

防灾科技学院 2023 预算公开

一、防灾科技学院职责及机构设置

（一）主要职责

防灾科技学院为中国地震局直属高校，属公益二类事业单位，按照高校管理，主要职责包括人才培养、科学研究、社会服务、文化传承创新、国际交流合作；在防灾减灾救灾人才培养与培训、科技研发与服务方面发挥作用。

学校坚持和加强党对办学治校的集中统一领导，落实立德树人根本任务。主要职能是：

1、优化学科结构，以推动“全灾种、大应急”，灾前、灾中、灾后全链条特色学科群建设为重点，统筹规划学科布局，促进各学科协调发展。

2、优化专业设置，推进一流本科专业和课程建设，构建高水平防灾减灾救灾特色人才培养体系和培养模式，培养特色鲜明的高素质应用型人才。

3、加强科技创新团队和科研平台建设，开展科学研究、技术开发、技术服务、政策咨询，推动科技成果孵化转化和产业化，打造科技创新高地。

4、加强管理教育培训课程体系和实训平台建设，开展防灾技术与灾害管理人员培训，打造防灾减灾救灾教育培训基地。

5、建立健全文化传承与创新机制，构建内涵丰富、特色鲜明、适应防灾减灾救灾事业发展需要和教育发展的先进大学文化。

6、开展灾害教育、科技、培训和文化等灾害领域的国际交流合作，提升学校国际化办学水平。

7、完成中国地震局交办的其他事项。

（二）机构设置

根据上述职能，学校设 43 个内设机构。其中，党（纪）委职能部门 7 个，行政职能部门 14 个，二级学院（部）14 个，教学辅助及科研单位 4 个，群众组织 3 个，直属单位 1 个。

党（纪）委职能部门（7 个）：党委办公室、党委组织部（党校）、党委宣传部（党委统战部）、党委教师工作部、党委学生工作部、党委安全工作部、纪检室。

行政职能部门（14 个）：办公室、教务处（学位办公室）、学科与研究生处、学生工作处（学生资助管理中心）、科研处（国际合作处）、人事处、招生就业工作处（毕业生就业指导中心）、发展与财务处、基建处、资产管理处、后勤管理处（后勤服务管理中心）、教学评估与建设办公室、安全工作处、离退休办公室。

二级学院（部）（14 个）：地球科学学院、生态环境学院、土木工程学院、地质工程学院、电子科学与控制工程学院、信息工程学院、经济管理学院、应急管理学院、文化与传播学院、外国语学院、马克思主义学院、体育部、基础课教学部、继续教育学院。

教辅单位（3 个）：教师教学发展中心、信息化管理中心、图书馆（档案馆）（《防灾科技学院学报》编辑部）。

科研单位（1个）：高等教育研究生。

群众组织（3个）：工会、团委、大学生艺术活动指导中心。

直属单位（1个）：黄金海岸教学实习基地。

二、防灾科技学院 2023 年部门预算公开表

部门公开表 1

部门收支总表

单位名称：防灾科技学院

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数
一、一般公共预算拨款收入	22,939.40	一、教育支出	37,659.01
二、政府性基金预算拨款收入		二、科学技术支出	8.75
三、国有资本经营预算拨款收入		二、社会保障和就业支出	7,261.10
四、事业收入	7,800.00	三、住房保障支出	2,161.30
五、事业单位经营收入		四、灾害防治及应急管理支出	253.22
六、其他收入	1,600.00		
本年收入合计	32,339.40	本年支出合计	47,343.38
使用非财政拨款结余	5,500.00	结转下年	
上年结转	9,503.98		
收 入 总 计	47,343.38	支 出 总 计	47,343.38

部门公开表 2

部门收入总表

单位名称：防灾科技学院

单位：万元

单位名称	合计	上年结转			本年收入					使用非财政拨款结余
		小计	一般公共预算结转资金	其他资金	小计	一般公共预算拨款	事业收入		其他收入	
							金额	其中：教育收费		
合计	47,343.38	9,503.98	6,275.09	3,228.89	32,339.40	22,939.40	7,800.00	5,800.00	1,600.00	5,500.00
防灾科技学院	47,343.38	9,503.98	6,275.09	3,228.89	32,339.40	22,939.40	7,800.00	5,800.00	1,600.00	5,500.00

