地的建设力度，全面提高本学科人才培养质量和科研创新能力。获得一级学科博士点，持续保持学科在省内领先地位，接近世界高端学科水准。6、专业设备购置 (1) 以工程教育专业认证建设为主线，建设面向工程实际的高水平的教学实验平台，促进多学科专业协调发展，提高人才培养质量。 (2) 完善学校公共服务体系建设，加强体育场地等基础设施建设，加强建筑消防安全建设。 (3) 加强高层次人才队伍建设，围绕江西新兴战略性产业、鄱阳湖生态和临空经济区的建设，突出学校的优势学科和航空特色学科，加强高层次人才的引进和培养。7、高水平师资队伍建设用 5 年左右的时间，面向省外和国（境）外，重点支持引进高精尖缺优秀高层次人才和高层次创新创业团队，面向省内重点培养能够突破关键技术、发展新兴产业、引领创新发展的高层次人才，示范带动各地、各单位加大人才引进培养力度，为贯彻新理念、培育新动能、发展新经济提供有力人才支撑。				课程建设成效显著，新增获批国家级一流课程 7 门、省级一流课程 21 门、省级课程思政示范课程 3 门。专业结构持续优化，新获批智慧建筑与建造、增材制造工程、新能源科学与工程等 3 个新工科专业，组织申报无人驾驶航空器系统工程、能源与动力工程等 2 个航空相关专业。新增 4 个专业通过工程教育认证，新增数量并列全省第一，截至目前全校 13 个专业通过工程教育认证，数量位居全省第三。思政工作体系持续完善，“大思政课”建设稳步推进，选树“新时代赣鄱先锋”学习宣传对象 3 人，2 名同学荣获全国“大学生自强之星”荣誉称号，1 名教师和 1 名同学荣获江西省青年五四奖章，1 名教师和 1 名同学分获全省高校“最美辅导员”“最美大学生”荣誉称号。 高水科研平台建设加快推进，获批中国航发集团级 UTC 建设—航空发动机智能无损检测大学技术中心，是唯一获批的“双非”院校。新增获批教育部工程研究中心 1 个、教育部重点实验室培育 1 个，太行国家实验室江西基地的申报建设工作获省委、省政府的肯定和支持。积极对接国家重大需求，作为牵头单位获批国家重点研发计划 2 项，新增国家重点研发计划子课题、国家基金项目、教育部高校人文项目等国家级科研项目 100 余项，获批国家社科基金思政专项重点项目 1 项，全省唯一。年度科研到账经费 2.1 亿元，增长 16%，其中横向到账经费 1.15 亿元，增幅超 15%，位居省内高校第一。科研成果培育和转化成绩喜人，荣获 2022 江西省科学技术奖 13 项，获奖总数和一等奖数量均位列全省高校第二。		
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施

成本指标	经济成本指标	科研学科奖励成本	≤2000万元	2000万元	2	2	
		项目建设总成本	≤7045.14万元	7045.14万元	2	2	
		研究生教学及学科工作奖励	≤120万元	60万元	2	2	
		本科教学奖励	≤496万元	300万元	2	2	
		创新创业高水平竞赛奖励	≤100万元	40万元	3	3	
		本科教学工作职责及责任津贴成本	≤145万元	145万元	3	3	
		教学、学科、科研专项经费成本	≤2184.14万元	2184.14万元	3	3	
		单位业务费成本	≤2000万元	2000万元	3	3	
		高水平师资队伍建设	≤2500万元	2500万元	1	1	
		专业建设费	≤3217.5万元	3217.5万元	1	1	
绩效目标	产出指标	专业设备购置费用	≤1000万元	1000万元	1	1	
		科研省部级奖励	≥2次	2次	1.5	1.5	
		支持的创新团队数量(个)	≥10个	10个	5	5	
		支持的学科数量(个)	≥70个	70个	5	5	
		支持的教学实验室数量(个)	≥485个	485个	5	5	
		支持的科研基地和实训中心数量(个)	≥44个	44个	5	5	
		发表论文	≥10篇	10篇	1.5	1.5	
		国家级科研项目立项	≥4项	4项	1.5	1.5	
		省部级项目立项	≥10项	10项	1.5	1.5	
		省级研究生教改课题立项	按获奖人 数	13	1.5	1.5	
		省级研究生优质课程立项	按获奖人 数	省里暂未公布 结果	1.5	1	
		省级“课程思政”示范课 程立项	按获奖人 数	省里未评选	1.5	1	
		省级示范研究生导师创 新团队	按获奖人 数	省里未评选	1.5	1	

省级金牌研究生导师	按获奖人 数	省里暂未公布 结果	1.5	1	
省级优秀硕士学位论文 指导教师	按获奖人 数	38	1.5	1.5	
校级优秀硕士学位论文 指导教师	按获奖人 数	51	1.5	1.5	
教师指导高水平学科竞 赛	按获奖人 数	10	1.5	1.5	
本科教学奖励教师数	≥ 300 人	300 人	1.5	1.5	
创新创业奖励项目数	≥ 100 项	100 项	1.5	1.5	
教学实验平台类项目建 设数	= 5 项	5 项	1.5	1.5	
省级教学成果一等奖及 以上奖项个数	≥ 3 项	1 项	1.5	1.5	
通过工程教育专业认证 专业个数	≥ 2 个	13 个	1.5	1.5	
课程受益学生人数	≥ 23000 人	23000 人	1.5	1.5	
公共服务体系项目建设 数	= 2 项	2 项	1.5	1.5	
新增科研项目	≥ 50 项	50 项	1.5	1.5	
新增国家和省部级科研 项目	≥ 30 项	30 项	1.5	1.5	
高水平科研成果(论文、 专利、转化)	≥ 60 项	60 项	1.5	1.5	
支持省部级教学科研团 队数量	≥ 5 个	5 个	1.5	1.5	
学科建设获省部级一等 奖	≥ 1 项	3 项	1.5	1.5	
学科建设省部共建国家 重点实验室	≥ 1 个	1 个	1.5	1.5	
学科建设获国家重大重 点科研项目	≥ 1 项	1 项	1.5	1.5	
学科建设获国家一流课 程	≥ 1 个	6 个	1.5	1.5	
学科建设主办、承办高水 平学术会议	≥ 2 次	2 次	1.5	1.5	
学科建设学术交流专家 数	≥ 20 人次	20 人次	1.5	1.5	
学科建设出国交流学生 数	≥ 30 人次	30 人次	1.5	1.5	
学科建设出国教师数	≥ 5 人次	5 人次	1.5	1.5	

		高层次人才引进数	≥80 人	80 人	1. 5	1. 5		
质量指标		高校基本办学条件	不断提升	基本达成目标	5	4		
		培养一批高素质的领军人才， 提高高等教育质量	明显提高	基本达成目标	5	4		
		高校办学质量提高	不断提高	基本达成目标	5	4		
		本科教学奖励对象资格符合率	=100%	100%	1. 5	1. 5		
		研究生教学奖励发放合格率	=100%	100%	1. 5	1. 5		
		研究生教学奖励对象资格符合率	=100%	100%	1. 5	1. 5		
		本科教学奖励发放合格率	=100%	100%	1. 5	1. 5		
		资金使用率	=100%	100%	1. 5	1. 5		
		教学实验平台类项目验收合格率	=100%	100%	1. 5	1. 5		
		公共服务体系项目验收合格率	=100%	100%	1. 5	1. 5		
时效指标		高水平教师特聘人数	≥88 人	88 人	1. 5	1. 5		
		创新创业奖励准确性	=100%	100%	1. 5	1. 5		
		资金拨付及时率	=100%	=100%	5	5		
		创新创业奖励经费及时发放率	=100%	100%	1. 5	1. 5		
		本科教学奖励经费及时发放率	=100%	100%	1. 5	1. 5		
		研究生教学奖励经费及时发放率	=100%	100%	1. 5	1. 5		
		教学实验平台类项目及时发放率	=100%	100%	1. 5	1. 5		
效益指标	社会效益指标	专业建设项目完成率	=100%	100%	1. 5	1. 5		
		公共服务体系项目及时发放率	=100%	100%	1. 5	1. 5		
		服务地方经济建设	持续提升	基本达成目标	10	8	尚有提升空间	
		教师科研能力提高	明显提高	基本达成目标	10	8	尚有提升空间	

		科研成果转化项数	≥2 项	2 项	1	1	
		促进研究生培养质量提高	提高	提高	1	0.8	
		促进学科建设水平提高	不断提升	不断提升	1	0.8	
		提升人才培养质量, 促进高校健康发展	进一步提升	进一步提升	1	0.8	
		提升大学生创新创业社会环境	提升	提升	1	0.8	
		教师指导学生开展创新创业活动积极性提高	提高	提高	1	0.8	
		特聘教授科研创新能力提高	明显提升	明显提升	1	0.8	
		高校办学质量提高	提高	提高	1	0.8	
满意度指标	服务对象满意度	教师满意度	≥85%	90%	5	5	
		学生满意度	≥85%	90%	5	5	
总分					100	93	

项目支出绩效自评表

项目名称	学生资助						
主管部门	江西省教育厅			实施单位		南昌航空大学	
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分
		4053.80	5836.48	5616.41	10	96.23%	7
偏差原因及 整改措施							
年度总体目 标	预期目标			实际完成情况			
	全面落实国家各项资助政策,满足家庭经济困难学生的基本生活需要,提升教育公平,激励学生积极应征入伍。本科生国家奖学金、国家励志奖学金、国家助学金按省资助中心下达给我校的指标全部足额发放到位。符合入伍资助且已提交申报材料的学生,补代偿金额全部足额发放;按规定应减免的学费全部减免(减免最高额按规定的标准执行),全部享受退役士兵国家助学金。			全面落实国家各项资助政策,满足家庭经济困难学生的基本生活需要,提升教育公平,激励学生积极应征入伍。本科生国家奖学金、国家励志奖学金、国家助学金按省资助中心下达给我校的指标全部足额发放到位。符合入伍资助且已提交申报材料的学生,补代偿金额全部足额发放;按规定应减免的学费全部减免(减免最高额按规定的标准执行),全部享受退役士兵国家助学金。			
一级指 标	二级 指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差 原因分析及 改进措施
绩效 目标	成本指 标	本科生国家奖学金 奖励标准	=8000元/生/ 年	100%	2	2	
		项目成本控制率	≤100%	100%	2	2	
		本科生国家励志奖 学金奖励标准	=5000元/生/ 年	100%	2	2	
		本专科生国家助学 金平均补助标准	=3300元/生/ 年	100%	2	2	
		全日制在校退役士 兵学生享受本专科 生国家助学金标准	=3300元/生/ 年	100%	2	2	
		本专科生入伍学费 补偿、国家助学贷款 代偿以及学费减免 标准	≤12000元/生/ 年	100%	2	2	
		校级奖学金平均奖 励标准	=1000元/生/ 年	766元/生/ 年	2	0.83	优秀学生奖 学金分特等 奖学金和一、 二、三等奖学 金,其中特等 奖学金每人 每学年3000 元,一等奖学

							金每人每学年 1500 元, 二等奖学金每人每学年 1000 元, 三等奖学金每人每学年 400 元。校级奖学金平均奖励标准应为每生每年应为 ≥ 750 元, 2023 年实际校级优秀奖学金平均每生每学年 766 元。
		国家奖学金、助学金、励志奖学金	$= 46.76$ 万元	46.76 万元	2	2	
		服兵役教育中央资助经费	$= 113.9$ 万元	113.9 万元	2	2	
		研究生国家奖助学金	$= 277.1$ 万元	277.1 万元	2	2	
产出指标	数量指标	本科生国家励志奖学金资助面	$= 3\%$	2.40%	5	2.5	
		本科生国家奖学金奖励人数	按下达名额	基本达成目标	5	5	
		本专科生国家助学金资助面	$\geq 20\%$	20%	5	5	
		校级奖学金奖励面	$= 100\%$	80%	5	2.5	优秀学生奖学金分特等奖学金和一、二、三等奖学金, 一、二、三等奖学金每学年以班或专业为单位, 分别按照班级总人数的 3%、5%、10% 设置名额, 实际年度指标应 $\geq 18\%$ 。
		高校毕业生应征入伍受助学生享受比	$\geq 18\%$	17%	5	4.31	优秀学生奖学金分特等

			例					奖学金和一、二、三等奖学金，一、二、三等奖学金每学年以班或专业为单位，分别按照班级总人数的3%、5%、10%设置名额，实际年度指标应≥18%。
质量指标	补助对象资格符合率	=100%	100%	5	5			
		=100%	100%	5	5			
	时效指标	补助资金发放及时率	=100%	100%	5	5		
效益指标	社会效益指标	通过实施国家助学支持、帮助高校学生顺利入学和完成学业	效果显著	效果显著	5	5		
		促进社会公平	提升	提升	5	5		
		提升学生应征入伍积极性	提升	提升	5	5		
		激励学生学习积极性	提升	提升	5	5		
满意度指标	服务对象满意度	家长抽样调查满意度	≥85%	90%	5	5		
		学生抽样调查满意度	≥85%	90%	5	5		
总分					100	90.14		

项目支出绩效自评表

项目名称	科研经费项目							
主管部门	江西省教育厅			实施单位	南昌航空大学			
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分	
		4500.00	4500.00	4498.93	10	99.98%	7	
偏差原因及 整改措施								
年度总体目 标	预期目标			实际完成情况				
	科研经费投入的总体目标是通过科研经费投入，保障科研项目按计划顺利实施，提高基础研究水平，增强科技应用创新能力。年度产出高水平论文 80 余篇，授权发明专利 60 余件，获得多项省部级科研奖励，力争获得国家级科研奖励。积极推进科技成果转化，年度实现专利成果转化 5 项以上，力争实现科研成果应用突破。培养硕、博士合计 300 余人，支撑学校国家、省部级人才沛盈。			科研经费投入的总体目标是通过科研经费投入，保障科研项目按计划顺利实施，提高基础研究水平，增强科技应用创新能力。年度产出高水平论文 191 篇，授权发明专利 208 件，获得 10 项省部级科研奖励。积极推进科技成果转化，年度实现专利成果转化 9 项。培养硕、博士合计 313 人，支撑学校国家、省部级人才沛盈。				
	一级 指标	二级 指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分 值	得 分	执行率偏 差原因分 析及改进 措施
绩效 目标	成本 指标	经济 成本 指标	纵向科研经费控 制数	≤6000 万元	4498 万元	20	20	
	产出 指标	数量 指标	学术交流会议次 数	=30 次	33	2	2	
			技术（测试、加 工）服务完成率	>95%	97%	2	2	
			支持从事科研项 目人数	=1000 人	1136	2	2	
			高值设备台套数	=5 套	6	2	2	
			国家级课题应结 题课题数	=40 个	65	2	2	
			省级课题应结题 课题数	=30 个	87	3	3	
			国家、省部级项 目立项数	=80 项	168	3	3	

	质量指标	国家级课题结题率	$\geq 95\%$	96%	3	3	
		设备验收合格率	$= 100\%$	100%	3	3	
		技术（测试、加工）服务验收合格率	$> 95\%$	96%	3	3	
		从事科研项目高级以上职称人数	$= 300$ 人	392	3	3	
		省级课题结题率	$\geq 80\%$	81%	3	3	
		国家、省部级项目立项率	$\geq 15\%$	18%	3	3	
	时效指标						主要原因为业绩未达到结题标准，申请延期；尽早提醒老师结题时间，使其有充足的准备顺利完成结题。
		按期结题率	$\geq 95\%$	93%	3	2.84	
		设备采购及时率	$\geq 95\%$	98%	3	3	
	社会效益指标	培养博士生人数	$= 2$ 人	3	2	2	
		培养省级人才数	$= 10$ 人	25	3	3	
		培养国家级人才数	$= 1$ 人	1	3	3	
		培养硕士研究生人数	$= 300$ 人	310	1	1	
		高水平论文数	$= 80$ 篇	191	2	2	
		专项实施许可、转让数	≥ 5 个	9	3	3	
		国家发明专利授权数	$= 60$ 项	208	3	3	
		获省部级科研奖励数	≥ 10 项	10	3	3	
	满意度指标	服务对象满意度	科研工作人员满意度	$\geq 95\%$	97%	10	10
总分					90	96.84	

项目支出绩效自评表								
项目名称	新建环境楼							
主管部门	江西省教育厅			实施单位	南昌航空大学			
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分	
		400.00	3097.00	69.56	10	2.25%	0	
偏差原因及整改措施								
年度总体目标	预期目标						实际完成情况	
	根据学校“十四五”资源保障于幸福校园建设专项发展规划要求，力争在2023年底前后完成2.7万在校生办学规模的条件保障。目前根据学校在校生26568人数的现状和《普通高等学校建筑面积指标》（建标191-2018）中建筑面积测算，实验实习用房存在至少14523平方米的缺额，为保障教学科研的发展需求，推进校园基本建设，拟在教学三组团东北角空地建设一栋地下1层、地上9层的环境楼，符合绿色建筑的要求，建筑总面积达到11886.5平方米，总投资控制在4495.38万元内。项目计划2023年通过工程招投标完成施工招标并启动项目建设，2024年通过工程竣工验收、完成项目工程结算等工作。						项目于2023年9月完成施工招标并启动项目建设，现项目已完成施工许可证办理和基坑开挖工作，正在进行桩基施工。	
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施
绩效目标	产出指标	数量指标	建筑占地面积	7000 m ²	3658	3	3	
			地上建筑面积	38000 m ²	9717.52	3	3	
			地下建筑面积	5000m ²	2168.98	3	3	
			土建安装施工项目	1个	1	4	4	
			信息化施工项目	1个	1	3	3	
			勘察设计服务项目	3个	3	3	3	
			电梯采购数量	≤3台	3台	3	3	
			监理服务	1项	1项	3	3	
			桩基检测服务	1项	1项	3	3	
			工程咨询服务	≤10项	4	3	3	
	质量指标	工程验收质量等级	合格工程	0	3	0	项目施工中，尚未完工	

