附件

2022 年度项目支出绩效自评表

附件 1: 安徽建筑大学部门绩效自评项目清单

序号	项目名称	备注
1.	教育综合改革管理专项经费	
2.	本科高校基础保障性项目经费	
3.	本科高校基础保障性项目经费-采购类	
4.	高校发展专项经费	
5.	2022 年高等教育补助经费	
6.	支持地方高校改革发展资金	
7.	家庭经济困难学生资助	
8.	安徽建筑大学南校区教学楼	
9.	地质矿产资源与环境调查事业服务	
10.	省级环保能力建设及专项补助资金	
11.	文化强省资金-"江淮文化名家"培训工程	
12.	服务业发展资金	
13.	学生资助补助经费	

项目支出绩效自评表 (2022年度)

	项目名	治 称		革管理专项经费					
	主管音	Z[]	205-安徽	收省教育厅		实施单位	2	205023-安徽	建筑大学
				年初预算 数	全年预算 数	全年执行数	分值	执行率	得分
	项目资	金	年度资金总额:	0	342. 28	342. 28	10	100.00%	10.00
	(万元	= (其中: 本年财政拨款 0		342. 28	342. 28	Î		
			上年结转资金	0	0	0	_		
			其他资金 0 0			0	_		
年			预期目标			> 11 4	完成情况		
年度总体目标	全省高	考数学学科主	观题阅卷工作约43万,保	戏阅卷工作	评卷总量 47.	1 万余份	累计批改	卷及相关工作, 题目 659.4 万道 5考网评基地零差	
	一级 指标	二级指标	三级指标	年度指标 值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析 及改进措施	
	产出指标	数量指标	项目完成数量		≥450000 次	470000	15	15	
	(50分	质量指标	质量达标率		≥100%	100	13	13	
	(303)	时效指标	项目完成及时性		≥100%	100	12	12	
		成本指标	成本节约率		≥100%	100	10	10	
绩		经济效益 指标	对社会经济发展影响力		较高	达成预期指 标	8	8	
绩效指标	效益 指标	社会效益 指标	可持续发展影响力		较高	达成预期指 标	8	8	
	(30分)	生态效益 指标	民众对环保意识的提升		较高	达成预期指 标	7	7	
		可持续影 响指标	对社会可持续性影响力		较高	达成预期指 标	7	7	
	满意 度指 标(10 分)	满意度指 标	考生和家长满意度	≥100%	100	10	10		
			总分				100	100.00	