部门公开表 3

部门支出总表

单位名称：防灾科技学院

单位：万元

科目编码	科目名称/单位名称	合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	事业单位经营支出	对附属单位补助支出
	合计	47,343.38	36,694.70	10,648.68			
152042	防灾科技学院	47,343.38	36,694.70	10,648.68			
205	教育支出	37,659.01	27,272.30	10,386.71			
20502	普通教育	37,659.01	27,272.30	10,386.71			
2050205	高等教育	37,659.01	27,272.30	10,386.71			
206	科学技术支出	8.75		8.75			
20603	应用研究	8.75		8.75			
2060302	社会公益研究	8.75		8.75			
208	社会保障和就业支出	7,261.10	7,261.10				
20805	行政事业单位养老支出	7,261.10	7,261.10				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	3,670.11	3,670.11				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	3,590.99	3,590.99				
221	住房保障支出	2,161.30	2,161.30				
22102	住房改革支出	2,161.30	2,161.30				
2210201	住房公积金	1,550.00	1,550.00				
2210203	购房补贴	611.30	611.30				
224	灾害防治及应急管理支出	253.22		253.22			
22405	地震事务	253.22		253.22			
2240506	地震灾害预防	3.00		3.00			
2240508	地震环境探索	30.53		30.53			
2240510	防震减灾基础管理	219.69		219.69			

部门公开表 4

财政拨款收支总表

单位名称：防灾科技学院

单位：万元

收 入		支 出	
项目	预算数	项目	预算数
一、本年收入	22,939.40	一、本年支出	29,214.49
（一）一般公共预算拨款	22,939.40	（一）教育支出	20,688.12
（二）政府性基金预算拨款		（二）科学技术支出	8.75
（三）国有资本经营预算拨款		（三）社会保障和就业支出	7,161.10
		（四）住房保障支出	1,103.30
二、上年结转	6,275.09	（五）灾害防治及应急管理支出	253.22
（一）一般公共预算拨款	6,275.09		
（二）政府性基金预算拨款			
（三）国有资本经营预算拨款			
收入总计	29,214.49	支出总计	29,214.49

部门公开表 5

一般公共预算支出表

单位名称：防灾科技学院

单位：万元

功能分类科目		2022 年执行数		2023 年预算数				2023 年预算数比 2022 年执行数		2023 年预算数比 2022 年执行数 (扣除中央基建投 资)	
科目编 码	科目名称	执行数	扣除中央 基建投资 后执行数	年初预算数			扣除中央 基建投资 后预算数	增减额	增减(%)	增减额	增减(%)
				小计	基本支出	项目支出					
205	教育支出	20,080.21	20,080.21	19,984.85	14,724.24	5,260.61	19,984.85	-95.36	-0.47%	-95.36	-0.47%
20502	普通教育	20,080.21	20,080.21	19,984.85	14,724.24	5,260.61	19,984.85	-95.36	-0.47%	-95.36	-0.47%
2050205	高等教育	20,080.21	20,080.21	19,984.85	14,724.24	5,260.61	19,984.85	-95.36	-0.47%	-95.36	-0.47%
206	科学技术支出	4.75	4.75	8.5	0	8.5	8.5	3.75	78.95%	3.75	78.95%
20603	应用研究	4.75	4.75	8.5	0	8.5	8.5	3.75	78.95%	3.75	78.95%
2060302	社会公益研究	4.75	4.75	8.5	0	8.5	8.5	3.75	78.95%	3.75	78.95%
208	社会保障和就 业支出	1925.78	1925.78	1623.78	1623.78		1623.78	-302	-15.68%	-302	-15.68%
20805	行政事业单位 养老支出	1925.78	1925.78	1623.78	1623.78		1623.78	-302	-15.68%	-302	-15.68%
2080505	机关事业单位 基本养老保险 缴费支出	1283.85	1283.85	1082.52	1082.52		1082.52	-201.33	-15.68%	-201.33	-15.68%
2080506	机关事业单位 职业年金缴费 支出	641.93	641.93	541.26	541.26		541.26	-100.67	-15.68%	-100.67	-15.68%
221	住房保障支出	1105.78	1105.78	1,103.30	1,103.30		1,103.30	-2.48	-0.22%	-2.48	-0.22%
22102	住房改革支出	1105.78	1105.78	1,103.30	1,103.30		1,103.30	-2.48	-0.22%	-2.48	-0.22%
2210201	住房公积金	736.74	736.74	735.37	735.37		735.37	-1.37	-0.19%	-1.37	-0.19%
2210203	购房补贴	369.04	369.04	367.93	367.93		367.93	-1.11	-0.30%	-1.11	-0.30%