		主体验收合格率	100.00%	0	3	0	项目施工中，尚未完工
		时效指标	工程按时完工率	100.00%	0	3	0
成本指标	经济成本指标	签证变更控制率	≤合同价的10%	0	2	0	项目施工中，尚未完工
		地上建设成本	≤1500元/㎡	1500	2	2	
		地下建设成本	≤3000元/㎡	3000	2	2	
		勘察设计服务费	≤80万元	48	2	2	
		电梯购置费	≤140万元	79	3	3	
		监理服务费	≤68万元	38.6	3	3	
		桩基检测服务	≤50万元	14.79	3	3	
		工程咨询服务	≤60万元	26	3	3	
效益指标	经济效益指标	科技成果转化率	提高	提高	6	3.6	
	社会效益指标	教学、科研及办公环境	改善	改善	7	4.2	
		提供就业机会	≥100人	100人	7	7	
满意度指标	满意度指标	教师满意度	≥90%	/	5	5	项目施工中，尚未完工
		学生满意度	≥90%	/	5	5	项目施工中，尚未完工
总分					100	73.8	

项目支出绩效自评表

项目名称	研究生资助补助经费							
主管部门	江西省教育厅			实施单位		南昌航空大学		
		年初预算数	全年预算数	全年执行数		分值	执行率(%)	
		2423.00	2423.00	1672.06		10	69.01%	
偏差原因及 整改措施								
年度总体目 标	预期目标				实际完成情况			
	为适应研究生教育新形势，完善我校资助政策体系，激励研究生勤奋学习、潜心科研、勇于创新、积极进取，提升研究生培养质量，全面落实国家各项资助政策，帮助学生更好完成学业。				依据国家政策文件，按时发放各类奖助学金。			
	一级 指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成 值	分 值	得 分	执行率偏差原因 分析及改进措施
绩效 目标	成本 指标	经济成本指 标	研究生国家奖 学金奖励标准	=20000元/生/ 年	按下达名 额	4	4	
			研究生省政府 奖学金奖励标 准	=10000元/生/ 年	按下达名 额	2	2	
			研究生国家助 学金奖励标准	=6000元/生/ 年	按下达名 额	2	2	
			江西省高校学 校研究生学业 奖学金奖励标 准	=8000元/生/ 年	按下达名 额	2	2	
			优秀研究生、优 秀研究生干部	=100元/生/年	学校文件 测算名额	2	2	
			研究生助教	≤1000元/生/ 年	根据教师 申报情况	2	2	
			研究生学业奖 学金标准	=8000元/生/ 年	学校文件 测算名额	2	2	
			新生奖学金	=4000-10000 元/生/年	学校文件 测算名额	2	0	4000-10000不 等
			研究生助管、学 生辅导员资助 标准	=4000-6000元 /生/年	根据申报 情况	2	0	4000-6000不等
	产出 指标	数量指标	研究生国家助 学金资助面	=100%	100%	4	4	
			江西省高校研 究生学业奖学 金资助面	按下达名额	按下达名 额	4	4	
			评优评先奖励 资助面	≤15%	15%	4	4	

		研究生学业奖学金	$\geq 60\%$	60%	4	4	
		研究生“三助一辅”资助面	$\geq 6\%$	6%	4	4	
		研究生国家奖学金奖励人数	按下达名额	按下达名额	4	4	
		研究生省政府奖学金奖励人数	按下达名额	按下达名额	4	4	
质量指标		补贴发放合格率	$= 100\%$	100%	4	4	
		补助对象资格符合率	$= 100\%$	100%	4	4	
	时效指标	补助经费及时发放率	$= 100\%$	100%	4	4	
效益指标	社会效益指标	通过实施国家助学支持、帮助高校学生顺利入学和完成学业	效果显著	效果显著	20	20	
满意度指标	服务对象满意度	家长抽样调查满意度	$\geq 85\%$	85%	5	5	
		学生抽样调查满意度	$\geq 85\%$	85%	5	5	
总分					100	91	

项目支出绩效自评表							
项目名称	2022年省级科技专项资金(科技计划第三批、第四批)						
主管部门	江西省教育厅			实施单位	南昌航空大学		
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分
		2390.00	2390.00	1822.44	10	76.25%	5
偏差原因及整改措施	项目尚在执行期，后期将督促项目负责人按期结题，提高资金执行率。						
年度总体目标	预期目标				实际完成情况		
	围绕基础研究、先进装备、航空、新一代信息技术、新能源新材料、环境保护等重点领域，着力突破掌握一批核心技术，开发一批重大装备，带动行业发展。				掌握了航空、新材料、环境保护等领域的 一批核心技术，取得了不少突破性成果， 培养了一大批高质量人才。		
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完 成值	分值	得 分	执行率偏差原因分 析及改进措施
绩效目标	产出指标	数量	申请发明专利	>=30项	80	10	10
			发表高水平论文	>=50篇	120	10	10
		质量	获得软件登记	>=10项	6	5	3 项目尚在执行期 内，后期将督促项 目负责人完成软著 登记。
			形成规程或标准	>=10项	7	5	4 项目尚在执行期 内，后期将督促项 目负责人尽快形成 技术规程或标准。
	时效	资金拨付及时率	>=90%	100%	5	5	
		项目按期结题率	>=90%	70%	5	3	项目尚在执行期， 后期将督促项目负 责人按期结题。
	成本指标	经济成本	省财政投入	=2390万元	2390万 元	20	20
	效益指标	社会效益	培养国家级人才	>=1人	1人	5	5
			培养省部级人才	>=10人	10	5	5
			培养硕士生	>=100人	120	5	5
			培养博士生	>=5人	8	5	5
满意度	满意度	科研人员满意度	>=90%	90%	10	10	
总分					100	90	

项目支出绩效自评表

项目名称	省级科技专项资金（科技计划第二批）								
主管部门	江西省教育厅			实施单位		南昌航空大学			
	年初预算数		全年预算数	全年执行数		分值	执行率(%)		
			2078.00	326.87		10	15.73%		
得分	0								
偏差原因及整改措施	项目尚在执行初期，后期将督促项目负责人按期结题，提高资金执行率，如期完成绩效目标。								
年度总体目标	预期目标					实际完成情况			
	通过项目实施，开展前瞻性基础研究和应用基础研究，产出一批高质量成果、引进和培养基础研究人才，增强我省基础研究能力，促进我省与发达国家、一带一路国家科技合作，资助引进海外人才来赣开展科学研究，梯次培养我省科技人才队伍，完成我省“十四五”科技人才队伍建设培养目标任务。					通过项目实施，提高了我省基础研究水平，增强了技术应用研究对地方社会经济发展支撑力度。			
一级指标	二级指标	三级指标		年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施	
绩效目标	成本指标	重点研发计划-重点项目成标本控制数		≤7 万元	3	3	3		
		省管理科学类项目成标本控制数		≤7 万元	3	3	3		
		省自然科学基金重点、杰青项目成标本控制数		≤15 万元	8	3	3		
		省自然科学基金面上、青年项目成标本控制数		≤7 万元	3	3	3		
		03 专项及 5G 项目成标本控制数		≤5 万元	3	2	2		
		国际科技合作重点项目成标本控制数		≤5 万元	3	2	2		
		主要学科学术和技术带头人培养项目成标本控制数		≤4 万元	2	2	2		
	产出指标	省紧缺人才项目成标本控制数		≤10 万元	5	2	2		
		培养和引进高层次人才		≥30 人	5	4	0	项目尚在执行期内，后期将督促项目负责人尽快形成技术规程或标准。	
		出版专著		≥10 部	2	3	0	项目尚在执行期内，后期将督促项目负责人尽快形成技术规程或标准。	
	发表论文数		≥120 篇	50	3	0		项目尚在执行期内，后期将督促项目负责人尽快形成技术规程或标准。	

		各级奖励	≥5 项	0	3	0	项目尚在执行期内，后期将督促项目负责人尽快形成技术规程或标准。
		授权发明专利	≥200 项	30	3	0	项目尚在执行期内，后期将督促项目负责人尽快形成技术规程或标准。
		支持高水平科研团队建设	≥1 队	0	3	0	项目尚在执行期内，后期将督促项目负责人尽快形成技术规程或标准。
		支持省部级平台建设	≥3 个	3	3	3	
		支持国家级平台建设	≥1 个	1	3	3	
	质量指标	成果转化项数	≥10 项	2	3	0	项目尚在执行期内，后期将督促项目负责人尽快形成技术规程或标准。
		各项工作完成情况	较高水平	较高水平	3	3	
	时效指标	资金拨付及时率	≥90%	100%	3	3	
		项目如期完成率	≥80%	0	3	0	项目尚在执行期内，后期将督促项目负责人尽快形成技术规程或标准。
		研发类项目完成时限	≤3 年	4	3	2	项目尚在执行期内，后期将督促项目负责人尽快形成技术规程或标准。
	经济效益指标	科技成果转化金额	≥2000 万元	100 万	4	0	项目尚在执行期内，后期将督促项目负责人尽快形成技术规程或标准。
	社会效益指标	新增就业人数	持续提升	持续提升	6	6	
		促进产业发展	提升产业核心竞争力	提升产业核心竞争力	6	6	
	生态效益指标	能耗	持续降低	持续降低	4	4	
满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度 (%)	≥90%	90	10	10	
总分				100	60.57		

项目支出绩效自评表							
项目名称	2022年省一流专业建设财政资金						
主管部门	江西省教育厅			实施单位	南昌航空大学		
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分
		1992.18	1992.18	310.71	10	15.60%	0
偏差原因及整改措施							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	教育教学改革、建设和研究：进行新工科、新文科、现代产业学院申报和建设工作，进行课程思政示范课程和一流课程建设工作，进行教学成果奖培育和一流专业建设工作。资助4个省优势、特色专业按建设方案进行建设，力争所有专业都能通过验收。力争在国家教学成果奖上有新突破。力争新增国家级一流课程1-2门。			按照学校中长期发展目标要求及省优势、特色专业建设方案，开展专业建设工作。资助4个省优势、特色专业按建设方案进行建设，资助14个本科教学团队建设。获批立项国家级一流课程7项，省级重点现代产业学院1个，工信部专精特新产业学院1个，省级特色示范性软件学院1个，省级培育产业学院1个。获批立项省级课程思政示范课程3门，省级虚拟教研室2项。			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施
绩效目标	产出指标	省级优势、特色专业建设数	=4个	4	1	1	
		国家级一流课程建设立项数	>=4项	7项	1	1	
		省级教学团队建设数	=14个	14项	2	2	
		省级现代产业学院建设数	>=1个	3个	2	2	
		教学奖励	激励积极投入教学研究改革	189.32万	2	2	
		课程思政示范课程数	>=3个	3门	2	2	
		虚拟教研室建设费	>=1个	2个	2	2	
	质量	省级优势、特色专业建设验收合格率	>90%	省厅暂未开展验收	2	1	尚有提升空间
		国家级一流课程建设经费验收合格率	=100%	100%	2	2	
		省级教学团队建设经费验收合格率	>90%	省厅暂未开展验收	2	1	尚有提升空间

时效	省级现代产业学院建设费验收合格率 教学奖励验收合格率 课程思政示范课程建设经费验收合格率 虚拟教研室建设费验收合格率 省级优势、特色专业建设计划按期完成率 国家级一流课程建设经费计划按期完成率 省级教学团队建设计划按期完成率 省级现代产业学院建设计划按期完成率 教学奖励计划按期完成率 课程思政示范课程建设计划按期完成率 虚拟教研室建设计划按期完成率	=100%	省厅暂未开展验收	2	1	尚有提升空间
		=100%	100%	2	2	
		=100%	省级课程思政示范课程验收合格率 100%	2	2	
		>90%	虚拟教研室立项 2 个, 暂未开展验收	2	1	尚有提升空间
		=100%	100%	2	2	
		=100%	100%	2	2	
		=100%	100%	2	2	
		=100%	100%	2	2	
		=100%	100%	2	2	
		=100%	100%	2	2	
成本指标	省级优势、特色专业建设	<=1092.18 万元	1092.18 万	2	2	
	国家级一流课程建设经费	<=40 万元	40	3	3	
	省级教学团队建设经费	<=140 万元	0	3	3	
	省级现代产业学院建设费	<=300 万元	200 万	3	3	
	教学奖励成本	<=300 万元	189.32 万	3	3	
	课程思政示范课程建设经费	<=60 万元	59.5 万	3	3	
	虚拟教研室建设费成本	<=60 万元	60 万元	3	3	

效益指标	社会效益	省级优势、特色专业建设水平	提高	提高	2	2	
		国家级一流课程建设	立项 ≥ 2	7	2	2	
		省级教学团队建设	通过验收	省厅暂未开展验收	2	1	尚有提升空间
		省级现代产业学院建设	通过验收	获批立项省级重点现代产业学院1个，工信部专精特新产业学院1个，省级特色示范性软件学院1个，省级培育产业学院1个。	2	2	
		教学奖励效益	激励积极投入教学研究改革	满意	4	4	
		课程思政示范课程立项	立项数 ≥ 2 个	立项数3	4	4	
		虚拟教研室立项	立项数 ≥ 1	立项数2	4	4	
满意度	满意度	学生满意	$\geq 90\%$	90%	5	5	
		教师满意	$\geq 90\%$	90%	5	5	
总分					100	85	

项目支出绩效自评表							
项目名称	债券还本付息						
主管部门	江西省教育厅			实施单位	南昌航空大学		
	年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分	
	1894.00	1894.00	1779.39	10	93.95%	7	
偏差原因及整改措施							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	根据省级政府债券借款协议和固定资产借款合同条款，支付总额 20883 万元政府债券期利息 719.095 万元及偿还到期本金 300 万元和总额 6779.67 万元的固定资产借款到期本金 20.876 万元。防止债务逾期，维护学校信誉，保障地方政府债券和银行固定资产借款资金的安全性、流动性、效益性。			本次借款还款工作已经圆满完成，单位按规定偿还了借款利息及到款本金，未出现任何逾期违约的情况，维护了学校的信誉，保障了地方政府债券资金的安全性、流动性、效益性。			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施
产出指标	数量	2016 年省级政府债券借款利息	=18.84 万元	18.84 万元	7	7	
		2018 年省级政府债券借款利息及到期本金	=1144.44 万元	1144.44 万元	7	7	
		2019 年省级政府债券借款利息	=498.505 万元	498.505 万元	7	7	
		2022 年省级政府债券借款利息	=117.6 万元	117.6 万元	7	7	
	质量	债务偿还率	100%	100%	6	6	
	时效	债务偿还及时率	100%	100%	6	6	
成本指标	经济	还款利率	2.7%-5.2%	2.7%-5.2%	20	20	
效益指标	社会效益	保障地方政府债券资金的安全性、流动性、效益性	保障	保障	10	10	
		维护学校信用	维护	维护	10	10	
满意度	满意度	金融机构满意度	>=95%	95%	10	10	
总分					100	97	

项目支出绩效自评表

项目名称	2022年中央支持地方高校改革发展资金						
主管部门	江西省教育厅			实施单位	南昌航空大学		
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分
		1535.95	1535.95	1535.95	10	100.00%	10
偏差原因及整改措施							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	1、以工程教育专业认证建设为主线,建设面向工程实际的高水平的教学实验平台,促进多学科专业协调发展,提高人才培养质量。 2、完善学校公共服务平台,增强学校核心竞争力,建设劳动教育实践基地、智能制造创新实践基地、党建研究创新中心,兼顾智慧校园建设,加强学校网络安全防御体系建设。 3、以加强高层次人才队伍建设青年教师队伍建设为重点,围绕江西新兴战略性产业、鄱阳湖生态和临空经济区的建设,突出学校的优 势学科和航空特色学科加强高层次人才的引进和培养,通过“博士化、工程化、国际化”工程建设,加强青年拔尖人才的培养。			1. 工程教育专业认证工作取得较大突破。2022年我校共有4个专业通过工程教育专业认证,新增数量位居江西高校第二。另有3个专业接受了工程教育专业认证协会专家组线上集中考查,1个专业自评报告通过住建部审核,3个专业处于自评报告撰写和评审阶段; 2. 教学实验实践平台建设、公共服务平台体系建设不断深入。2022年我校“大学物理实验中心”等9个实验中心全部通过复评,“航空制造工程实验教学示范中心”等五个实验中心被评为2021江西省实验教学示范中心,位列全省校高校第二。体质健康标准测试仪器项目、劳动教育实践基地、党建研究创新中心、网络安全系统建设等项目的建设将为我校的素质教育、党建研究和网络安全提供硬件支撑; 3. 高层次人才队伍建设取得新成绩。2022年共引进博士86名(与2021年同比净增长105%),成功引进双师型博士教师106名,柔性引进高层次人才4名,续聘海外高层次人才2名。新增获批4名国家级人才项目,其中国家杰出青年基金获得者1人、国家优秀青年基金获得者1人、国家高层次人才特支计划青年拔尖人才1人、中国科协青年人才托举工程人选1人; 3人入选省首批“高层次高技能领军人才培养工程”; 30人进入第四批省“双千计划”考察,位列全省第三。			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施
绩效目标	产出指标	学分制教务管理系统建设数	>=1套	2	2.0	1.0	偏差原因: 项目启动晚。 改进措施: 加强项目督促检查, 及时推动项目进度。
		智能制造创新实践基地建设	>=1个	1	2.0	1.0	偏差原因: 因年中追加其他预算资金, 方案需重做, 导致项目滞后。改进措施: 加强项目督促检查, 及时推动项目进度。
		劳动教育实践基地建设数	>=2个	3	2.0	2.0	