		1名称			科高校基础保				
	主管	部门	205-安徽	F- 40 4 1 4 7 4		实施单位		205023-安徽	建筑大学
				年初预算 数	全年预算 数	全年执行数	分 值	执行率	得分
	项目	1资金	年度资金总额:	1507. 214	1507. 21	1507. 21	10	100.00%	10.00
	(万	5元)	其中: 本年财政拨款	551.614	551.61	551.61			
			上年结转资金	0	0	0			
			其他资金	955. 6	955. 6	955. 6		→ -12 k± v□	
	日标	1	预期目标 级学院教学建设,受益学生边	F型16000タ /	比小开部		头际为	完成情况	
年度总体目标	业士数工到以术与得级为%,率学达为明上梯课省项地,,	达到90%以上。 位授权点,6 20个,理管经权点,6 主。提升,据是是,所是是是,是是是,是是是,是是是是是。 是是是是是是。 是是是是是是。 是是是是是是。 是是是是是是。 是是是是是是	。目标2:新增博士学位授权一 士学位授权一级学科达13个, 兴交叉学科1-2个,新兴学科力 融、艺文法相辅"的学科布局 从伍结构优化,拥有博士学位 科方向带头人,培养一批学术 国内外著名学者专家为兼职教 提高教学水平。目标4:发表 奖励5项以上;主持或参加国刻 年度师均科研经费超过10万元 业技术人才。培养高质、依托技 人类挥学科特色,积极承担或	一级学科1-2个, 专业硕士学位的 5 向2-3个。初约 6 同目标3:师资 的专任教师比价 骨干,形诚好 浸高水平16项域 。 1 程和 1 程 1 程和 1 程 1 程和 1 程 1 程 1 程 1 程 1 程 1 程 1 程 1 程 1 程 1 程	增3-4个总 授权形伍到45米 以此达坚授以和选 以是投入的。 以为以上, 以为, 以为, 以为, 以为, 以为, 以为, 的, 的, 的, 的, 的, 的, 的, 的, 的, 的, 的, 的, 的,	20000多人,毕业生规业举达到90%以上。2. 授予单位和授权点获审核通过,并启动博士打培养。3. 组织申报国家级教学成果奖2项。申遴选30项第一批2022年度产学合作协同育人工课题,"建筑电气与智能化专业虚拟教研室"选国家首批专业建设类虚拟教研室。完成6092022年度大学生创新创业训练计划项目立项。工作,其中,国家各类科研项目770余项,立项4. 组织申报各级各类科研项目770余项,立项全面。科研面目到账处费6371万元,比丰生			
	一级指标	二级指标	三级指标		年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分 析及改进措 施
		W. = 11.1-	本科高校生均拨款水平		≥15287 元/人	16000	9	9	
		数量指标	支持学校数		>1所	1	9	9	
			支持的科研基地和实训中心	数量	≥46↑	46	3	3	
			经费支出合规性		合规	达成预期指标	8	8	偏差原因:
绩效指标	产出指标(50)分)	质量指标	学科评估B以上学科增长率		≥100% >200%	0	3	0	部科明措将学略层施区争补流养、分优显施继科谋设""创、团劢流出来。"续建划计、学行一打团流出来。一个人,对一个成出,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人
175			获得科技奖励增长率 毕业生初次就业率		≥20% ≥90%	20 90	2	2 2	
			考研率		≥25, 5%	25. 5	2	2	
		时效指标	经费下达时间		及时	达成预期指标	6	6	
			在职人员控制率		≤50%	50	4	4	
		成本指标	成本节约率		≥90%	90	2	2	
		经济效益	科技成果转化		≥63万元	113	6	6	
		指标	获得科技奖励金额		≥50万元	50	3	3	
	效	社会效益	毕业生留省率		≥48%	62. 56	6	6	
	益	指标	对服务、支撑经济社会发展 程度	能力的影响	较高	达成预期指标	3	3	
	指标(30	生态效益 指标	民众对环保意识的提升		较高	达成预期指标	4	4	
	(30 分)	可持续影	对促进家庭经济困难学生发 度	展的影响程	较高	达成预期指标	6	6	
		响指标	对促进人才培养、科研创新 提升的影响程度	等综合实力	较高	达成预期指标	2	2	
	满意度指	满意度指	学生及家长满意度	≥90% ≥95%	90	5	5		
	标 (10	标 	学校及教师满意度		25070	95	5	3	

(2022年度)