功能分类科目		2022 年执行数		2023 年预算数			2023 年预算数比 2022 年执行数		2023 年预算数比 2022 年执行数 (扣除中央基建投资)		
科目编码	科目名称	执行数	扣除中央 基建投资 后执行数	年初预算数			扣除中央 基建投资 后预算数	增减额	增减(%)	增减额	增减(%)
				小计	基本支出	项目支出					
224	灾害防治及应急管理支出	298.35	298.35	218.97		218.97	218.97	-79.38	-26.61%	-79.38	-26.61%
22405	地震事务	298.35	298.35	218.97		218.97	218.97	-79.38	-26.61%	-79.38	-26.61%
2240504	地震监测	1.52	1.52	0		0	0	-1.52	-100.00%	-1.52	-100.00%
2240505	地震预测预报	5.99	5.99	0		0	0	-5.99	-100.00%	-5.99	-100.00%
2240506	地震灾害预防	3.24	3.24	3		3	3	-0.24	-7.41%	-0.24	-7.41%
2240508	地震环境探察	23.46	23.46	14.14		14.14	14.14	-9.32	-39.73%	-9.32	-39.73%
2240510	防震减灾基础管理	264.14	264.14	201.83		201.83	201.83	-62.31	-23.59%	-62.31	-23.59%
	合计	23414.86	23414.86	22,939.40	17,451.32	5,488.08	22,939.40	-475.46	-2.03%	-475.46	-2.03%

部门公开表 6

一般公共预算基本支出表

单位名称：防灾科技学院

单位：万元

部门预算支出经济分类科目		本年一般公共预算基本支出		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
	合计	17,451.32	15,986.22	1,465.10
152042	防灾科技学院	17,451.32	15,986.22	1,465.10
301	工资福利支出	14,064.22	14,064.22	0
30101	基本工资	2,340.42	2,340.42	0
30102	津贴补贴	1,302.45	1,302.45	0
30107	绩效工资	7,882.20	7,882.20	0
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	1082.52	1082.52	0
30109	职业年金缴费	541.26	541.26	0
30113	住房公积金	735.37	735.37	0
30114	医疗费	100	100	0
30199	其他工资福利支出	80	80	0
302	商品和服务支出	1,465.10	0	1,465.10
30206	电费	75	0	75
30209	物业管理费	32.31	0	32.31
30217	公务接待费	2.14	0	2.14
30226	劳务费	733.65	0	733.65
30227	委托业务费	600.00	0	600.00
30231	公务用车运行维护费	22	0	22

部门预算支出经济分类科目		本年一般公共预算基本支出		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
303	对个人和家庭的补助	1,922.00	1,922.00	
30302	退休费	592.00	592.00	
30304	抚恤金	30.00	30.00	
30307	医疗费补助	100.00	100.00	
30308	助学金	1,200.00	1,200.00	

部门公开表 7

一般公共预算“三公”经费支出表

单位名称:防灾科技学院

单位: 万元

2022 年预算数						2023 年预算数					
“三公” 经费合 计	因公 出国 (境) 费	公务用车购置及运行费			公务 接待 费	“三公” 经费合 计	因公 出国 (境) 费	公务用车购置及运行费			公务 接待 费
		小计	公务用 车购置 费	公务用 车运行 费				小计	公务用 车购置 费	公务用 车运行 费	
24.14	0	22.00	0	22.00	2.14	24.14	0	22.00	0	22.00	2.14