	质量	高层次人才培养数量	>=25 人	1	2. 0	1. 0	偏差原因：建设内容含基建改造工作，进度慢。改进措施：加强项目督促检查，推动项目进度。
		支持专业工程教育认证平台数	>=6 个	1	2. 0	1. 0	偏差原因：待资金下达后才启动项目前期工作，导致项目进度滞后。改进措施：加强项目督促检查，及时推动项目进度。
		创新团队建设数量	>=3 个	6	6. 0	6. 0	
		体质健康标准测试仪器购置数	>=4 台套	1	2. 0	1. 0	偏差原因：因年中追加其他预算资金，方案需重做，导致项目滞后。改进措施：加强项目督促检查，及时推动项目进度。
		网络安全系统建设数	>=3 个	3	2. 0	2. 0	
		党建研究创新中心建设数	>=1 个	82	2. 0	2. 0	
	质量	学分制教务管理系统建设验收合格率	=100%	75	2. 0	1. 5	偏差原因：6 个子项目，设备供货时间长短不同，进度不一，已到货的正在调试试用。6 月前完成验收。改进措施：加快采购进度，及时验收。
		体质健康标准测试仪器购置验收合格率	=100%	50	1. 0	0. 5	偏差原因：正按协议供货，3 月底验收。改进措施：加强项目督促检查，及时推动项目验收。
		智能制造创新实践基地建设验收合格率	=100%	0	1. 0	0. 0	偏差原因：因年中追加其他预算资金，方案需重做，导致项目滞后。改进措施：加强项目督促检查，及时推动项目进度。
		网络安全系统建设验收合格率	=100%	50	1. 0	0. 5	偏差原因：建设内容含基建改造工作，进度慢。改进措施：加强项目督促检查，推动项目进度，及时验收。
		高层次人才培养通过率	=100%	100	1. 0	1. 0	偏差原因：待资金下达后才启动项目前期工作，导致项目进度滞后。改进措施：加强项目督促检查，及时推动项目进度，及时验收。

		劳动教育实践基地建设验收合格率	=100%	0	1.0	0.0	偏差原因：因年中追加其他预算资金，方案需重做，导致项目滞后。改进措施：加强项目督促检查，及时推动项目进度。
		专业工程教育认证平台建设验收合格率	=100%	100	1.0	1.0	
		党建研究创新中心建设验收合格率	=100%	100	1.0	1.0	
时效	智能制造创新实践基地建设及时率	智能制造创新实践基地建设及时率	=100%	75	2.0	1.5	偏差原因：子项目多，设备供货期长，影响项目执行进度。改进措施：加强项目督促检查，及时推动项目进度，及时验收。
		专业工程教育认证平台建设及时率	=100%	50	1.0	0.5	偏差原因：启动晚。6月前完成验收支付。改进措施：加强项目督促检查，及时推动项目进度，及时验收。
		党建研究创新中心建设及时率	=100%	50	1.0	0.5	偏差原因：因年中追加其他预算资金，方案需重做，导致项目滞后。改进措施：加强项目督促检查，及时推动项目进度。
	学分制教务管理系统建设及时率	学分制教务管理系统建设及时率	=100%	50	1.0	0.5	偏差原因：建设内容含基建改造工作，进度慢。改进措施：加强项目督促检查，推动项目进度，及时验收。
		劳动教育实践基地建设及时率	=100%	50	1.0	0.5	偏差原因：待资金下达后才启动项目前期工作，导致项目进度滞后。改进措施：加强项目督促检查，推动项目进度，及时验收。
	网络安全系统建设及时率	网络安全系统建设及时率	=100%	50	1.0	0.5	偏差原因：因年中追加其他预算资金，方案需重做，导致项目滞后。改进措施：加强项目督促检查，及时推动项目进度。
		高层次人才培养及时率	=100%	100	1.0	1.0	
	体质健康标准测试仪器购置及时率	体质健康标准测试仪器购置及时率	=100%	100	1.0	1.0	
成本指标	经济成本	创新团队建设建设成本	<=50万元/团队	180	2.0	2.0	

		学分制教务管理系统建设成本	<=120 万元	21.5	2.0	2.0	
		体质健康标准测试仪器购置成本	<=21.5 万元/台套	300	2.0	2.0	
		劳动教育实践基地建设成本	<=20 万元/个	50	2.0	2.0	
		专业工程教育认证平台支持单位成本	<=180 万元/个	20	2.0	2.0	
		智能制造创新实践基地建设成本	<=400 万元/个	120	2.0	2.0	
		党建研究创新中心建设成本	<=300 万元	400	2.0	2.0	
		网络安全系统建设成本	<=160 万元	160	3.0	3.0	
		高层次人才培养成本	<=50 万元/人	50	3.0	3.0	
效益指标	社会效益	地方高校获省级教学成果一等奖及以上奖项个数	≥3 个	100	3.0	3.0	
		授课教师高级职称比重	≥20%	0	2.0	0.0	偏差原因：项目正在采购中，部署尚未完成。改进措施：加强项目督促检查，推动项目进度，验收后加快推广应用力度，保证项目建设成效。
		通过工程教育专业认证专业个数	≥4 个	100	2.0	2.0	
		学分制教务管理系统使用率	>=95%	26000	2.0	2.0	
		高校办学质量提高	提高	100	4.0	4.0	
		高层次人才引进数(人)	>=80	86	4.0	4.0	
		课程受益学生人数(人)	>=23000	100	3.0	3.0	
满意度	满意度	师生满意度(%)	>=95%	85	5.0	4.0	满意度偏低
		学生满意度(%)	>=95%	85	5.0	4.0	满意度偏低
总分				100	84.5		

项目支出绩效自评表								
项目名称	新建科研楼							
主管部门	江西省教育厅			实施单位	南昌航空大学			
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分	
		1500.00	1500.00	14.80	10	0.99%	0	
偏差原因及 整改措施								
年度总体目 标	预期目标				实际完成情况			
	根据学校“十四五”资源保障于幸福校园建设专项发展规划要求，力争在2023年底前后完成2.7万在校生办学规模的条件保障。目前根据学校在校生26568人数的现状和《普通高等学校建筑面指标》(建标191-2018)中建筑面积测算，实验实习和院系及办公用房存在缺额，为保障教学科研的发展需求，推进校园基本建设，拟在原校区内北驾校地块建设一栋科研楼，符合绿色建筑的要求，建筑总面积达到43000平方米。				项目已于2023年9月经省发改委完成可行性研究报告批复，并在同年10月底完成勘察设计招标工作，现正在申请办理《建设工程规划许可证》和初步设计工作。			
	一级 指标	二级 指标	三级指标	年度指标	实际完 成值	分 值	得分	执行率偏差原 因分析及改进 措施
绩效 目标	产出 指标	数量 指标	建筑占地面积	7000 m ²	4192	4	0	根据学校面积 指标调整
			地下建筑面积	5000m ²	4192	4	2.38	根据学校面积 指标调整
			土建安装施工项目	1个	1	4	4	
			勘察设计服务项目	3个	2	4	0.67	合并招标
			监理服务	1项	1	4	4	
			桩基检测服务	1项	1	4	4	
			工程咨询服务	≤6项	1	4	4	
	质量 指标	工程验收质量等级		合格工程	0	4	0	项目处于前期 手续办理阶段， 尚未招标
		主体验收合格率		100.00%	0	4	0	项目处于前期 手续办理阶段， 尚未招标
	时效 指标	工程按时完工率		100.00%	0	4	0	项目处于前期 手续办理阶段， 尚未招标

成本指标	经济成本指标	签证变更控制率	≤合同价的 10%	0	2	0	项目处于前期手续办理阶段，尚未招标
		地下建设成本	≤5500 元 /m2	4620	3	3	
		勘察设计服务费	≤200 万元	154. 6	3	3	
		监理服务费	≤130 万元	104. 03	3	3	
		桩基检测服务	≤100 万元	60	3	3	
		工程咨询服务成本	≤100 万元	100	3	3	
		预付款	≤1120 万元	0	3	3	
效益指标	社会效益指标	教学、科研及办公环境	改善	改善	7	7	
		产教融合度	提升	提升	7	7	
		学校整体形象	提升	提升	6	6	
满意度指标	满意度指标	教师满意度	≥90%	90	5	5	
		学生满意度	≥90%	90	5	5	
总分				100	67. 05		

项目支出绩效自评表							
项目名称	一流专业建设						
主管部门	江西省教育厅		实施单位	南昌航空大学			
	年初预算数		全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分
	960.00		960.00	960.00	10	100.00%	10
偏差原因及整改措施							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	<p>目标 1：通过资助 21 个国家级一流专业建设点建设，发挥其示范引领作用，提升全校整体教育教学水平，进一步加强师德师风建设，努力营造学生努力学习，教师潜心育人的氛围，打造“学在南航”品牌效应。力争获得课程思政教学研究示范中心 1 个；获得省级以上五大类一流课程或课程思政示范课程 20 门；在全国优秀教材奖获得突破；获得省级及以上教学团队 5 个；获得省级及以上教学成果奖 5 项；4 个专业通过工程教育专业认证；主持或参与获得教育部虚拟教研室试点 1 个。</p> <p>目标 2：建立健全分类分层次人才培养体制机制，增强学生创新精神和科研能力，发挥专业优势，提高创新型、复合型、应用型人才培养质量。获得省级教育教学改革项目 10 项；相关成果获得省级及以上教学成果奖 2 项；获得省级及以上现代产业学院 2 个。</p>			<p>目标 1：通过资助 21 个国家级一流专业建设点建设，发挥其示范引领作用，提升全校整体教育教学水平，进一步加强师德师风建设，努力营造学生努力学习，教师潜心育人的氛围，打造“学在南航”品牌效应。获省级本科课程思政教学研究示范中心建设项目 1 项；获批立项国家级一流课程 7 项、省级以上五大类一流课程和课程思政示范课程 24 门；获得省级及以上教学团队 14 个；获得省级及以上教学成果奖 3 项；4 个专业通过工程教育专业认证；</p> <p>目标 2：建立健全分类分层次人才培养体制机制，增强学生创新精神和科研能力，发挥专业优势，提高创新型、复合型、应用型人才培养质量。获得省级教育教学改革项目 21 项；相关成果获得省级及以上教学成果奖 10 项；获批省级重点现代产业学院 1 个，工信部专精特新产业学院 1 个，省级特色示范性软件学院 1 个，省级培育产业学院 1 个。</p>			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施
绩效目标	产出指标	数量指标	国家一流专业建设点建设(个)	21	21	3	3
			拔尖人才培养试验班-春晓班(个)	3	7	3	3
		质量指标	科教融合开展创新型应用型人才培养试验-校级现代产业学院(个)	5	5	3	3
	效益指标	质量指标	获得课程思政教学研究示范中心(个)	>=1 个	1	3	3
			获得省级以上五大类一流课程或课程思政示范课程(门)	>=20 门	24	3	3
			教材奖(项)	>=1 项	8	3	3

			省级及以上教学团队 (个)	≥ 5 个	14	3	3	
			省级及以上教学成果奖 (项)	≥ 7 项	10	3	3	
			主持或参与获得教育部 虚拟教研室试点(个)	≥ 1 个	1	3	3	
			获得省级以上教改课题 数量(项)	≥ 20 项	21	3	3	
			省级及以上现代产业学 院(个)	≥ 2 个	4	4	4	
			经费使用率(%)	$\geq 85\%$	100%	3	3	
		时效指 标	项目完成及时率(%)	$\geq 85\%$	100%	3	3	
成本指 标	经济成 本指标	国家级本科一流专业建 设点建设	≤ 1100 万元 (40-60 万/个 *21)	960 万元	10	10		
		拔尖人才培养试验班- 春晓班	≤ 180 万元(60 万/个 *3)	0	5	5	从其他经费安排了 相关支出	
		科教融合开展创新型应 用型人才培养试验-校 级现代产业学院	≤ 100 万元(20 万/个 *5)	0	5	5	从其他经费安排了 相关支出	
效益指 标	社会效 益	服务本科生人数	≥ 21000 人	22000 人	2	2		
		毕业生就业率	$\geq 85\%$	85%	2	2		
		师德师风	提升	提升	2	2		
		学风	提升	提升	2	2		
		人才培养模式	优化	优化	2	1.2	尚有提升空间	
		人才培养质量	提高	提高	2	1.2	尚有提升空间	
		本科教学水平	提升	提升	2	1.2	尚有提升空间	
		学校办学社会声誉	提升	提升	3	1.8	尚有提升空间	
满意度 指标	满意度 指标	学校教学科研质量	提升	提升	3	1.8	尚有提升空间	
		学生满意度(%)	$\geq 95\%$	95%	5	5		
		教师满意度(%)	$\geq 95\%$	95%	5	5		
总分					100	95. 2		

项目支出绩效自评表								
项目名称	学生公寓家具购置							
主管部门	江西省教育厅		实施单位		南昌航空大学			
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分	
		840.00	840.00	500.00	10	59.52%	0	
偏差原因及整改措施								
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	推进我校标准化学生公寓创建,满足学生日益增加的在校美好生活标准的需求,推进特色寝室文化建设,强化学生习惯养成,培育学生理性平和的心态,营造学生公寓百舸争流的氛围,凸显高校人才培养价值,提高学生对公寓管理服务及设施配置的满意度,在学生公寓打造集学生思想教育、师生交流、文化活动、生活服务于一体的美好生活图景,全面落实三全育人。			推进我校标准化学生公寓创建,满足学生日益增加的在校美好生活标准的需求,推进特色寝室文化建设,强化学生习惯养成,培育学生理性平和的心态,营造学生公寓百舸争流的氛围,凸显高校人才培养价值,提高学生对公寓管理服务及设施配置的满意度,在学生公寓打造集学生思想教育、师生交流、文化活动、生活服务于一体的美好生活图景,全面落实三全育人,总体目标基本完成。				
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施	
绩效目标	产出指标	数量	新购学生寝室更换上床下桌	>=4000 位	2587	6	0.7	4000 位为按照 800 万元经费做的计划,实际完成采购为 500 万元。
			学生公寓公共部位服务台、休闲桌椅更新	>=4 个楼站	4	6	6	
		时效	学生公寓共享空间室内会议桌椅配置	>=12 间	12	6	6	
			公寓“一站式”功能室文化墙、会议桌椅内设施配置	>=24 间	24	6	6	
	质量	产品技术指标合格率		100.00%	100.00%	6	6	
		时效	创新创业基地运维时间	12 月前完成	12 月前完成	5	5	
			安装、维保等及时率	100.00%	100.00%	5	5	
成本指	经济成本	项目成本控制率		≤100%	100.00%	4	4	

标	指标	新购学生寝室更换上床下桌	2000 元/人位	1929 元/人位	4	3.82	
		学生公寓公共部位服务台、休闲桌椅更新	1 万元/楼站	1 万元/楼站	4	4	
		学生公寓共享空间室内会议桌椅配置	1 万元/间	1 万元/间	4	4	
		公寓“一站式”功能室文化墙、会议桌椅内设施配置	1 万元/间	1 万元/间	4	4	
效益指标	社会效益指标	满足学生意益增加的在校美好生活标准的需求	提升	提升	5	5	
		推进特色寝室文化建设	提升	提升	5	5	
		强化学生习惯养成	提升	提升	5	5	
		落实服务育人、环境育人	提升	提升	5	5	
满意度指标	满意度	学生对公寓管理服务及设施配置的满意度(抽调)	≥95%	95.00%	10	10	
总分					100	84.52	