部门公开表 8

政府性基金预算支出表				
单位名称: 防灾科技学院		单位: 万元		
科目编码	科目名称	2023 年政府性基金预算支出		
		合计	基本支出	项目支出
合计				

注: 本单位不涉及。

部门公开表 9

国有资本经营预算支出表				
单位名称: 防灾科技学院		单位: 万元		
科目编码	科目名称	2023 年国有资本经营预算支出		
		合计	基本支出	项目支出
合计				

注: 本单位不涉及。

三、防灾科技学院 2023 年部门预算情况说明

(一) 收支预算情况总体说明

按照综合预算的原则，防灾科技学院所有收入和支出均纳入部门预算管理，2023 年防灾科技学院收支总预算 47,343.38 万元。收入包括：一般公共预算拨款收入、事业收入、其他收入、上年结转。支出包括：教育支出、科学技术支出、社会保障和就业支出、住房保障支出、灾害防治及应急管理支出。

(二) 收入预算情况说明

防灾科技学院 2023 年收入预算 47,343.38 万元，其中：上年结转 9,503.98 万元（其中非财政拨款项目结转 3228.89 万元），占 20.07%；一般公共预算拨款收入 22939.40 万元，占 48.45%；事业收入 7800 万元（其中教育收费 5800 万元），占 16.48%；其他收入 1,600 万元，占 3.38%。

(三) 支出预算情况说明

防灾科技学院 2023 年支出预算 47,343.38 万元，其中：基本支出 36,694.70 万元，占比 77.51%；项目支出 10,648.68 万元，占比 22.49%。

(四) 财政拨款收支预算情况总体说明

防灾科技学院 2023 年财政拨款收支总预算 29,214.49 万元。其中当年拨款收入 22,939.40 万元，全部为一般公共预算拨款；上年结转 6275.09 万元，全部为一般公共预算拨款。支出包括：教育支出 20,688.12 万元、科学技术支出 8.75

万元、社会保障和就业支出 7,161.10 万元、住房保障支出 1,103.30 万元、灾害防治及应急管理支出 253.22 万元。

（五）一般公共预算当年拨款情况说明

1、当年拨款规模变化情况。

防灾科技学院 2023 年一般公共预算当年拨款 22,939.40 万元，比 2022 年执行数减少 475.46 万元，降低 2.03%。按照党中央、国务院关于过紧日子的有关要求，厉行节约办一切事业，重点压减了高等教育项目支出，同时合理保障必要支出需求，体现在有关支出科目中，基本养老保险与职业年金经费略有增加。

2、一般公共预算当年拨款结构情况。

教育（类）支出 19,984.85 万元，占 87.12%；科学技术支出（类）支出 8.5 万元，占 0.037%；社会保障和就业（类）支出 1623.78 万元，占 7.08%；住房保障（类）支出 1,103.30 万元，占 4.81%；灾害防治及应急管理（类）支出 218.97 万元，占 0.95%。

3、一般公共预算当年拨款具体使用情况。

（1）教育支出（类）普通教育（款）高等教育（项）2023 年预算数为 19,984.85 万元，比 2022 年减少 442.88 万元，减少 2.17%。主要是项目支出中央高校改善基本办学条件专项资金、中央高校管理改革等绩效拨款、中央高校教育教学改革专项资金、中央高校基本科研业务费减少所导致。

（2）科学技术支出（类）应用研究（款）社会公益研究（项）2022 年预算数为 8.5 万元，比 2022 年增加 3.5 万

元，增加 70%。主要是 2023 年国家防震减灾重点区域减轻地震灾害损失能力建设项目拨款增加所导致。

(3) 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）2023 年预算数为 1082.52 万元，比 2022 年增加 935.52 万元，增加 636.40%。

(4) 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）2023 年预算数为 541.26 万元，比 2022 年增加 467.76 万元，增加 636.40%。

(5) 住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）2023 年预算数为 735.37 万元，比 2022 年减少 1.37 万元，减少 0.18%，主要是人员变化、职务职级变动、发放政策变化等减少了支出。