项目支出绩效自评表

项目名称	2022 年第一批省级人才发展专项资金							
主管部门	江西省教育厅			实施单位	南昌航空大学			
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率 (%)	得分	
		830.96	830.96	830.96	10	100.00%	10	
偏差原因及 整改措施								
年度总体目 标	预期目标				实际完成情况			
	<p>(1) 围绕我国固废资源化科技支撑与保障能力提升的重大实践需求, 本项目在科技发展层面将系统揭示退役三元锂电材料失效模式与回收修复互应机制、多相界面破坏与精准分离机理、有价金属定向转化与梯级回收机理、包覆层破损劣化与石墨晶格畸变规律, 实现我国在固废的循环利用和污染协同控制理论上由“跟跑、并跑”向“并跑、领跑”发展; 在应用支撑层面, 针对活性层失效、污染失效、晶格失效的三种退役锂电池材料, 研发退役三元锂电精准拆解材料的物理修复再生技术、选择纯化及重塑再生技术、定向分离及精深高值技术, 创建构建废水分级循环利用与废气资源化回收与洁净处理技术, 攻克三套退役三元锂电材料高效清洁回收利用技术体系及成套装备, 形成“精细分类—高效转化—清洁利用—精深加工—精准控污”的系统性解决方案。</p> <p>(2) 制备系列新型阳极和阴极复合材料, 构建性能优异的有机污染物降解及同步资源化体系, 阐明相应的机理, 初步建立有机污染物矿化去除及同步转化为化工原料的模型。对该技术进行工程化应用前期探索, 为实际有机废水深度处理及资源化提供技术支持。在若干关键技术方面取得自主知识产权, 申请发明专利 4-6 项。在 SCI 收录的本领域国际刊物发表高档论文 6-8 篇。培养硕士研究生 8 人, 博士生 2 人; 已培养省级人才 2 人和国家级人才 1 人。</p> <p>(3) 实施“江西省双千计划”, 推动高校师资队伍建设, 促进高校教学科研和学科建设工作, 提高高等教育质量发展、服务地方经济建设。</p>				<p>(1) 围绕我国固废资源化科技支撑与保障能力提升的重大实践需求, 在科技发展层面将系统揭示退役三元锂电材料失效模式与回收修复互应机制、多相界面破坏与精准分离机理、有价金属定向转化与梯级回收机理、包覆层破损劣化与石墨晶格畸变规律, 形成了“精细分类—高效转化—清洁利用—精深加工—精准控污”的系统性解决方案。</p> <p>(2) 制备系列新型阳极和阴极复合材料, 构建性能优异的有机污染物降解及同步资源化体系, 阐明相应的机理, 初步建立有机污染物矿化去除及同步转化为化工原料的模型。对该技术进行工程化应用前期探索, 为实际有机废水深度处理及资源化提供技术支持。在若干关键技术方面取得自主知识产权, 已申请发明专利 4-6 项。在 SCI 收录的本领域国际刊物发表高档论文 6-8 篇。培养硕士研究生 8 人, 博士生 2 人; 已培养省级人才 2 人和国家级人才 1 人。</p> <p>(3) 支持双千计划人选共 28 人, 推动了我校师资队伍建设, 促进了我校教学科研和学科建设工作, 服务了地方经济建设。</p>			
绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完 成值	分 值	得 分	执行率偏差原因 分析及改进措施
产出 指标	数量		培养青年学术骨 干	>=1 人	1 人	5	5	
			引进高层次人才 (博士)	>=2 人	2 人	5	5	

		培养高层次人才 (博士)	≥ 1 人	1 人	4	4		
		培养高层次人才 (硕士)	≥ 5 人	5 人	4	4		
		新增国家级人才	≥ 1 人	1 人	4	4		
		江西省“双千计划”特聘教授	≥ 28 人	28 人	4	4		
		质量	培养一支高素质学科团队, 提高创新创业能力	明显提高	明显提高	3	2.5	尚有提升空间
			引进、培养一批高技能、高素质的领军人才, 提高创新创业能力。	明显提高	明显提高	3	2.5	尚有提升空间
			专利申请数(项)	≥ 31 项	31 项	2	2	
			专利授权数(项)	≥ 4 项	4 项	2	2	
			发表科技论文(篇)	≥ 10 项	10 项	2	2	
		时效	预算执行进度	按进度执行	按进度执行	2	2	
成本指标	经济成本	项目建设成本(万元)	$= 880$ 万元	880 万元	20	20		
效益指标	经济效益	服务江西经济社会建设	持续提升	持续提升	2	1.5	尚有提升空间	
		年营业额	≥ 1 亿元	1 亿元	2	2		
		年利润	≥ 2000 万元	2000 万元	2	2		
	社会效益	团队科研创新能力提高	明显提高	明显提高	2	1.5	尚有提升空间	
		国家、政府重视程度	提高	提高	2	1.5	尚有提升空间	
	可持续影响	促进高校持续健康发展	长期持续	长期持续	2	1.5	尚有提升空间	
		对本行业未来可持续发展的影响	持续提升	持续提升	4	3.5	尚有提升空间	
		培养的高素质的领军人才对经济社会发展持续提升	持续提升	持续提升	4	3.5	尚有提升空间	
满意度	满意度	服务对象满意度(%)	$\geq 90\%$	90%	10	10		
总分					100	96		

项目支出绩效自评表

项目名称	教学学科建设专项							
主管部门	江西省教育厅			实施单位	南昌航空大学			
	年初预算数		全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分	
			741.07	741.07	10	100.00%	10	
偏差原因及 整改措施								
年度总体目 标	预期目标	实际完成情况						
	推动高校师 资队伍建设， 促进高校教 学科研和学 科建设工作， 提高高等教 育质量发展、 服务地方经 济建设。	按时完成设定的绩效目标，在教学方面：一是优化调整专业结构。对无机非金属材料工程、机械电子工程、法语、会计学、社会体育指导与管理、产品设计、工艺美术、播音与主持艺术、广播电视台编导、舞蹈学等 10 个专业暂停招生。新增获批智慧建筑与建造、增材制造工程、新能源科学与工程 3 个新兴工科专业。二是推进一流课程建设。积极组织申报国家级、省级一流课程，新增获批国家级一流课程 7 门、省级一流课程 21 门、省级课程思政示范课程 3 门。组织完成第三批校级课程思政示范课程验收工作，66 项完成验收工作。组织第三批校级课程思政示范课程立项申报工作，批准立项第四批校级课程思政示范课程 53 门。在学科建设方面：“双一流”学科建设取得新突破，学校获批通航涡轮动力技术教育部工程研究中心和航空构件热加工与表面技术教育部 B 类重点实验室，航空制造产业学院获批工信部“专精特新”产业学院，新增 2 项国家重点研发计划，3 个省“一流学科”荣获 6 门国家一流课程、3 项省科技三大奖一等奖；学科评估新增 1B1C+1C-，3 个省“双一流”建设学科在 2022 年度考核中均为“优秀”。研究生培养工作取得新成绩。学位论文抽检合格率 100%，省优论文获优率 97.43%，较上年提升 5.74%，且高于全省 92.97% 的优秀率。2023 年获省级研究生教学成果奖一等奖 1 项；新增省级研究生教改项目 13 个，立项率较上年提升 11%；新增省级研究生工作站 4 个。						
	一级 指标	二级 指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原 因分析及改进 措施
绩效 目标	成本 指标	经济 成本 指标	教学质量成本	≤341.07 万 元	341.07	10	10	
			学科建设成本	≤400 万元	400	10	10	
	产出 指标	数量 指标	受益学生数	≥23000 人	25512	2	2	
			在校教职工人数	≥2000 人	2142	2	2	
			国家级特色专业	≥5 个	5	2	2	
			国家级一流本科 专业建设点	≥21 个	21	2	2	
			硕士学位授权一 级学科点	≥17 个	17	2	2	
			硕士专业学位授 权点	≥12 个	14	2	2	
			江西省一流学科	≥3 个	3	2	2	

质量指标	国家级教学成果奖	≥ 1 项	0	2	0		
	获批国家级一流课程	≥ 2 门	7	2	2		
	获批省级课程思政示范课程	≥ 3 门	3	2	2		
	获批立项省级虚拟教研室	≥ 2 项	2	2	2		
	研究生优质课程(课程思政)数量	≥ 2 项	2	2	2		
	高校基本办学条件	较上年提高	80	2	1.5	达成目标,仍有上升空间	
	高校办学质量	较上年提高	80	4	3.5	达成目标,仍有上升空间	
	新增省部级教学成果奖数量	≥ 1 项	4	4	4		
	研究生获省级以上学科竞赛奖励数量	≥ 3 项	10	4	4		
	时效指标	项目如期完成率(%)	=100%	100	2	2	
效益指标	经济效益指标	服务地方经济建设	持续提升	90	2	1.6	达成目标,仍有上升空间
	社会效益指标	学校办学社会声誉	提升	90	3	2.5	达成目标,仍有上升空间
		人才培养模式	优化	90	3	2.5	达成目标,仍有上升空间
		师德师风	提升	90	3	2.5	达成目标,仍有上升空间
		本科教学水平	提升	90	3	2.5	达成目标,仍有上升空间
		学校教学科研质量	提升	90	3	2.5	达成目标,仍有上升空间
		人才培养质量	提高	90	3	2.5	达成目标,仍有上升空间
满意度指标	服务对象满意度	学生满意度	$\geq 85\%$	90	5	5	
		教师满意度	$\geq 85\%$	90	5	5	
总分				100	93.5		

项目支出绩效自评表

项目名称	思政理论专项							
主管部门	江西省教育厅			实施单位	南昌航空大学			
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	
			430.00	598.50	457.72	10	76.48%	
偏差原因及整改措施								
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	进一步健全完善思政、理论、文化工作体系和长效机制，立足学校发展和人才培养目标要求，围绕立德树人的根本任务，积极践行社会主义核心价值观，积极创新育人载体，促进学生成长成才，提升思政工作和理论工作水平。			1. 在全省高校推广思政课教学改革，举办思政课教学改革会议 33 次 2. 建设思政课教学改革课程 2 门 3. “思政大讲堂”电视节目制播 12 次 4. 举办名师工作室开展高校思政课骨干教师研修班 2 次，参与名师工作室高校思政课骨干教师研修班人数 106 人 5. 名师工作室对口帮扶民办高校或高职院校 3 所 6. “江西思政”微信公众号关注人数为 9517，提供勤工助学就业岗位数（微信公众号运营）15 个				
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施
绩效目标	成本指标	经济成本指标	思政课教学改革成本	≤100 万	100 万	1	1	
			学习宣传党的二十大、校史、中国精神系列宣讲费用	≤800 元	800 元	1	1	
			“思政大讲堂”电视节目	=36 万	36 万	1	1	23 年底完成，24 年 3 月验收支出费用
			思政课名师工作室培育项目成本	≤6 万元	6 万元	1	1	
			“思政大讲堂”电视节目播放单次成本	=3 万元/次	3 万/次	1	1	
			“江西思政”微信公众号维护成本	≤12 万	12 万	1	1	
			知行宣讲团宣讲“师生同研习、同讲述、同实践”成本	≤27 万	2 万	1	1	
			知行宣讲团宣讲“师生同研习、同讲述、同实践”单次成本	≤0.9 万	0.1 万	1	1	
			培育省级以上课程思政示范课成本	≤5 万元/项	4 万	1	1	
			校级“课程思政示范课程”成本	≤2 万元/项	2 万元/项	1	1	

	产出指标	课程思政研究示范中心成本	≤10万元/项	10万元/项	1	1	
		卧龙人生文化讲坛	≤4000元/场	3500/场	1	1	
		青年文化精品工程	≤20万	17.5万	1	1	
		红色走读	≤10万	9.5万	1	1	
		青年讲师团	≤5万	3万	1	1	
		文明实践服务队	≤15万	12万	1	1	
		航空特色文化活动	≤15万	8万	2	2	
		名师工作室开展高校思政课骨干教师研修班成本	=30万	30万	2	2	
		思政课教学改革会议数	≥6次	33	0.5	0.5	
		思政课教学改革课程建设数量	≥2门	2	0.5	0.5	

		推进省级思政精品项目建设（“一核两翼三线四范”领导干部一线育人矩阵建设）	=1 次	6 次	0.5	0.5	
		推进“知行班”改革及红色班级创建	=1 次	1 次	0.5	0.5	
		开展校级辅导员工作室培育	≥ 8 次	9 次	0.5	0.5	
		推进省级辅导员工作室建设	=1 次	1 次	0.5	0.5	
		开展辅导员专项培训	≥ 90 次	110 次	0.5	0.5	
		推进“一站式”学生社区建设自主试点	=1 次	4 次	0.5	0.5	
		培育课程思政研究示范中心项数	≥ 1 项	1	0.5	0.5	
		校级“课程思政示范课程”立项数	≥ 30 项	53	0.5	0.5	
		培育省级以上课程思政示范课项数	≥ 2 项	3	0.5	0.5	
		知行宣讲团宣讲次数	≥ 30 次	20	0.5	0.08	尚有进步空间
		“江西思政”微信公众号维护完成率	=100%	100%	0.5	0.5	
		“思政大讲堂”电视节目制播次数	=12 次	12	0.5	0.5	
		思政课名师工作室培育项目	=1 个	1	0.5	0.5	
		名师工作室开展高校思政课骨干教师研修班	=1 次	2	0.5	0.5	
		参与名师工作室高校思政课骨干教师研修班人数	≥ 100 人	106	0.5	0.5	
		名师工作室对口帮扶民办高校或高职院校数	≥ 3 所	3	0.5	0.5	
质量指标		文明实践服务队评优率	≥ 5 支	10	0.25	0.25	
		学习宣传党的二十大、校史、中国精神系列宣讲达标	=100%	100%	0.25	0.25	
		红色走读项目获奖率	≥ 5 项	19	0.25	0.25	
		全省思政精品项目通过中期验收率	=100%	100%	0.25	0.25	

		“知行班”改革获批省级以上相关项目（荣誉）	≥1 个	0	0.25	0	申报但未获批
		“一站式”学生社区建设自主试点达标率	=100%	100%	0.25	0.25	
		心理健康教育示范中心验收通过率	=100%	100%	0.25	0.25	
		完成校级辅导员工作室建设数	=8 个	9	0.25	0.25	
		完成省级辅导员名师工作室验收数	=1 个	完成验收 1 个	0.25	0.25	
		辅导员专项培训覆盖面	=100%	100%	0.25	0.25	
		校级以上课程思政研究示范中心立项数	≥1 项	1	0.25	0.25	
		校级“课程思政示范课程”结题验收率	≥80%	80%	0.25	0.25	
		省级以上课程思政示范课立项数量	≥2 项	3 项	0.25	0.25	
		知行宣讲团宣讲规模达标	=100%	100%	0.25	0.25	
		“江西思政”微信公众号运行事故	=0 次	0	0.25	0.25	
		“思政大讲堂”电视节目播放事故次数	=0 次	0	0.25	0.25	
		名师工作室对口帮扶民办高校或高职院校规模达标率	=100%	100%	0.5	0.5	
		参与名师工作室开展高校思政课骨干教师研修班人数规模达标率	=100%	100%	0.5	0.5	
		名师工作室开展高校思政课骨干教师研修班次数达标率	=100%	100%	0.5	0.5	
		思政课名师工作室培育主题符合标率	=100%	100%	0.5	0.5	
		思政课教学改革课程建设验收合格率	=100%	100%	0.5	0.5	
		校级思政精品项目立项率	≤40%	40%	0.5	0.5	
		航空特色文化	进一步凝练	进一步凝练	0.5	0.5	
		青年文化精品项目	≥5 项	8	0.5	0.5	
		宣讲团宣讲场次	≥50 场	52	0.5	0.5	

时效指标	校级“课程思政示范课程”结题时间	年底前完成	2023年12月25日	1	1	
	辅导员专项培训	全年	全年	1	1	
	完成省级辅导员名师工作室验收	11月前	处在建设中	1	0.6	教育厅还未验收
	完成校级辅导员工作室建设	全年	全年	1	1	
	“一站式”学生社区建设自主试点达标	全年	全年	1	1	
	“知行班”改革及红色班级创建	全年	申报	1	1	
	全省思政精品项目通过中期验收	全年	全年	1	1	
	心理健康教育示范中心验收	全年	作好准备	1	0.6	学校大学生心理健康教育示范中心对照标准,对软硬件、人员配备、活动开展等方面进行建设,已达到江西省心理健康教育示范中心的标准化、示范化水平,等待教育厅验收。
	举办卧龙人生文化讲坛	全年	全年	1	1	
	完成红色走读项目	第三季度前	完成	0.5	0.5	
	培育青年讲师团(红色文化、校史、重要讲话精神)	全年	完成,其中一支获批“井冈山精神宣讲团”	0.5	0.5	
	实施青年文化精品工程	全年	全年	0.5	0.5	
	举办航空特色文化活动	全年	全	0.5	0.5	
	校级思政项目立项	第三季度	第四季度	0.5	0.5	
	学习宣传党的二十大、校史、中国精神系列宣讲	年底完成	12月完成	0.5	0.5	
	思政课教学改革会议及时率	=100%	100%	0.5	0.5	

		思政课教学改革课程建设及时率	=100%	100%	0.5	0.5	
		名师工作室开展高校思政课骨干教师研修班时间	年前完成	年前完成	0.5	0.5	
		对口帮扶民办高校或高职院校数及时率	=100%	100%	0.5	0.5	
		思政课名师工作室培育项目启动时间	第一季度完成	第一季度完成	0.5	0.5	
		“思政大讲堂”电视节目制播次及时率	=100%	100%	0.5	0.5	
		“江西思政”微信公众号维护及时率	=100%	100%	0.5	0.5	
		完成校级以上课程思政研究示范中心立项	年底前完成	年底完成	0.5	0.5	
		知行宣讲团宣讲完成时间	年前完成	年底完成	0.5	0.5	
		完成省级以上课程思政示范课立项	年底前	年底完成	0.5	0.5	
效益指标	社会效益指标	卧龙人生文化讲坛参与人次	≥1000人/场	1500人/场	0.5	0.5	
		红色走读项目参与人次	全覆盖	全覆盖	0.5	0.5	
		青年讲师团参与人次	全覆盖	全覆盖	0.5	0.5	
		文明实践服务队参与人次	≥100人/队	140人/队	0.5	0.5	
		青年文化精品项目影响力	≥20万人	25万人次	0.5	0.5	
		航空特色文化活动参与人次	≥2万人	4万人次	0.5	0.5	
		航空特色文化活动参与人次(校外)	≥3000人	3000人	0.5	0.5	
		省高校思政测评	力争达到A	A	0.5	0.5	
		新增思政课名师工作室数量	≤1个	1	0.5	0.5	
		思政课教学改革推广范围	全省高校	全省高校	0.5	0.5	
		思政课骨干教师综合素质提升	提升	提升	0.5	0.5	
		提高对口帮扶民办高校或高职院校学生抬头率	提高	提高	1	1	
		提高“思政大讲堂”知名度	提高	提高	1	1	

		“江西思政”微信公众号关注人数	≥5千	9517	1	1	
		提供勤工助学就业岗位数（微信公众号运营）	≥15个	15	1	1	
		大学生思政素养提升	提升	提升	1	1	
		大学生思想认同	提高	提高	1	1	
		培育省级以上课程思政示范课数量效果	落实立德树人根本任务,提升全员育人能力	提升全员育人能力	1	1	
		校级“课程思政示范课程”	落实立德树人根本任务,提升全员育人能力	提升全员育人能力	1	1	
		课程思政研究示范中心	落实立德树人根本任务,提升全员育人能力	提升全员育人能力	1	1	
		辅导员素质能力大赛二等奖以上	≥1个	0	0.5	0	省级辅导员素质能力大赛每两年举办一次, 2023年未举办省级比赛。
		高校思政工作优秀论文二等奖以上	≥2个	2	1	1	
		高校思政工作优秀案例二等奖以上	≥1个	1	1	1	
		江西省高校最美辅导员提名奖	≥1个	1	1	1	
满意度指标	服务对象满意度	全省心理健康教育教师素质能力大赛二等奖以上	≥1个	1	1	1	
		提升辅导员幸福感、获得感、荣誉感	不断提升	不断提升	1	1	
总分				100	93.03		

项目支出绩效自评表

项目名称	南昌航空大学政府债券项目						
主管部门	江西省教育厅			实施单位		南昌航空大学	
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分
		360.76	360.76	360.76	10	100.00%	10
偏差原因及整改措施							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	完成研究生公寓的建设，提高研究生的住宿环境。			项目按期完工并通过竣工验收，显著改善了研究生的住宿条件和校内环境			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施
绩效目标	产出指标	数量	用地面积(平方米)	=19287 平方米	19287 平方米	10	10
			总建筑面积(平方米)	=33979.98 平方米	33979.98 平方米	10	10
			新建大楼数量(栋)	=3 栋	3 栋	10	10
		质量	工程验收合格率(%)	=100%	100%	5	5
		时效	新建工程按期开工率(%)	>=90%	90%	5	5
	成本指标	经济成本	基建成本节约率(%)	>=10%	10%	20	20
		社会效益	师生教学、办公及学习环境	显著改善	显著改善	5	5
	效益指标		工程安全事故发生数	<=0 次	0	5	5
	可持续影响	工程档案管理机制健全性	健全	健全	5	4	
		新建建筑物可持续使用年限(年)	>=50 年	50 年	5	5	
	满意度	满意度	师生满意度(%)	>=90%	95%	10	8
总分					100	97	

项目支出绩效自评表

项目名称	高校运行保障综合定额							
主管部门	江西省教育厅			实施单位	南昌航空大学			
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分	
			359.60	350.10	10	97.36%	7	
偏差原因及整改措施								
年度总体目标	预期目标		实际完成情况					
	以围绕“重大平台、重大成果、重大项目、重大人才”四大项目建设为龙头，加大科研平台与人才培养基地的建设力度，全面提高本学科人才培养质量和科研创新能力。获得一级学科博士点，持续保持学科在省内领先地位，接近世界高端学科水准。		学校获批通航涡轮动力技术教育部工程研究中心和航空构件热加工与表面技术教育部B类重点实验室，航空制造产业学院获批工信部“专精特新”产业学院，新增2项国家重点研发计划，3个省“一流学科”荣获6门国家一流课程、3项省科技三大奖一等奖；学科评估新增1B1C+1C-，3个省“双一流”建设学科在2022年度考核中均为“优秀”。研究生培养工作取得新成绩。学位论文抽检合格率100%，省优论文获优率97.43%，较上年提升5.74%，且高于全省92.97%的优秀率。2023年获省级研究生教学成果奖一等奖1项；新增省级研究生教改项目13个，立项率较上年提升11%；新增省级研究生工作站4个。					
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施
绩效目标	成本指标	经济成本指标	研究生教学及学科工作经费	≤159.6万元	159.6万元	10	10	
			专业建设费	≤200万元	200万元	10	10	
	产出指标	数量指标	省级金牌研究生导师	按获奖人数	省里暂未公布结果	2	2	
			省级优秀硕士学位论文指导教师	按获奖人数	38	2	2	
			校级优秀硕士学位论文指导教师	按获奖人数	51	2	2	
			教学实验平台类项目建设数	≥5项	5项	2	2	
			公共服务体系项目建设数	≥2项	2项	2	2	
			学科建设省部共建国家重点实验室	≥1个	1个	2	2	
			学科建设主办、承办高水平学术会议	≥2次	2次	2	2	
			省级研究生优质课程立项	按获奖人数	省里暂未公布结果	2	2	

质量指标	省级“课程思政”示范课程立项	按获奖人数	省里未评选	2	2	
		按获奖人数	省里未评选	2	2	
		按获奖人数	13	2	2	
	教学实验平台类项目验收合格率	=100%	100%	2	2	
	省级教学成果一等奖及以上奖项个数	≥3 项	1	2	0	尚有提升空间
	公共服务体系项目验收合格率	=100%	100%	2	2	
	通过工程教育专业认证专业个数	≥2 个	4 个	2	2	
	学科建设获省部级一等奖	≥1 项	3	2	2	
	学科建设获国家一流课程	≥1 个	1 个	2	2	
	科研省部级奖励	≥2 次	2 次	2	2	
时效指标	发表论文	≥10 篇	12 篇	1	1	
	公共服务体系项目及时发放率	=100%	100%	1	1	
	专业建设项目完成率	=100%	100%	1	1	
社会效益指标	教学实验平台类项目及时发放率	=100%	100%	1	1	
	促进研究生培养质量提高	提高	提高	5	5	
	高校办学质量提高	提高	提高	5	5	
	提升人才培养质量，促进高校健康发展	进一步提升	进一步提升	5	5	
满意度指标	促进学科建设水平提高	不断提升	不断提升	5	5	
	服务对象满意度	教师满意度	≥85%	90%	5	5
	学生满意度	≥85%	90%	5	5	
总分				100	97	

项目支出绩效自评表

项目名称	创新创业专项							
主管部门	江西省教育厅			实施单位	南昌航空大学			
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分	
		295.00	295.00	295.00	10	100.00%	10	
偏差原因及 整改措施								
年度总体目 标	预期目标				实际完成情况			
	1、精心组织“互联网”大学生创新创业大赛、“挑战杯”课外学术科技作品竞赛等校级选拔赛，按指标数量推荐项目参加省赛； 2、结合学校办学的航空特色，举办各学院组织“一院一赛”科技竞赛； 3、坚持以“三小”带动大学生科技创新活动，并实施大学生创新创业训练计划，开展“三小”重点项目研究立项不低于 200 项； 4、维护创新创业基地，为学生提供优质双创条件； 5、开展创新创业文化活动，开展创新创业讲座； 6、立足于“以问题为导向，以参赛为目标”，开设系列专业性、创新性和实践性较强的创新实践班 20 余个； 7、依据学校相关文件精神，及时审核发放大学生创新创业实践奖学金。				2023 年学校完成情况：1、“三小”实际重点立项 235 项，国创项目立项 90 项（国家级 30 项，省级 60 项）；2、2023 年根据最新学科竞赛排行榜公布的学科竞赛和学院申报、综合评定成立了 14 个创新实践班。3、结合学校办学的航空特色，开展创新创业文化活动，举办创新创业讲座 76 次；4、精心组织“互联网+”大学生创新创业大赛、“挑战杯”课外学术科技作品竞赛等校级选拔赛，推荐 61 个项目（挑战杯 14 个，互联网+47 个）参加省赛；5、依据学校相关文件精神，及时审核发放了大学生创新创业实践奖学金 13.75 万元。			
	一级 指标	二级 指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分 值	得分	执行率偏差原因 分析及改进措施
绩效 目标	成本 指标	经济 成本 指标	高水平竞赛经费	≤100 万元	80	3	3	
			“一院一赛”科技竞赛成本	≤80 万元	68	3	3	
			“三小”项目经费	≤60 万元	30	2	2	
			创新创业教育实践实训及平台建设经费	≤8 万元	5	3	3	
			创新实践班活动经费	≤25 万元	7	3	3	
			大学生创新创业奖学金经费	≤15 万元	13.75	3	3	
			创新创业讲座成本	≤7 万元	2	3	3	
	产出 指标	数量 指标	创新创业资助项目个数	≥20 个	55	2	2	

		创新创业实践班	≥ 20 个	20	2	2	
		维护创新创业基地数量	≥ 1 个	1	2	2	
		举办创新创业讲座次数	≥ 1 个	76	2	2	
		举办“一院一赛”的科技竞赛活动次数	≥ 10 个	14	2	2	
		学生创新创业竞赛奖励金	按实际获得奖励的人数发放	基本达成目标	2	2	
		组织“互联网”“挑战杯”校级选拔赛次数	≥ 2 场	4	2	2	
		“互联网”“挑战杯”校级选拔参与人数	≥ 3000 人	3700	2	2	
		“三小”重点研究项目立项数	≥ 200 个	235	2	2	
		竞赛、创新创业导师培训次数	≥ 3 场	43	2	2	
质量指标		“三小”重点研究项目结题验收合格率	$\geq 80\%$	85%	2	2	
		创新创业大赛和创新创业实践规模达标率	$= 100\%$	$= 100\%$	2	2	
		创新创业导师资格达标率	$= 100\%$	$= 100\%$	2	2	
		创新创业讲座主题符合率	$= 100\%$	$= 100\%$	1	1	
		创新创业实践班主题符合率	$= 100\%$	$= 100\%$	1	1	
		创新创业实践竞赛国家级奖励准确率	$= 100\%$	$= 100\%$	2	2	
		“一院一赛”科技竞赛主题符合率	$= 100\%$	$= 100\%$	2	2	
时效指标		“三小”重点研究项目开题时间	第二季度完成	第二季度完成	1	1	
		“一院一赛”科技竞赛开展时间	年前完成	年前完成	1	1	
		学生创新创业竞赛奖励发放时间	年底前完成	年底前完成	1	1	
		竞赛、创新创业导师培训时间	年前完成	年前完成	1	1	
		高水平竞赛校级选拔赛开展时间	第二季度完成	第二季度完成	1	1	

		创新创业实践班开展时间	年前完成	年前完成	1	1	
		创新创业基地运维时间	年底前完成	年底前完成	1	1	
		创新创业讲座开展时间	年前完成	年前完成	1	1	
效益指标	社会效益指标	提升大学生创新创业社会环境	提升	提升	4	2.4	尚有提升空间
		“三小”“国创”研究项目普及率	≥30%	36%	3	3	
		学生参与创业活动率	≥10%	32%	3	3	
		“互联网”“挑战杯”校级选拔赛晋级数量	≥20项	61	3	3	
		科技成果产业化个数	≥3家	8	3	3	
		学生参与创新活动率	≥50%	76%	4	4	
满意度指标	服务对象满意度	学生满意度	≥85%	90%	5	5	
		教师满意度	≥85%	90%	5	5	
总分					100	98.4	

项目支出绩效自评表

项目名称	省级人才发展专项							
主管部门	江西省教育厅			实施单位		南昌航空大学		
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分	
			268.00	68.00	10	25.37%	0	
偏差原因及整改措施								
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	1. 典型铝合金和不锈钢薄壁管推-拉-旋一体弯曲成形件共4个以上；发表高水平论文3篇以上，其中SCI/EI刊物上发表论文1篇以上；申报发明专利1项。2. 发表论文3篇以上，申请国家发明专利或软件著作权3项以上。研发一套基于多源图像融合的目标检测与环境感知系统及样机。3. 实施“井冈学者奖励计划”，推动高校师资队伍建设，促进高校教学科研和学科建设工作，提高高等教育质量发展、服务地方经济建设。				1. 资助国家级人才创新创业项目2人（徐雪峰、张聪炫），两项项目均已按照预期目标在稳步推进中；2. 资助井冈学者特聘教授4人（曾桂生、冯良清、江五贵、郭莉），服务地方经济建设，教师科研能力有所提高。			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施	
绩效目标	成本指标	经济成本指标	项目建设成本	≤268万元	68万元	20	20	2023年省财政经费下拨到校时间较晚，国家级人才创新创业项目拟于2024年12月31日前执行率达到100%。井冈学者特聘教授资助金执行率已达100%。
	数量指标	支持国家级高层次人才创新创业人数	=2人	2人	5	5		
		支持井冈学者特聘教授人数	=4人	4人	5	5		
		高质量科研论文	≥6篇	6篇	5	5		
	产出指标	专利	≥2项	2项	5	5		
		高层次人才在创新创业中引领作用	≥90%	90%	5	5		
		井冈学者特聘教授科研项目研究完成度	≥90%	90%	5	5		
	时效指标	高质量完成项目率	≥90%	90%	5	5		
		按要求开展项目率	≥90%	90%	5	5		
效益	经济	服务社会经济贡献	提高	提高	10	10		

	指标	效益指标	献度					
		社会效益指标	人才对经济社会发展的效益	提升	提升	10	10	
满意度指标	服务对象满意度	科员人员满意度	≥90%	90%	10	10		
总分					100	90		

项目支出绩效自评表							
项目名称	2022年省级科技专项资金(科技计划第五批)						
主管部门	江西省教育厅			实施单位	南昌航空大学		
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分
		250.00	250.00	250.00	10	100.00%	10
偏差原因及 整改措施							
年度总体目 标	预期目标			实际完成情况			
	围绕先进装备、航空、新一代信息技术、 新能源新材料、环境保护等重点领域， 培养一批领军人才，带动行业发展。			掌握了航空、新材料、环境保护等一批核心技术，取得了大量成果，培养了一大批高质量人才。			
一级 指标	二级 指标	三级指标	年度指标	实际完成 值	分 值	得 分	执行率偏差原因 分析及改进措施
绩效 目标	数量	申请发明专利	>=10项	16	15	15	
		发表高水平论文	>=10篇	25	15	15	
	质量	获得软件注册权登 记	>=2项	0	5	0	项目尚在执行期 内，后期将督促项 目负责人完成软 著登记。
		形成规程或标准	>=2项	1	5	3	项目尚在执行期 内，后期将督促项 目负责人尽快形 成技术规程或标 准。
	时效	资金拨付及时率	>=90%	100%	10	10	
		项目按期结题率	>=90%	70%	5	3	项目尚在执行期， 后期将督促项目 负责人按期结题。
	社会效益	培养国家级人才	>=1人	1	10	10	
		培养硕士生	>=10人	14	10	10	
		培养博士生	>=1人	1	5	5	
满意度	满意度	科研人员满意度	>=90%	90%	10	10	
总分				100	91		

项目支出绩效自评表							
项目名称	2022年省级教育共同事权转移支付资金(第六批)						
主管部门	江西省教育厅		实施单位	南昌航空大学			
	年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分	
	206.83	206.83	206.83	10	100.00%	10	
偏差原因及整改措施							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	<p>高校思政建设专项：</p> <p>1. 取得心理咨询师培训证书；掌握心理咨询应用技能。帮助大学生认清自己的潜力，保持良好的心态和健康的生活方式，全面而充分地发展自己，完善人格。通过采购智能击打心理宣泄仪器，针对性开展心理健康教育工作，提升大学生心理健康水平。</p> <p>2. 加强高校辅导员交流研讨，拟组织辅导员名师工作室建设两周年论坛；以建团100周年、喜迎二十大为契机，增强思想理论教育和价值引领的时效性、针对性，提升师生“获得感”和“满意度”；凝练工作经验成果，发表2篇学术论文；建设好八一知行班、八一精神研习社，以点带面，在学校形成辐射作用。</p> <p>3. 打造一批信仰坚定、执行力强的“红色班级”队伍，进一步完善思政、专业、实践和就业等全方位导师队伍。在管理与实践中形成富有红色意蕴的品牌项目，将红色基因传承、航空报国精神融入到教书育人全过程，贯彻落实立德树人总方针。</p> <p>4. 形成“面对面”“约吧”“有约”三个系列，并明确各系列的针对性，让名称更加规范，工作更加系统。通过细化实施方案，固化工作流程，形成操作手册，让其可推广复制。最后是开展优化提升，通过设计相关logo，提升平台的文化品味和社会影响。</p> <p>5. 全面落实坚持用习近平新时代中国特色社会主义思想铸魂育人的要求，进行思政课问题式专题化团队教学改革，落实立德树人根本任务。</p> <p>外国留学生奖学金：</p> <p>吸引优秀学生来校学习交流，同时激励在校生努力学习</p>				<p>1. 2023年获批省级课题3个，其中教改课题2个，教育规划1个</p> <p>2. 举行问题式专题化教学改革集体备课33次，开发问题式专题资源61个，建设思政课问题式专题化团队教学改革课程2门</p> <p>3. 名师工作室开展高校思政课骨干教师研修班2次，参与名师工作室高校思政课骨干教师研修班人数106人</p> <p>4. 新增省双千人才1人，培养青年教师5人</p> <p>5. 对口帮扶民办高校或高职院校3所</p> <p>6. 名师后备梯队培育14人</p> <p>7. 出版学术专著3部，发表学术论文3篇，获省级教学成果奖2项</p> <p>8. 2023年开展书记面对面1次，校长约吧2次，校领导有约4次，处长有约2次，处室有约2次，各学院分别开展院长约吧、书记面对面等活动，并实现学院全覆盖。相关做法被中国青年报、学习强国、江西新闻联播报道，并作为学校主题教育举措之一在江西新闻联播头条播发。</p> <p>9. 完成“面对面”“约吧”“有约”三个系列logo设计，并制作相关衍生产品，收到学生欢迎，进一步提升了平台的文化品味和社会影响。</p> <p>10. 制作视频8个，在相关平台播放，形成了较大影响力和关注度。</p>		
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施
绩效目标	产出指标	数量	辅导员名师工作室建设两周年论坛	=1期	1期	1	1
			工作沙龙、下午茶、讲坛	=6个	12场	1	1