(6) 住房保障支出（类）住房改革支出（款）购房补贴（项）2023 年预算数为 367.93 万元，比 2022 年减少 1.11 万元，减少 0.03%，主要是人员变化、职务职级变动、发放政策变化等减少了支出。

(7) 灾害防治及应急管理支出（类）地震事务（款）地震灾害预防（项）2023 年预算数为 3 万元，比 2022 年增加 3 万元，增加 100.00%。主要是 2022 年度无此项目财政拨款。

(8) 灾害防治及应急管理支出（类）地震事务（款）地震环境探察（项）2023 年预算数为 14.14 万元，比 2022 年减少 17.20 万元，减少 54.88%，主要是本年度减少部分工作任务并减少预算拨款导致。

(9) 灾害防治及应急管理支出(类)地震事务(款)防震减灾基础管理(项)2023年预算数为201.83万元,比2022年减少63.65万元,减少23.98%,主要是本年度减少部分工作任务并减少预算拨款导致。

(六) 一般公共预算基本支出情况说明

防灾科技学院2023年一般公共预算基本支出17,451.32万元,其中:人员经费15,986.22万元,主要包括:基本工资、津贴补贴、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职业年金缴费、住房公积金、医疗费、其他工资福利支出、退休费、抚恤金、生活补助、医疗费补助、助学金。

日常公用经费1465.10万元,主要包括:电费、邮电费、取暖费、物业管理费、公务接待费、专用材料费、劳务费、委托业务费、公务用车运行维护费。

(七) 一般公共预算拨款“三公”经费预算情况说明

防灾科技学院2023年“三公”经费财政拨款预算24.14万元,其中:因公出国(境)费0万元,与2022年持平;公务用车购置0万元,与2022年持平;公务用车运行费22万元,与2022年持平;公务接待费2.14万元,与2022年持平。

(八) 其他重要事项的情况说明

政府采购情况说明:2023年政府采购预算总额2,124.95万元,其中:政府采购货物预算929.42万元、政府采购工程预算854.88万元、政府采购服务预算340.65万元。

四、二级项目绩效目标表

按照上级通知要求，各单位应按照当年财政拨款项目数量 60%的比例，公开二级项目绩效目标表。防灾科技学院 2023 年财政拨款二级项目共 18 个，现对中央高校基本科研业务费、中央高校教育教学改革专项资金等 11 个二级项目进行绩效目标公开，公开占比 61.11%。

项目绩效目标表 1

2023 年度

项目名称		北校区体育场维修			
主管部门及代码		152042	实施单位	防灾科技学院	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		320.00		执行率 分值(10)
	其中:财政拨款		320.00		
	上年结转		0		
	其他资金		0		
年度总体目标	完成对北校区体育场的田径场地、篮球场地、网球场地、足球场地等场地设施的维修改造工作。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重(90)
	产出指标	数量指标	修缮改造面积	13000 平米	20
		质量指标	建筑设施维修施工验收达标率	100%	15
		时效指标	建筑设施维修改造完工时间	12 个月	15
	效益指标	经济效益指标	延长使用时间	长期	10
		社会效益指标	减少安全隐患	长期	10
		生态效益指标	可持续影响	长期	10
满意度指标	服务对象满意度指标	师生满意度	>90%	10	

项目绩效目标表 2

2023 年度

项目名称	校园信息化建设及设备购置				
主管部门及代码	152042	实施单位	防灾科技学院		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	330.00			执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款	330.00			
	上年结转	0			
	其他资金	0			
年度总体目标	1. 完成信息系统整体运维驻场服务; 2. 教育网网络带宽租赁; 3. 完成 3 个信息系统的等保测评;				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	驻场运维人员	≥ 5 人	10
			等保测评系统数	≥ 3 个	5
			设备购置	≥ 1 个	5
			网络出口带宽	≥ 200 MB	10
		质量指标	网络安全事故	≤ 0	10
		时效指标	2023 年 12 月前完成建设	≤ 12 月	10
	效益指标	经济效益指标	校园网安全运行率	$\geq 99\%$	15
		社会效益指标	提升校园信息化水平	$\geq 95\%$	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	师生满意度	$\geq 95\%$	10