	省级课题	1-2 个	6	1	1	
	理论宣讲	=10 场	10 场	1	1	
	沙龙、讲座、论坛	=5 期	12 期	1	1	
	红色文化宣讲团	=1 个	1 个	1	1	
	红色文化宣讲、实践	=20 场次	20 场次	1	1	
	特色品牌活动	=1 个	1	1	1	
	宣传视频	=2 个	2	1	1	
	具体各项活动开展	>=1 个	1	1	1	
	经验材料	=2 本	1 本	1	0	还有待进一步总结
	思政课问题式专题化团队教学改革会议数(备课研讨、教学展示、听课等)	>=6 次	33	1	1	
	问题式专题资源开发	>=10 个	61 个	1	1	
	思政课问题式专题化团队教学改革课程建设数量	=2 门	2	1	1	
	名师工作室开展高校思政课骨干教师研修班	=1 次	2	1	1	
	参与名师工作室高校思政课骨干教师研修班人数	=105 人	105	1	1	
	青年教师培养数	=3 个	4	1	1	
	教研成果开发数	=2 个	4	1	1	
	对口帮扶民办高校或高职院校数	=3 所	3	1	1	
	名师后备梯队培育数	=4 个	4	1	1	
	受益学生数	=25 人	25	1	1	
质量	辅导员心理咨询技能研修培训	=2 人	2	1	1	
	辅导员心理咨询技能的交流研讨	=2 人	4	1	1	
	大学生心理健康教育知识讲座	=300 人	2000 人	1	1	
	通过智能击打心理宣泄仪器、设备调整自我情绪, 提升心理健康水平	=30 人	40 人	1	1	
	辅导员能力提升(省级奖)	=3 人次	0	1	0	还有待总结经验进一步提升
	学术著作	=1 本	3	1	1	
	学术论文	=2 篇	4	1	1	
	文化精品项目	=1 项	1 项	1	1	

		思政课问题式专题化团队教学改革会议主题符合率	=100%	100%	0.5	0.5	
		问题式专题资源开发合格率	=100%	100%	0.5	0.5	
		思政课问题式专题化团队教学改革课程建设验收合格率	=100%	100%	0.5	0.5	
		名师工作室开展高校思政课骨干教师研修班次数达标率	=100%	100%	0.5	0.5	
		参与名师工作室开展高校思政课骨干教师研修班人数规模达标率	>=95%	100%	0.5	0.5	
		青年教师培养规模达标率	=100%	100%	0.5	0.5	
		教研成果开发规模达标率	=100%	100%	0.5	0.5	
		对口帮扶民办高校或高职院校规模达标率	=100%	100%	0.5	0.5	
		新增名师数量	>=1 个	1	0.5	0.5	
		获教研成果	>=2 个	2	0.5	0.5	
		名师后备梯队培育主题符合标率	=100%	100%	0.5	0.5	
		奖助对象资格符合率	=100%	100%	0.5	0.5	
		奖助发放合格率	=100%	100%	0.5	0.5	
	时效	思政课问题式专题化团队教学改革会议及时率	=100%	100%	0.5	0.5	
		问题式专题资源开发及时率	=100%	100%	0.5	0.5	
		思政课问题式专题化团队教学改革课程建设及时率	=100%	100%	0.5	0.5	
		名师工作室开展高校思政课骨干教师研修班时间	年前完成	年前完成	0.5	0.5	
		青年教师培养及时率	=100%	100%	0.5	0.5	
		教研成果开发及时率	=100%	100%	0.5	0.5	
		对口帮扶民办高校或高职院校及时率	=100%	100%	0.5	0.5	
		名师后备梯队培育及时率	=100%	100%	0.5	0.5	
		奖助经费及时发放率 (%)	=100%	1	0.5	0.5	

成本指标	经济成本	思政课问题式专题化团队教学改革会议成本	<=20 万元	19 万 9 千	2	2	
		问题式专题资源开发成本	<=30 万元	<=30 万元	3	3	
		青年教师培养成本	<=3 万元	3 万	3	3	
		教研成果开发成本	<=6 万元	<=6 万元	3	3	
		对口帮扶民办高校或高职院校成本	<=3 万元	<=3 万元	3	3	
		名师后备梯队培育成本	<=8 万元	2 万	3	3	
		外国留学生奖学金投入	<=55 万元	<=55 万元	3	3	
效益指标	社会效益	辅导员受益覆盖面	=300 人次	1500 人次	2	2	
		参与干部、学院（部门）覆盖面	=100%	100%	2	2	
		学生覆盖面	=10000 人	10000 人	2	2	
		思政课问题式专题化团队教学改革推广范围	全省高校	全省高校	2	2	
		思政课骨干教师综合素质提升	提升	提升	2	2	
		青年教师教学科研水平提高	提高	提高	2	2	
		提高对口帮扶民办高校或高职院校学生抬头率	提高	提高	2	2	
		经验推广	国家级 1-2 次	0	1	0	还有待进一步总结经验提升
		线上思政、公众号建设	=1 个	1 个	2	2	
		受益学生	缓解疫情期间优秀学生经济压力	扩大	1	1	
		学校重视程度	提高	提高	1	1	
满意度	满意度	教师满意度 (%)	>=85%	85%	5	5	
		学生满意度 (%)	>=85%	98%	5	5	
		总分			100	97	

项目支出绩效自评表								
项目名称	南昌航空大学附属学校改善办学条件项目							
主管部门	江西省教育厅			实施单位	南昌航空大学			
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分	
			200.00	200.00	10	100.00%	10	
偏差原因及整改措施								
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	改善南昌航空大学附属学校基础设施条件,进一步提高教学环境质量				已按照项目要求,按时保质保量完成项目任务,通过该项目的建设,达到了改善学校基础设施条件,提高教学环境质量的绩效目标。			
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施
绩效目标	成本指标	经济成本指标	项目建设成本	≤200 万元	200	20	20	
	产出指标	数量指标	建设面积	=3970 平方米	3970	10	10	
		质量指标	工程质量达标、验收合格	合格	合格	10	10	
		时效指标	项目建设时间	2023 年 8 月底前	2023 年 8 月 31 日	20	20	
	效益指标	社会效益指标	服务学生人数	≥1000 人	3500	10	10	
			项目可持续发挥作用	≥10 年	保修 10 年	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度	教师满意度	≥95%	95%	5	4	
			学生满意度	≥95%	95%	5	4	
总分					100	98		

项目支出绩效自评表

项目名称	清算 2022 年普通高校学生资助经费							
主管部门	江西省教育厅			实施单位		南昌航空大学		
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分	
		176.45	176.45	176.45	10	100.00%	10	
偏差原因及整改措施								
年度总体目标	预期目标					实际完成情况		
	通过开展对符合标准国家奖励标准的学生发放国家奖学金、国家励志奖学金、国家助学金、应征入伍学生国家教育资助、研究生国家助学金、研究生国家奖学金、研究生省政府奖学金、江西省研究生学业奖学金等方式，使各项国家资助政策按规定得到落实，教育公平显著提升，满足家庭经济困难学生基本学习生活需要。					在校期间全面完成学业，各项资助政策落实到位。		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施
绩效目标	产出指标	数量	研究生国家奖学金奖励人数	按下达名额	按下达名额	10	10	
			研究生国家助学金发放率	=100%	100%	10	10	
		质量	补助放到到位率	=100%	100%	10	10	
			补助对象资格符合率	=100%	100%	5	5	
		时效	年度任务完成率	=100%	100%	5	5	
	成本指标	成本	研究生国家奖学金奖励标准	=20000 元/生/年	=20000 元/生/年	10	10	
			研究生国家助学金	=6000 元/生/年	=6000 元/生/年	10	10	
	效益指标	社会效益	通过实施国家助学支持、帮助高校学生顺利入学和完成学业	效果显著	效果显著	20	18	尚有提升空间
	满意度	满意度	家长满意度	>=95%	95%	5	4	尚有提升空间
			学生满意度	>=95%	95%	5	4	尚有提升空间
总分					100	96		

项目支出绩效自评表							
项目名称	2021年积极应对人口老龄化工程和托育建设中央基建投资预算						
主管部门	江西省教育厅			实施单位	南昌航空大学		
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分
			150.00	150.00	10	100.00%	10
偏差原因及整改措施							
年度总体目标	预期目标				实际完成情况		
	通过建设幼儿园托位150个，并全部投入正常使用，有效改善本校教职工子女入托紧张的现状。				完成幼儿园托位建设并全部投入正常使用，有效改善本校教职工子女入托紧张的现状。		
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施
绩效目标	成本指标	经济成本指标	拖位平均建设成本	≤6700元/个	6700元/个	10	10
			托育装修单位面积成本	≤500元/平米	500元/平米	10	10
	产出指标	数量指标	托位数量	=150个	150个	10	10
			托育装修面积	≥1000平方米	1000平方米	10	10
		质量指标	托育装修工程验收合格率	=100%	100%	10	10
			托位建设达标率	=100%	100%	5	5
		时效指标	建设项目按时完工率	≥95%	95%	5	5
	效益指标	社会效益指标	幼儿园接纳托育数量显著提升	显著提升	显著提升	10	8
			完善托育基础设施条件	完善	完善	5	4
			增强高等人才的吸引力	提高	提高	5	4
满意度指标	服务对象满意度	教职工满意度	≥95%	95%	10	8	
总分					100	94	

项目支出绩效自评表							
项目名称	航空智能无损检测与可靠性评价建设项目						
主管部门	江西省教育厅			实施单位	南昌航空大学		
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分
		100.00	100.00	100.00	10	100.00%	10
偏差原因及 整改措施	主要是服务省外企业，省内占比不高，后续将加强与省内企业合作；部分设备刚投入使用，后续发挥设备开放共享作用；普遍比较满意，后续加大校内科研服务。						
年度总体目 标	预期目标				实际完成情况		
	初步形成一支具有国际影响的多学科交叉研究团队，组建科研团队 ≥ 6 个，完成平台530万的新增设备采购，初步建成10套先进检测与测试系统，突破3-5种无损检测与可靠性技术，研发无损检测智能仪器和装备1-2种，申请发明专利4-6项，制定国家标准2-3项，实现技术转化1200万元。				初步建成一支具有国际影响的多学科交叉研究团队，组建科研团队6个，完成平台530万的新增设备采购，建成10套先进检测与测试系统，突破5种无损检测与可靠性技术，研发无损检测智能仪器和装备2种，授权发明专利21项，制定国家标准3项，实现技术转化3233万元。		
一级 指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成 值	分 值	得 分	执行率偏差原因分 析及改进措施
产出 指标	数量	购置实验设备台 (套)数	≥ 22 套	22	20	20	
	质量	项目验收通过率(%)	=100%	100%	10	10	
	时效	项目建设按期完成 率(%)	=100%	100%	10	10	
成本 指标	经济成本	项目成本控制数 (万)	=100万	100	20	20	
绩效 目标	经济效益	服务地方经济建设	持续提升	3233万	10	7	主要是服务省外企 业，省内占比不高， 后续将加强与省内企 业合作。
	社会效益	促进产业发展	提升产业 核心竞争 力	3233万	5	5	
	可持续影响	促进高校持续健康 发展	持续提升	长效	5	4	部分设备刚投入使 用，后续发挥设备开 放共享作用。
满意 度	满意度	教师学生满意度(%)	$\geq 95\%$	95%	10	9	普遍比较满意，后 续加大校内科研服务。
总分					100	95	

项目支出绩效自评表

项目名称	2022年第二批省级人才发展专项						
主管部门	江西省教育厅			实施单位	南昌航空大学		
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分
		68.00	68.00	68.00	10	100.00%	10
偏差原因及整改措施							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	掌握学科的发展方向，提出具有战略性、前瞻性、创造性的发展思路，带领提升本学科水平。			支持井冈学者特聘教授4人（江五贵、曾桂生、冯良清、郭莉），服务地方经济建设，教师科研能力有所提高。			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施
产出指标	数量	支持井冈学者人数	=4人	4人	10	10	
	质量	高层次人才在创新创业中引领作用有提升	有提升	有提升	10	9	尚有提升空间
		培养一批高素质的领军人才，提高高等教育质量。	明显提高	明显提高	10	9	尚有提升空间
	时效	预算执行进度	按进度执行	按进度执行	10	10	
成本指标	经济成本	节约成本率	不超预算	不超预算	10	10	
		培养费用	按预算执行	按预算执行	10	10	
效益指标	经济效益	服务地方经济建设	持续提升	持续提升	5	4	尚有提升空间
	社会效益	教师科研能力提高	明显提高	明显提高	5	4	尚有提升空间
		学校重视程度	提高	提高	5	4	尚有提升空间
	可持续影响	培养的高素质的领军人才对经济社会发展持续提升	持续提升	持续提升	5	4	尚有提升空间
满意度	满意度	井冈学者满意度	>=85%	85%	10	8	尚有提升空间
总分				100	92		

项目支出绩效自评表

项目名称	2022年省级教育共同事权转移支付资金(第五批)						
主管部门	江西省教育厅			实施单位	南昌航空大学		
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分
		67.34	67.34	67.34	10	100.00%	10
偏差原因及整改措施							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	<p>1、大学生创新创业： 搭建创新创业载体，实施大学生创新创业训练计划，开展“国创”项目按省里指标数量推荐立项； 健全创新创业教育课程体系，将大学生创新创业教育活动纳入专业培养方案，规范大学生创新创业教育学分管理； 坚持把大学生创新创业基地建设作为推进创新创业工作的重要抓手，将基地建设成为创新创业人才培养、创新创业成果转化、具有南昌航空大学特色的示范基地；</p> <p>2、全省优秀博士硕士学位论文评选暨硕士学位论文抽检： 进一步提升硕士学位论文质量，促进研究生学位论文水平提高，促进研究生培养质量的提高。</p>			<p>搭建创新创业载体，实施大学生创新创业训练计划，开展“国创”项目 90 项； 健全创新创业教育课程体系，将大学生创新创业教育活动纳入专业培养方案，规范大学生创新创业教育学分管理； 坚持把大学生创新创业基地建设作为推进创新创业工作的重要抓手，将基地建设成为创新创业人才培养、创新创业成果转化、具有南昌航空大学特色的示范基地，获评全国大学生创业就业服务基地。 高质量完成全省优秀博士硕士学位论文评选暨硕士学位论文抽检工作，努力构建研究生论文质量保证体系，严把学位论文质量关，确保研究生培养质量稳步提高，推动我校研究生教育事业高质量发展。</p>			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施
绩效目标	产出指标	支持“国创”项目立项数	<=90 个	90	2	2	
		开展竞赛、创新创业导师培训次数	>=3 场	43	2	2	
		竞赛、创新创业导师培训人数	>=50 人	620	2	2	
		引导创新创业基地入驻项目数量	>=20 个	22	2	2	
		硕士学位论文质量抽检数	=5%	5%	2	2	
		“国创”项目立项数	<90 个	90	2	2	
		竞赛、创新创业导师培训次	>=3 场	43	2	2	

		数					
		创新创业基地入驻项目	$>=20$ 个	22	2	2	
		优秀硕士学位论文推荐数	$=39$ 篇	39 篇	2	2	
质量		“国创”项目结题验收合格率	$>=80\%$	95. 56%	3	3	
		竞赛、创新创业导师培训合格率	$=100\%$	100%	3	3	
		竞赛、创新创业导师培训人数	$>=50$ 人	620	2	2	
		创新创业基地入驻项目获奖数	$>=5$ 个	7	2	2	
		加强创新创业教育，将双创课程纳入学分管理	健全创新创业教育课程体系	不断健全	2	2	
		硕士学位论文优秀率	$>=85\%$	97. 44%	2	2	
		硕士学位论文抽检合格率	$>=90\%$	100%	2	2	
时效		竞赛、创新创业导师培训时间	12 月前完成	12 月前完成	2	2	
		“国创”项目开题时间	第二季度完成	第二季度完成	2	2	
		创新创业基地运维时间	12 月前完成	12 月前完成	2	2	
成本指标	经济成本	创新创业教育实践实训及平台建设经费	$<=10$ 万元	5 万元	5	5	
		“国创”项目成本	$<=40$ 万元	27 万元	5	5	
		“国创”项目人均成本	$<=1000$ 元/人	600 元	5	5	
		创新创业课程建设成本	$<=10$ 万元	8. 19	5	5	
效益指标	社会效益	促进研究生培养质量提高	进一步提高	进一步提高	3	2	尚有提升空间