项目绩效目标表 3

2023 年度

项目名称	黄金海岸实习基地维修				
主管部门及代码	152042	实施单位	防灾科技学院		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	363.27			执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款	360.00			
	上年结转	3.27			
	其他资金	0			
年度总体目标	<p>该项目在 2023 年度全部执行完成, 提升住宿容量 100 人, 提高基地消防安全水平, 降低基地能源消耗, 改善基地环境, 提高学生实习服务保障水平(信息化、智能化、人性化)。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	提升宿舍消防安全, 修缮楼体外立面及宿舍内部装修	建筑面积 9240 平方米	20
		质量指标	验收达标率	1	20
		时效指标	升级改造时间	10 个月	10
	效益指标	经济效益指标	节约成本	$\geq 10\%$	15
		社会效益指标	改善环境、消防科普、提高服务能力	长期	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	教师及实习学生满意度	$\geq 90\%$	10

项目绩效目标表 4

2023 年度

项目名称	基础教学实验室修购项目				
主管部门及代码	152042	实施单位	防灾科技学院		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	581.55		执行率 分值 (10)	
	其中: 财政拨款	405.30			
	上年结转	176.25			
	其他资金	0			
年度总体目标	<p>完成岩土体动力响应模拟试验平台、地质灾害风险评估模拟分析系统、灾害风险评估处理平台以及强震动观测与数据处理平台等的招投标、采购、安装和调试工作, 保证仪器设备、评估分析系统运行正常。完成项目购置与试运行, 完成项目的运行与验收。服务校内外师生群体, 让学生通过项目平台加深对巨灾保险产品设计与运行原理的理解, 为社会培养更多了解巨灾保险的人才。虚拟仿真实验室不仅可有效支撑各课程的实验教学, 提高我校地下水科学与工程实验室的教学条件, 确保满足相关专业的实践技能教学需求, 也为学校培养具有较强动手操作实践能力的高素质人才提供良好实验教学平台。机载三维激光扫描测量系统购置和验收。1. 配合课堂教学, 丰富建筑结构抗震、减隔震理论、钢结构和桥梁工程相关课程的教学手段, 提高学生的学习兴趣与实践能力; 2. 为培养高素质的具备建筑结构抗震背景的土木专业人才提供软件支撑; 3. 为学院师生大学生科技创新活动、科学研究等工作提供条件支撑; 4. 与地震灾害相结合, 为我校发展弹性力学奠定基础。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	完成岩土体动力响应模拟试验平台购置	1 套	3
			完成地质灾害风险评估模拟分析系统的购置	4 套	3
			完成灾害风险评估处理平台购置、建设、安装	45 台	3
			完成强震动观测与数据处理平台的购置	1 套	3
			项目库入库的数据	各条目总数不少于 100 条	3
			实验课程开出数量	实验和集中实习人数 ≥ 60 人次/年; 毕业设计 ≥ 40 人次/年	3
			地球信息科学与技术专业实践平台建设	1 套	3

		采购软件数量	=10 套	3
	质量指标	设备（系统）技术要求	符合技术指标要求	3
		构建明晰的实验流程	项目流程清晰，可量化	3
		实验室建设项目实施质量	经校内外专家验收合格	5
		对内对外服务机时	>500 小时	5
		采购验收合格率	=100%	5
	时效指标	按时完成预期目标	2023 年年底完成	5
效益指标	经济效益指标	对学校教学运行经费使用效果的提高作用	较大推动	5
	社会效益指标	生产实习、毕业论文实验和实践能力影响	效果显著	5
		对我校土木工程学科建设的提升程度，对我校防灾减灾类人才培养的提升程度	较高	5
		提供良好的楼宇导视功能	作用显著	5
		提升舆情应对能力	作用显著	5
		提高网站管理水平	显著提高	5
满意度指标	服务对象满意度指标	教师对实验室建设的满意度	≥90%	5
		学生对实验室建设的满意度	≥90%	5