	满意度	对研究生起激励作用，提升人才培养质量，促进高校健康发展	进一步提升	进一步提升	3	2	尚有提升空间			
		提升大学生创新创业社会环境	提升	提升	2	1	尚有提升空间			
		增强学生创新精神、创业意识和学生创新创业能力	投身创新创业实践学生数量增加	逐年增加	2	1	尚有提升空间			
		促进学科建设水平提高	进一步提高	进一步提高	2	1	尚有提升空间			
		创新创业教育覆盖率	=100%	100%	2	2				
		投身创新创业实践学生数量增长量	>=3 人	18	2	2				
		促进研究生学位论文水平提高	提高	逐步提高	2	1	尚有提升空间			
		人才培养质量提升	提升	逐步提升	2	1	尚有提升空间			
满意度				创新创业培训学员满意度	>=95%	95%	3	3		
				硕士学位论文抽查满意度	>=95%	95%	3	3		
				优秀硕士学位论文评选满意度	>=90%	90%	4	4		
总分						100	93			

项目支出绩效自评表							
项目名称	2022年省级科技专项资金(科技计划第二批)						
主管部门	江西省教育厅			实施单位	南昌航空大学		
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分
		65.99	65.99	65.99	10	100.00%	10
偏差原因及 整改措施							
年度总体目 标	预期目标			实际完成情况			
	初步形成具有全国领先的航空产业生产技术供给重要基地和形成航空领域人才梯队，积累一批原创新成果和核心技术专利，获批省部级重点科研项目2项，取得发明专利5项，发表学术论文80篇以上，科研经费500万以上。			联合体充分发挥高校科研和人才优势，积极开展航空先进材料及表面工程、航空精密超精密制造技术、无损检测及智能评价、飞行器设计与航空动力技术、航空软件的设计与研发、低空空域管理与运行、航空器关键部件维修、通用航空市场管理与运营、航空应急救援设施建设、无人机设计制造技术等关键技术研究，具有较完备的航空产业技术综合配套试验条件及专业的研发团队。			
一级指 标	二级 指标	三级指标	年度指标	实际完成 值	分 值	得 分	执行率偏差原因分 析及改进措施
绩效 目标	产出指 标	数量	支持的学科数量(个)	>=6个	6个	5	5
			支持的科研平台实验室数量(个)	>=10个	9个	5	4
			支持的科研基地和实训中心数量	>=3个	2个	5	4
			支持的科研团队数量	>=1个	2个	5	5
	质量		支持学科建设资质符合率	=100%	100.00%	5	5
			科研基地和实训中心设备配置达标率	=100%	90.00%	5	4
			支持的科研团队资质符合率	=100%	100.00%	5	5
	时效		项目完成及时率	=100%	100.00%	5	5
	成本指 标	经济 成本	项目成本控制率	<=100%	90.00%	20	18
效益指 标	经济 效益	年均科研经费收入增长率(%)	>=20%	12.00%	4	2	强化联合体工作机制，积极推动航空产业链创新发展。

							产业链创新发展。
社会效益		获批省部级重点科研项目	≥ 2 项	2 项	4	4	
		取得国家发明专利	≥ 5 个	9 个	4	4	
		发表航空领域学术论文	≥ 80 篇	82 篇	4	4	
		获批航空领域科研经费	≥ 500 万元	520 万元	4	4	
满意度	满意度	联合体成员单位满意度 (%)	$\geq 95\%$	96.00%	5	5	
		项目负责人满意度 (%)	$\geq 95\%$	95.00%	5	5	
总分					90	93	

项目支出绩效自评表

项目名称	科技活动周及科普工作经费							
主管部门	江西省教育厅			实施单位	南昌航空大学			
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分	
			60.00	33.99	10	56.66%	0	
偏差原因及整改措施								
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	加快推动江西融入创新全球化的进程，促进江西在项目、技术、资金、人才、信息等方面与国内外交流合作。按照省政府要求，由省科技厅牵头会同有关部门和地市，组织好江西展团参展工作、江西展团坚持“创新合作。发展”理念，用绕江西省重点发展的战略性新兴产业，组织一批紧贴市场需求、产业融合显著、具有自主知识产权的关键技术及核心产品参与展示及投资洽谈。			自省科技发布江西赛事的相关通知以来，该项活动内容受到了广大科研工作者和科普爱好者的极大关注，这说明我省有着极为深厚的科普土壤，科普在我省有着广泛的受众群体，我们的参赛选手，有专业的科普讲解员，更有主持人、教师、学生、医生、护士、警察、科研人员及来自各行各业的科普爱好者。大众讲科普的风尚正在逐渐形成，落实了关于新时代进一步加强科学技术普及工作的意见，弘扬了科学精神。				
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施
绩效目标	成本指标	经济成本指标	项目预算控制数	≤60 万元	34 万元	20	20	原因：获奖选手们的银行卡号信息收集不完整，导致奖金发放日期移到年后 4 月前完成。 措施：已开通网站报名，参赛者在上传作品时就提前填写完卡号信息。
	产出指标	数量指标	发动参赛选手	≥500 人	800 人	4	4	
			发动媒体数量	≥10 家	5 家	2	0	原因：因对接新闻处的联系人调动，未及时对接好工作。 措施：已联系好新闻处联络人，负责对接好后期的新闻撰写与发布。

质量指标	质量指标	科普作品参赛量	≥500 件	600 件	3	3	
		微信公众号科普发文	≥100 篇	126	3	3	
		科普宣传资料发放	≥1000 份	1300	4	4	
		直播观看点击量	≥100 万次	50 万次	2	0	原因:因在线直播二维码生成较晚,未及时动员到参赛相关单位等大众的关注。 措施:提前安排了技术人员早点发布直播二维码
		选手参与率	≥90%	90%	3	3	
		媒体参与率	≥95%	50%	2	0	原因:因对接新闻处的联系人调动,未及时对接好工作。 措施:已联系好新闻处联络人,负责对接好后期的新闻撰写与发布。
		获奖科普参赛作品	≥150 件	150 件	3	3	
	时效指标	微信公众号科普发文浏览量	≥60000 次	50000 次	2	1.17	
		科普宣传资料发放率	≥100%	100%	3	3	
		全省优秀科普作品评选活动完成时间	10 月	9 月	3	3	
效益指标	社会效益指标	全省科普微视频大赛完成时间	12 月	12 月	3	3	
		全省科学实验展演汇演	6 月	6 月	3	3	
	社会效益指标	科普主流媒体曝光率提升度	有所提升	有所提升	4	3.2	原因:对接新闻处的联系人与技术服务的工作人员沟通不密切,忽视了部分宣传工作。已联系负责这两

							处工作的人员 做好培训。
		公众科普素质	有所提高	有所提高	4	4	
		青少年科普实验 知识知晓率、参加 科普展览的参与 率	提高	提高	4	4	
		对生态科普知识 的普及度	提高	提高	4	4	
		科普影响力	提高	提高	4	4	
满意度指 标	服务对象 满意度	参赛单位满意度	≥95%	95%	5	5	
		参赛选手满意度	≥95%	95%	5	5	
总分					100	82.37	

项目支出绩效自评表								
项目名称	人力资源服务发展扶持资金							
主管部门	江西省教育厅			实施单位	南昌航空大学			
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分	
		60.00	60.00	60.00	10	100.00%	10	
偏差原因及 整改措施								
年度总体目 标	预期目标				实际完成情况			
	年度绩效目标内容：实施“井冈学者奖励计划”，推动高校师资队伍建设，促进高校教学科研和学科建设工作，提高高等教育质量发展、服务地方经济建设。				支持3名省双高人员（王善林、肖潇、梁红波），推动高校师资队伍建设，促进高校教学科研和学科建设工作，提高高等教育质量发展、服务地方经济建设。			
	一级指 标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成 值	分 值	得 分	执行率偏差原因 分析及改进措施
绩效 目标	产出指 标	数量	新增各类科研 项目	>=2项	2项	10	10	
			培养硕士生、本 科生	>=8人	8人	10	10	
			培育青年教师	>=6人	6人	10	10	
		质量	发表学术论文 及专利	>=8篇	8篇	10	10	
	成本指 标	经济成本	省财政对项目 开展、人才培养 和青年教师培 育给予资助、研 究过程中的材 料、测试、分析 等费用、相关知 识产权费、学生 劳务费	<=60万元	60万元	20	20	
效益指 标	经济效益	服务省内企业 及行业数量	>=10家次	10家次	10	10		
	社会效益	做学术报告	>=3次	3次	10	10		
满意度	满意度	硕士生、本科生 满意度	>=90%	90%	10	8	尚有提升空间	
总分					100	98		

项目支出绩效自评表							
项目名称	省政府外国留学生奖学金、汉语推广项目						
主管部门	江西省教育厅		实施单位		南昌航空大学		
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分
		55.60	55.60	28.10	10	50.54%	0
偏差原因及整改措施							
年度总体目标	预期目标				实际完成情况		
	1、通过开展国家公派出国留学地方合作项目，切实提升教师的国际视野和科研创新能力，培养造就一支师德高尚、业务精湛、结构合理、充满活力的高素质的教师队伍，不断满足学校高质量跨越式发展的需要。2、吸引优秀学生本校学习，鼓励在校生努力学习。				2023年，江西省政府外国留学生奖学金执行情况：按照2023年江西省政府奖学金A类计划数14人，已评定A类7人，余留7个名额，用于2024年招收高质量研究生；B类计划数8人，全部用完，且从往年未使用完的省政府奖学金余留名额中补充5个B类名额使用。		
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施
绩效目标	成本指标	经济成本指标	项目建设成本	≤55.6万元	28.1万元	20	20
	产出指标	数量指标	受益学生数(人)	≥24人	20	10	5.83
		受益教师(人)	≥2人	7	10	10	执行率偏差原因：一是因为2023年，尽管招生数量和质量较之往年均有一定提升，但本科生和研究生的招生比率还不够均衡，导致奖学金名额使用A、B类存在差异。二是因为递交申请的学生中优秀生的比例不高，学校本着选优用好奖学金的原则，因此预留了部分A类指标，希望将用于2024年招收更多更优秀的外国留学生。 改进措施：2024年，继续招收优质留学生，尤其是扩大招收优质研究生，提高A类奖学金执行率。
	质量指标	补助对象资格符合率	=100%	100.00%	5	5	
		补贴发放合规率	=100%	100.00%	5	5	
	时效指标	资金拨付及时	=100%	100.00%	10	10	

		率 (%)					
效益指标	社会效益指标	学校对外开放和国际化水平	不断提升	已完成	20	20	
满意度指标	服务对象满意度	教师满意度 (%)	≥85%	95.00%	5	5	
		学生满意度 (%)	≥85%	95.00%	5	5	
总分				100	85.83		

项目支出绩效自评表							
项目名称	大学生创新创业						
主管部门	江西省教育厅			实施单位	南昌航空大学		
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分
		50.00	50.00	50.00	10	100.00%	10
偏差原因及整改措施							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	1、精心组织“互联网”大学生创新创业大赛、“挑战杯”课外学术科技作品竞赛等校级选拔赛，按指标数量推荐项目参加省赛； 2、结合学校办学的航空特色，举办各学院组织“一院一赛”科技竞赛； 3、坚持以“三小”带动大学生科技创新活动，并实施大学生创新创业训练计划，开展“三小”重点项目研究立项不低于 200 项； 4、维护创新创业基地，为学生提供优质双创条件； 5、开展创新创业文化活动，开展创新创业讲座； 6、立足于“以问题为导向，以参赛为目标”，开设系列专业性、创新性和实践性较强的创新实践班 20 余个； 7、依据学校相关文件精神，及时审核发放大学生创新创业实践奖学金。				2023 年学校完成情况：1、“三小”实际重点立项 235 项，国创项目立项 90 项（国家级 30 项，省级 60 项）；2、2023 年根据最新学科竞赛排行榜公布的学科竞赛和学院申报、综合评定成立了 14 个创新实践班。3、结合学校办学的航空特色，开展创新创业文化活动，举办创新创业讲座 76 次；4、精心组织“互联网+”大学生创新创业大赛、“挑战杯”课外学术科技作品竞赛等校级选拔赛，推荐 61 个项目（挑战杯 14 个，互联网+47 个）参加省赛；5、依据学校相关文件精神，及时审核发放了大学生创新创业实践奖学金 13.75 万元。		
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施
绩效目标	成本指标	经济成本指标	大学生创新创业训练计划项目经费	≤45 万元	45	10	10
			创新创业教育平台建设经费	≤5 万元	5	10	10
	产出指标	数量指标	创新创业资助项目个数	≥20 个	55	3	3
			创新创业大赛和创新创业实践参与人数	≥5000 人	9100	3	3
			“国创”项目立项数	≤90 个	90	3	3
			创新创业实践竞赛省级奖励项数	≥500 项	1028	3	3
			创新创业实践竞赛国家级奖励项数	≥300 项	305	3	3
			搭建创新创业教育实践实训平台	≥1 个	1	3	3

		质量指标	“国创”项目结题验收合格率	$\geq 80\%$	96%	3	3	
			创新创业大赛和创新创业实践规模达标率	$= 100\%$	$= 100\%$	3	3	
			创新创业实践竞赛国家级奖励准确率	$= 100\%$	$= 100\%$	4	4	
			教育实践实训平台工程质量合规	$= 100\%$	$= 100\%$	4	4	
		时效指标	“国创”项目开题时间	第二季度完成	第二季度完成	4	4	
			实践实训平台完成时间	年底前完成	年底前完成	4	4	
效益指标	社会效益指标	提升大学生创新创业社会环境	提升	提升	20	18	尚有提升空间	
满意度指标	服务对象满意度	教师满意度	$\geq 85\%$	95%	5	5		
		学生满意度	$\geq 85\%$	90%	5	5		
总分					100	98		

项目支出绩效自评表								
项目名称	基础研究科研							
主管部门	江西省教育厅			实施单位	南昌航空大学			
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分	
			45.00	4.17	10	9.27%	0	
偏差原因及 整改措施								
年度总体目 标	预期目标				实际完成情况			
	为满足航空发动机热端部件的高温测试（1200° C 以上）在线测试需求，开展阵列激光超声波激励光源参数和光路系统的设计与优化、高温合金蠕变 / 疲劳损伤的线性 / 非线性超声表征方法、表征参量和关联函数建立等研究，突破混频光热调制非线性超声检测技术、高温合金性能退化与失效特征的多超声参量融合表征与识别提取等关键技术，搭建综合在线测试系统，研制的在线无损检测与评价仪器，实现 1200° C 以上超高温环境下航空高温合金材料性能退化和失效特征声学无损评价能力，为航空、航天高端装备用高性能高温合金材料性能退化与损伤高温在线无损提供有力支撑。				已经完成： 1、阵列激光超声波激励光源参数和光路系统的设计与优化； 2、建立高温合金蠕变 / 疲劳损伤的线性 / 非线性超声表征方法、表征参量和关联函数； 3、高温合金性能退化与失效特征的多超声参量融合表征与识别提取； 4、搭建综合在线测试系统，研制的在线无损检测与评价仪器； 5、实现 750° C 以上超高温环境下航空高温合金材料性能退化和失效特征声学无损评价。			
	一级 指标	二级指 标	三级指标	年度指标	实际完成 值	分值	得分	执行率偏差原因分析及 改进措施
绩效 目标	成本 指标	经济成 本指标	项目成本控制 数（万）	≤80 万元	4.16938 万元	20	20	
	产出 指标	数量指 标	研制样件(试验 仪器设备)数量	≥1 台	1	5	5	
			突破基础研究 中关键技术	≥1 项	1	5	5	
			申请专利数量	≥2 项	2	5	5	
		质量指 标	发表论文数量	≥2 篇	2	5	5	
		耐高温能力	≥1200°C	750°C	10	0.63	在 1200°C 时，信噪比较差，拟由原来的电磁超声传感器接收换为激光干涉仪接收。	
	时效指 标	年度项目研制 进展进度		≥95%	≥95%	10	10	
效益 指标	社会效 益指标	提升武器装备 在线检测能力		得到提升	完成	20	20	
满意度指 标	服务对 象满意 度	研制技术服务 对象满意度		≥95%	完成	10	10	
总分					100	86.25		

项目支出绩效自评表							
项目名称	2022年公共文化与旅游资金						
主管部门	江西省教育厅			实施单位	南昌航空大学		
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分
		41.00	41.00	41.00	10	100.00%	10
偏差原因及整改措施							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	向省委省政府递交相关的研究报告或对策建议6-10篇,承担智库项目或咨询课题4-6项。			向省委省政府递交相关的研究报告或对策建议并获省级以上领导批示13篇;获批1项智库峰会项目和3项年度项目。同时,还获批立项中国工程院院地合作项目咨询项目子项2项,课题到账经费达130万元。目前6项课题均顺利结题,其中4项课题结题良好以上。			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施
绩效目标	产出指标	数量	研究报告	>=8篇	16	7	7
			承担智库、咨询类项目	>=5项	6	7	7
	质量		省级以上领导肯定性批示或政府部门采纳数	>=5篇	16	7	7
			结项优良率	>=30%	66.70%	7	7
	时效		研究报告完成率	>=90%	100%	6	6
			按时结项率	>=95%	90%	6	4
	成本指标	成本	智库硬软件条件建设成本	<=15万元	15万元	5	5
			人员成本	<=10万元	10万元	5	5
			会议差旅成本	<=6万元	6万元	10	10
效益指标	社会效益		智库建设水平和知名度	持续提升	持续提升	10	10
			建言献策的环境和影响力	持续提升	持续提升	10	10
满意度	满意度	智库研究专家满意度	>=90%	90%	5	5	
		咨询委托方满意度	>=90%	90%	5	5	
总分					100	98	

项目支出绩效自评表								
项目名称	江西省智能视觉与自动化装置工程研究中心建设项目							
主管部门	江西省教育厅			实施单位	南昌航空大学			
	年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分		
		40.00	0.00	10	0.00%	0		
偏差原因及整改措施								
年度总体目标		预期目标			实际完成情况			
		工程研究中心建成后可承担数字技术与产业融合项目的试验任务和研发任务。并支持开展数字化创新技术、创新设备和创新平台的研究；以及数字经济与产业融合相关规划、方针和政策的探索。			建设1个创新能力提升项目，新增设备39台，改善科研开发设施基础条件，提升自主创新能力水平，为产业发展提供技术支持。			
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施
绩效目标	成本指标	经济成本指标	日常运行经费	≤40万元/年	36.4万元	10	10	该费用包括设备采购36.4万元，但未完成报销手续
		社会成本指标	管理人员	≤2人	2	10	10	
	产出指标	数量指标	支持的学科数量	=3个	3	10	10	
			支持的创新团队数量	≥2个	9	10	10	
		质量指标	人才培养质量	较上年提高	较上年提高	10	10	
		时效指标	预算执行进度	按进度完成	完成	10	10	
	效益指标	社会效益指标	受益学生数量	≥5000人	5234	10	10	
			提升学校科研能力	较上年提高	较去年提升了12%	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度	教生满意度	≥95%	95.80%	5	5	
			学校满意度	≥95%	98.10%	5	5	
总分					100	88		

项目支出绩效自评表								
项目名称	高层次高技能领军人才培养工程人选资助							
主管部门	江西省教育厅			实施单位	南昌航空大学			
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分	
			30.00	4.59	10	15.30%	0	
偏差原因及整改措施								
年度总体目标	预期目标						实际完成情况	
	1. 针对如何设计合成新型荧光共价有机框架 (COF) 材料, 找到最佳的 COF 对汞离子最高的检测效率和吸附效果。即探明 COF 孔径大小、含氮、硫数量对汞离子吸附效率的影响规律, 实现孔径适合、单体效能最大、检测速率最快的荧光 COF 材料的制备, 提高 COF 材料对汞离子的检测去除效率。2. 以航空发动机用 GH4169 镍基高温合金为对象, 针对航空发动机整体涡轮叶盘类零件, 开展具有“细小等轴晶—等轴晶—柱状晶”梯度组织结构的激光增材复合制造工艺和技术基础研究, 对其中涉及到的基材过渡区晶粒粗化机理、增材区定向凝固柱状晶组织均匀化机理、梯度组织固态相变机理和变形强化机理等基础问题进行研究。研究成果可丰富和完善激光增材复合制造技术基础, 促进技术的发展, 对航空发动机整体涡轮叶盘的激光增材复合制造提供理论和实验依据。3. 采用新颖的外差相敏色散光谱技术同时检测多组分气体, 通过优化参数拓展气体浓度线性动态范围; 采用平衡探测技术降低系统中的相位噪声和抖动; 将 HPSDS 与 WMS 相结合, 高灵敏度测量气体浓度; 最终实现全量程范围内多组分气体的高灵敏度快速定量检测, 为有效预防煤矿瓦斯超限引发的灾害及次生灾害提供基础支撑。4. 发表 SCI / EI 论文 8 篇						已资助 3 名省双高人才 (秦元成、吴涛、刘奋成), 每项项目都在按照预期目标稳步推进中。	
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施
绩效目标	成本指标	经济成本指标	自然科学类资助金额	≤30 万元	≤30 万元	20	20	2023 年省财政经费下拨到校时间较晚, 项目建设期项目至 2024 年 12 月 31 日, 拟于 2024 年 12 月 31 日前执行率达到 100%
	产出指标	数量指标	资助自然科学类人才数	=3 人	3 人	15	15	
		质量指标	自然科学类重点人才	自然科学类人才排名前 63 名	自然科学类人才排名前 63 名	15	15	
		时效指标	资助资金拨付时间	2023 年底前	2023 年底前	10	10	
	效益指标	社会效益指标	自然科学类人才服务期	≥3 年	3 年	20	20	
	满意度指标	服务对象满意度	自然科学类人才满意度	≥85%	85%	10	10	
总分				100	86.53			

项目支出绩效自评表								
项目名称	智库建设专项							
主管部门	江西省教育厅			实施单位	南昌航空大学			
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分	
		25.00	25.00	11.05	10	44.21%	0	
偏差原因及整改措施								
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	按照主管部门要求,完成好各项工作,向省委省政府递交相关的研究报告或对策建议6-10篇,承担智库项目或咨询课题4-6项。			向省委省政府递交相关的研究报告或对策建议并获省级以上领导批示12篇;获批1项智库峰会项目和2项年度项目。同时,还获批立项中国工程院咨询课题1项,课题到账经费50万元,政研室委托课题1项。目前5项课题均进展顺利,其中政研室委托课题以正省肯定性批示顺利结题。				
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施
绩效目标	成本指标	经济成本指标	智库硬软件条件建设成本	≤13万元	13万元	10	10	
			人员成本	≤8万元	8万元	5	5	
			会议差旅成本	≤4万元	4万元	5	5	
	产出指标	数量指标	研究报告	≥8篇	15	10	10	
			承担智库、咨询类项目	≥5项	5	10	10	
		质量指标	省级以上领导肯定性批示或政府部门采纳数	≥5篇	15	5	5	
			结项优良率	≥30%	20%	5	0.83	3个项目正在结题中,1个项目未到结题时间,会积极督促跟进结项事宜
	时效指标	研究报告完成率	≥90%	100%	5	5		

			按时结项率	$\geq 95\%$	80%	5	3.03	有些项目需主管部门集中受理结项，积极与上级部门沟通跟进，督促相关老师及时提交结题材料
效益指标	社会效益指标	智库建设水平和知名度	持续提升	持续提升	10	10		
		建言献策的环境和影响力	持续提升	持续提升	10	10		
满意度指标	服务对象满意度	智库研究专家满意度	$\geq 90\%$	90%	5	5		
		咨询委托方满意度	$\geq 90\%$	90%	5	5		
总分						100	83.86	

项目支出绩效自评表							
项目名称	江西网络攻防国防动员能力评价与提升对策研究						
主管部门	江西省教育厅			实施单位	南昌航空大学		
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分
			10.00	0	10	0.00%	0
偏差原因及整改措施	经费 12 月底到账，故执行率低，前期工作均已开展，后期切实推进项目组织实施，力求在确保专款专用和资金安全的前提下尽快完成资金支出。						
年度总体目标	预期目标				实际完成情况		
	涉密				涉密		
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施
绩效目标	成本指标	经济成本指标	项目成本	≤10 万元	12	20	16
	产出指标	数量指标	研究报告数量	≥1 份	2 份	20	20
		质量指标	相关技术成果/技术工具验收合格率	合格	合格	10	10
		时效指标	报告完成时间	2024 年 8 月	2024 年 9 月	10	8
	效益指标	社会效益指标	国防科技社会动员能力	不断提升	不断提升	20	18
满意度指标	服务对象满意度	实际使用/受众群体满意度	≥95%	95%	10	10	满意
总分					100	82	

项目支出绩效自评表							
项目名称	省属普通本科高校运行保障综合定额经费						
主管部门	江西省教育厅			实施单位		南昌航空大学	
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分
		8.86	8.86	8.86	10	100.00%	10
偏差原因及整改措施							
年度总体目标	预期目标				实际完成情况		
	推动高校师资队伍建设,促进高校教学科研和学科建设工作,提高高等教育质量发展、服务地方经济建设。				按计划完成项目设定的绩效目标,并及时支出经费,改善了我校基本办学条件,提升了办学质量		
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施
绩效目标	产出指标	数量	支持的创新团队数量(个)	>=10个	10	5	5
			支持的学科数量(个)	>=70个	70	5	5
			支持的教学实验室数量(个)	>=485个	485	5	5
			支持的科研基地和实训中心数量(个)	>=44个	46	5	5
	质量	高校基本办学条件	不断提升	不断提升	5	4	尚有提升空间
		培养一批高素质的领军人才,提高高等教育质量	明显提高	明显提高	5	4	尚有提升空间
		高校办学质量	不断提高	不断提高	5	4	尚有提升空间
	时效	项目完成及时率	>=100%	100%	5	5	
	成本指标	经济成本	项目成本控制率	<=100%	100%	4	4
			项目建设总成本	<=7045.14万元	7045.14万元	4	4
			人员经费成本(万元)	<=2545.14万元	2545.14万元	4	4
			运行经费成本(万元)	<=500万元	500万元	4	4
			学科和专业建设(万元)	<=4000万元	4000万元	4	4
效益指标	经济效益	服务地方经济建设	持续提升	持续提升	10	10	
	社会效益	教师科研能力提高	明显提高	明显提高	10	10	
	满意度	教师满意度	>=85%	85	5	4	尚有提升空间
		学生满意度	>=85%	85	5	4	尚有提升空间
总分					100	95	

项目支出绩效自评表								
项目名称	高校征兵工作业务经费专项							
主管部门	江西省教育厅			实施单位	南昌航空大学			
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分	
			6.70	5.80	10	86.57%	7	
偏差原因及整改措施								
年度总体目标		预期目标			实际完成情况			
		完成省征兵办下达的2023年征兵工作任务。			圆满完成省征兵办下达征兵工作任务。			
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施
绩效目标	成本指标	经济成本指标	项目成本	=67000 元	67000	20	20	用于奖励征兵工作先进单位26000 元、奖励辅导员 24800 元、暑期征兵值班费11000 元、学生视力矫正补助 5200 元，详见《关于申请拨付入伍大学生眼睛矫正手术费用补助的请示》共计 67000 元。
	产出指标	数量指标	大学生征兵任务数	=63 人	63 人	10	10	
			大学生征兵任务完成数	=67 人	67 人	10	10	
		质量指标	大学生征兵任务完成率	=106.35%	106.35%	10	10	
		时效指标	征兵完成时间	按时完成	按时完成	10	10	
	效益指标	社会效益指标	兵员征集质量	优秀	优秀	20	20	
	满意度指标	服务对象满意度	征兵工作者满意度	≥90%	90%	10	10	
总分					100	97		

项目支出绩效自评表

项目名称	2021年度高校征兵工作业务经费专项补助							
主管部门	江西省教育厅			实施单位	南昌航空大学			
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分	
		0.5	0.5	0.5	10	100.00%	10	
偏差原因及整改措施								
年度总体目标		预期目标			实际完成情况			
		省里下达大学毕业生征集数63名，学校拟完成67名。			圆满完成完成省征兵办下达的征兵工作任务			
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施
绩效目标	产出指标	数量	大学生征兵任务数	=63人	63人	10	10	
			大学生征兵任务完成数	>=67人	67人	10	10	
		质量	大学生征兵任务完成率(%)	>=100%	106.35%	10	10	
		时效	年度任务完成情况(%)	=100%	100%	10	10	
	成本指标	经济成本	项目成本控制数(万)	=10.8万	10.8万	20	20	
	效益指标	社会效益	兵员征集质量	提高	提高	10	10	
		可持续影响	促进高校持续健康发展	长期	长期	10	10	
	满意度	满意度	征兵工作者满意度(%)	>=95%	95%	10	8	尚有提升空间
总分					100	98		

项目支出绩效自评表

项目名称	更新改造提升项目							
主管部门	江西省教育厅			实施单位	南昌航空大学			
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分	
		6805.85	6805.85	4522.21	10	66.45%	6.64	
偏差原因及整改措施								
年度总体目标	预期目标		实际完成情况					
	改善办学条件、提升教学水平、数字化信息建设、支持学科及科研发展，所属领域为教育。与江西銮航科技有限公司等39家公司签订设备更新改造贷款项目相关的采购合同49份，合同金额总计8478.45万元，人行审核通过再贷款金额6782.76万元。		本次更新设备的投入发挥着如下作用：集智能管控、智慧教学、课堂录播、电子班牌、无尘板书等功能为一体的智慧教室，为师生营造了人性化、智能化的教学空间；提升教学管理效率和服务响应速度的智慧教学平台，为校园大数据服务提供了展示平台；培养本校研究生、本科生的创新精神和动手实践能力；推动学科的交叉融合，培育新兴学科和交叉学科，提高学科的国际竞争力；服务国家重大需求，促进研究和行业的结合，解决行业发展的硬需求，实现行业革新过程中的技术升级；推进科研成果向企业工程应用的转化，促进校企合作，服务地方经济。截止到2023年底，已经完成37份合同4509.12万元的贷款资金支付。					
一级指标	二级指标	三级指标		年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施
绩效目标	成本指标	经济成本指标	项目建设成本		<=678			
					2.76万元	4522.21	10	10
	产出指标	数量指标	采购合同数		47份	37	5	2
		质量指标	更新设备建设项目验收合格率		=100%	100%	5	5
		时效指标	设备购置安装到位及时率(%)		>=90%	100%	5	5
			设备采购完成及时率(%)		>=75%	78.72%	5	5
效益指标	社会效益指标	经济效益指标	大型仪器设备共享率		提高	提高	10	10
		社会效益指标	学校硬件设施水平		提高	提高	10	10
			学校办学社会声誉		提高	提高	10	10
			学校教学科研质量		提高	提高	10	10
	生态效益指标	对污染排放量的影响程度		较低	较低	10	10	
满意度指标	服务对象满意度	教师满意度(%)		>=85%	90%	10	10	
		学生满意度(%)		>=85%	90%	10	10	
总分					100	97		

项目支出绩效自评表								
项目名称	教育部来华留学生奖学金							
主管部门	江西省教育厅		实施单位		南昌航空大学			
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率(%)	得分	
		106.22	106.22	30.73	10	28.94%	2.89	
偏差原因及整改措施								
年度总体目标		预期目标			实际完成情况			
		根据国家留学基金委相关政策,吸引更多优质外国留学生来校学习进修,优化来华留学生生源质量和办学层次,扩大留学生招生规模,提升学校留学生整体素质和质量。			实际已执行 30.73 万, 学生学费、住宿费、书本费、活动经费尚未完成划拨。			
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	执行率偏差原因分析及改进措施
绩效目标	成本指标	经济成本指标	研究生奖学金	6.43 万/年/人	6.43 万/年/人	10	10	
			本科生奖学金	5.43 万/年/人	5.43 万/年/人	10	10	
			总项目成本	≤106.22 万元	30.73 万元	10	10	
	产出指标	数量指标	研究生奖学金名额	≥6 名	6	15	15	
			本科生奖学金名额	≥3 名	3	15	15	
		质量指标	来华留学生资质	提高	提高	10	9	
		时效指标	发放时间	≤1 年	12 月底完成	10	9	
	效益指标	社会效益指标	学校教育对外开放和国际化水平	不断提升	不断提升	10	9	
	满意度指标	服务对象满意度	留学生满意度	≥90%	90%	10	10	
总分					100	97		

第四部分 名词解释

一、收入科目

(一) 财政拨款收入：指省级财政当年拨付的资金。

(二) 事业收入：指事业单位开展专业业务活动及辅助活动取得的收入。

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

(四) 附属单位上缴收入：反映事业单位附属的独立核算单位按规定标准或比例缴纳的各项收入。包括附属的事业单位上缴的收入和附属的企业上缴的利润等。

(五) 上级补助收入：反映事业单位从主管部门和上级单位取得的非财政补助收入。

(六) 其他收入：指除财政拨款、事业收入、事业单位经营收入等以外的各项收入。

(七) 使用非财政拨款结余：填列事业单位用非财政拨款结余弥补 2023 年收支差额的数额。

(八) 年初结转结余：填列以前年度全部结转和结余的资金数，包括当年结转结余资金和历年滚存结转结余资金。

二、支出科目

(一) 高中教育：反映各部门举办的普通高中教育支出。

(二) 高等教育：反映各部门举办的普通本科（包括研究生）教育支出。

(三) 其他基础研究: 反映其他用于基础研究工作的支出。

(四) 技术研究与开发: 反映其他用于技术研究与开发方面的支出。

(五) 科技重大专项: 反映用于科技重大专项的经费支出。

(六) 其他科学技术支出: 反映其他科学技术支出中用于科技方面的经费支出。

(七) 购房补贴: 反映按房改政策规定, 行政事业单位向符合条件职工发放的用于购买住房的补贴。

(八) 兵役征集: 反映用于兵役征集的等方面的支出。

(九) 其他国防动员支出: 反映其他用于国防动员方面的支出。

(十) 社会保障和就业支出: 反映政府在社会保障与就业方面的支出。

三、相关专业名词

(一) “三公”经费: 是指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和公务接待费。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车辆购置支出(含车辆购置税、牌照费), 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。

(二) 机关运行经费: 是指用财政拨款安排的为保障行政单位(包括参照公务员法管理的事业单位)运行用于购买货物和服务的各项资

金，包括办公费、印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。