项目绩效目标表 5

2023 年度

项目名称	图书馆文献信息资源购置				
主管部门及代码	152042	实施单位	防灾科技学院		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	485.48			执行率 分值(10)
	其中:财政拨款	450.00			
	上年结转	35.48			
	其他资金	0			
年度总体目标	1. 完成信息系统整体运维驻场服务; 2. 教育网网络带宽租赁; 3. 完成 3 个信息系统的等保测评;				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	图书资料购置数量	28000 册	20
		质量指标	项目验收达标率	1	20
		时效指标	当年预算执行力	1	10
	效益指标	社会效益指标	高校防灾减灾类人才培养效果	服务教学科研能力提升	30
满意度指标	服务对象满意度指标	师生对图书信息资源的满意度	≥90%	10	

项目绩效目标表 6

2023 年度

项目名称	消防安防系统建设及运维				
主管部门及代码	152042	实施单位	防灾科技学院		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	262.42			执行率 分值(10)
	其中: 财政拨款	234.00			
	上年结转	28.42			
	其他资金	0			
年度总体目标	<p>消防安防系统建设及运维项目分为 3 个子项目, 分别为: (1) 防灾科技学院校卫队队员(门卫组、巡逻组和物业组) 派驻服务采购项目、(2) 防灾科技学院消防专用系统维护保养项目、(3) 防灾科技学院视频监控系统运行维护项目; 项目实施后, 门卫组、巡逻组和物业组保安岗位由保安公司提供派驻服务, 承担着我校门卫值勤、校园安全巡逻、各类突发事件处置以及秩序维护等安全防范工作; 通过对消防专用系统和视频监控系统进行维护、保养和维修, 可以延续消防设备和监控设备的寿命和发挥其自身的效能, 及时对消防系统和监控系统的故障排查及有效处置, 保证其系统和设备可以有效运行使用。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	保安岗位数量	33 个	20
		质量指标	项目验收通过率	≥95%	20
		时效指标	消防专用系统和监控系统运行维护时限	一年	10
	效益指标	经济效益指标	成本利润率	降低成本	15
		社会效益指标	满足校园消防安防管理	管理能力持续提高	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	教生满意度	≥90%	10

项目绩效目标表 7

2023 年度

项目名称	中央高校管理改革等绩效拨款					
主管部门及代码	152042	实施单位	防灾科技学院			
项目资金 (万元)	年度资金总额:			704.96	执行率 分值 (10)	
	其中: 财政拨款			669.07		
	上年结转			35.89		
	其他资金			0		
年度总体目标	<p style="text-align: center;">完成校内学生学习生活用水、用电、供暖的保障,保障教育教学正常开展,对学生宿舍运维、校园保洁服务购买,保证各楼宇的正常运行以及食堂正常生产。完成南北校室外环境绿化灌溉系统、植被补植。</p>					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)	
	产出指标	数量指标	数量指标	学校供电、供水、供暖保证时限	25	
			质量指标	保证师生基本生活需求,优美校园环境	25	
	效益指标	经济效益指标	提高校园环境、保证师生需求		明显提高	15
		社会效益指标	对美化校园环境、提高校园基础设施能力的影响		校园环境明显美化,基础设施条件明显改善	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	师生满意度		≥90%	10

项目绩效目标表 8
2023 年度

项目名称		中央高校基本科研业务费			
主管部门及代码		152042	实施单位	防灾科技学院	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		449.46		执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款		394.00		
	上年结转		55.46		
	其他资金		0		
年度 总体 目标	<p>学校将继续利用中央高校基本科研业务费来扶植学校教师重点开展防灾减灾领域的研究, 提高教师的创新能力和科研水平。通过中央高校基本科研业务费的支持, 使得学校的科研项目水平不断提高, 使得国家级、省部级项目的立项数量不断增加。</p>				
绩效指标	一级 指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权 重 (90)
	产出指标	数量指标	学术论文发表数量	≥20 篇	20
			核心期刊收录数量	≥10 篇	20
		质量指标	项目按期结题	≥85%	10
	效益指标	社会效益指标	科研技术、项目推广	效果明显	15
			对防震减灾相关学科基础研究能力的影响	积极影响	15
满意度指 标	服务对象满意度指标	教师满意度	≥90%	10	

项目绩效目标表 9

2023 年度

项目名称	中央高校建设世界一流大学（学科）和特色发展引导专项资金					
主管部门及代码	152042	实施单位	防灾科技学院			
项目资金 (万元)	年度资金总额:	500.00			执行率 分值(10)	
	其中: 财政拨款	500.00				
	上年结转	0				
	其他资金	0				
年度总体目标	<p>在年度内, 完成学科人才引进与能力提升, 加强防灾减灾学科师资队伍建设, 加强重点学科内涵建设, 培养服务行业的专门人才, 实现高等教育内涵式发展, 提升地震系统高等教育办学质量, 为事业发展培养更加优秀的专业人才、提供更加有力的科技支撑。</p>					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)	
	产出指标	数量指标	发表论文数量	≥ 20	20	
			支持学院学科建设展数量	≥ 5	20	
			支持引进教师数量	≥ 30	10	
	效益指标	经济效益指标	科研技术、项目推广成效		显著	15
		社会效益指标	对学校办学质量的影响		持续促进	15
满意度指标	服务对象满意度指标	教生满意度		$\geq 90\%$	10	

项目绩效目标表 10

2023 年度

项目名称	国家重点研发计划项目课题和专题				
主管部门及代码	152042	实施单位	防灾科技学院		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	35.00			执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款	35.00			
	上年结转	0			
	其他资金	0			
年度总体目标	学校将继续利用国家重点研发计划项目课题和专题, 扶植学校教师加强防灾减灾领域的应用研究, 提高教师的创新能力和科研水平。学院科研项目达到一定水平, 国家、省级项目立项达到同类高校水平。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	核心期刊收录	5	10
			科研项目立项数	1	10
			团队培养数量	5	5
			学术性论文发表数	≥10 篇	5
			支持研究学科数	5	5
			知识产权数量	3	5
			资助人数	5	5
			科研成果验收合格率	≥80%	5
	效益指标	社会效益指标	对防震减灾相关学科基础研究能力的影响	积极影响	10
			科研技术, 项目推广	科研技术提高	10
			科研成果对地震局业务的可持续影响	提高科研技术水平	10
	满意度指标	服务对象满意度指标	教师满意度	≥90%	10

项目绩效目标表 11

2023 年度

项目名称		中央高校教育教学改革专项资金			
主管部门及代码		152042	实施单位	防灾科技学院	
项目资金 (万元)		年度资金总额:	546.00		执行率 分值(10)
		其中:财政拨款	546.00		
		上年结转	0.2		
		其他资金	0		
年度总体目标	1. 加强一流专业建设, 推动完成 5 个国家一流专业的建设工作, 推动完成 4 个以上工程教育专业认证的申报工作。加强一流课程建设, 完成自然灾害概论国家一流课程建设, 不少于 20 门校级重点课建设工作。2. 推进人才培养模式改革。继续实施“强基工程”和人才培养模式改革, 实现一个学院一个人才培养模式改革项目的立项与支持; 提升教材建设水平: 完成 4 项以上特色教材和 4 项以上普通教材的教改立项级出版工作。持续推进创新创业训练计划项目和高水平学科竞赛工作, 立项项目在 200 项以上, 其中省级项目在 60 项以上, 国家级项目 20 项以上。3. 重点建设以长江雨课堂-SPOC—MOOC 一体化的教学信息化, 建立健全“五打通一融合”的大教育管理体系。				
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
绩效指标	产出指标	数量指标	一流专业建设目标	5 个	10
			一流课程建设目标	国家一流课程 1 门, 20 门校级重点课	10
			创新创业教育目标	立项项目在 200 项以上, 其中省级项目在 60 项以上, 国家级项目 20 项以上	10
		质量指标	专业质量提升	有效提升	10
	时效指标	项目建设周期目标	按时完成	10	
	效益指标	经济效益指标	对促进学院“十四五”教学与专业建设的影响	有效提升	15
		社会效益指标	对学校办学质量的影响	有效提升	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	教学组织部门满意度	≥90%	5
		服务对象满意度指标	学生满意度	≥90%	5