	项目名	称		本科高村	交基础保障性项	目经费-采购类3	と出			
	主管部	门	205-安徽	省教育厅		实施单位		205023-多	微建筑大学	
				年初预算 数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	项目资	金	年度资金总额:	3793. 88	3793. 88	3678. 67	10	96. 96%	9. 70	
	(万元	()	其中: 本年财政拨款	1800	1800	1800	_			
			上年结转资金	0	0	0	_			
			其他资金 预期目标	1993. 88	1993. 88	1878. 67		 示完成情况		
年度总体目标	培基2:程结台通络目养地重料健为地软件,及及标4:	是代化智慧教 科平台,对 加强我校过, 是抵测与灾难, 是科研究提等 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	中建设与维护。建成一批主要学、实习、实训场地和较高;及保障44个科研平台和2个实工程学科在结构工程、市政建设,购置学科研究方向急;预警系统平台、建筑结构实!硬件基础,为安徽省重点领现的新研究与跨越发展提供科技服务于一流专业建设的本科和省级一流专业建设的图书馆	水平学科实验 训基程的使用 工程。 工程的测检型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型	室、产学研 引维护。目标 二程、土木工 设备,科研文 台等、轨道息 等轨道息网 信息系统。	学研 习、实训场地和较高水平学科实验室、产学 地等学科平台。二是信息网络及软件购置更 支撑国家级和省级一流专业建设的图书馆中 建设 本图书以及中外文数据库的维护与更新,整 育教学管理水平显著提升。三是购置学科研 向急需的高端仪器设备,科研平台建设与教 信息网 合能力水平不断提升。四是支持学校获得20统。				
	一级 指标	二级指标	三级指标		年度指标值	实际完成值	分 值	得分	偏差原因分析及 改进措施	
			支持学校数		≥1所	1	6	6		
		数量指标	本科高校生均拨款水平		≥15287元/ 人	16000	6	6		
			■ 支持的科研基地和实训中√	ン数量	×46↑	46	4	4		
			专项资金使用合规性		合规	达成预期指	1	1		
			マ			标	1	1		
			经费支出合规性		合规	达成预期指 标	5	5		
	产出 指标 (50分)	指标 (50分	质量指标	学科评估B以上学科增长率		≥100%	0	2	0	不明显。改将继续 施:学科建设 的强学对和项层层 计,实。"行对,等 创一流流团队、 等一流流人才、 出一流成果。
			获得科技奖励增长率		≥20% >00%	20	2	2		
			学业生初次就业率 考研率		≥90% ≥25.5%	90 25. 5	2	2		
绩						达成预期指				
绩效指标		时效指标	经费拨付时间 		及时	标	2	2		
			经费下达时间		及时	标	4	4		
			成本节约率		≥90%	90	2	2		
		成本指标	单项项目成本		≪3000万元	1800	4	4		
			在职人员控制率 项目总成本		<50% <8000万元	50 3793. 8	4	4		
		经济效益	科技成果转化		≥63万元	113	9	9		
		指标	获得科技奖励金额		≥50万元	50	4	4		
		社会效益	毕业生留省率		≥48%	62. 56	4	4		
		指标	对服务、支撑经济社会发展 响程度	展能力的影	较高	达成预期指 标	3	3		
	效益 指标	生态效益	民众对环保意识的提升		较高	达成预期指 标	1	1		
	(30分	指标	加大环保宣传和建设力度		较高	达成预期指 标	1	1		
	,		对促进高校健康发展影响和	呈度	较高	达成预期指 标	1	1		
		可持续影 响指标	对促进家庭经济困难学生为 程度	 发展的影响	较高	达成预期指 标	3	3		
			对促进人才培养、科研创新 合实力提升的影响程度	新等〈br〉综	较高	达成预期指 标	2	2		
	满意		学生及家长满意度		≥90%	90	6	6		
	度指 标(10 分)	满意度指 标	学校和老师满意度		≥95%	95	6	6		
		•	总分		•		100	97. 70		

(2022年度)

	16日4	フ チケ			 	: 华显土语 4 声			
	项目4 主管部		205-安徽省考		- 局校	发展专项经费 实施单位		205023-	安徽建筑大学
		n-1-4	200 文献目的	年初预	全年预		八片		
				算数	算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	项目	-	年度资金总额:	0	3012.1	3012.1	10	100.00%	10.00
	(万)	工)	其中: 本年财政拨款	0	3012.1	3012. 1			
			上年结转资金 其他资金	0	0	0			
				0		0		<u> </u> 实际完成情	l
年度总体目标	经费28 该校城 科专业 境与能 能化、	334.1万元,《 乡规划学、3 建设经费110 源应用工程、				用于高峰学科 、实训场地和 平台,推进国	建设和 <i> </i> 较高水 家一流 办学水	人才培养的玩 平学科实验题 专业和省级一 平和综合实力	备购置,建成一批主要 见代化智慧教学、实习 室、产学研基地等学科 一流专业建设。 2. 支持 力,进一步加大人才引
	一级 指标	二级指标	三级指标		年度指 标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进 措施
			生均拨款水平		≥1.48 万元/ 人	1.6	5	5	
		数量指标	本科高校生均拨款水平〈br〉		一般	达成预期指 标	5	5	
			支持学生及工作人员数量		≥ 18875 人次	20000	5	5	
			经费支出合规性		合规	达成预期指 标	4	4	
			专项资金使用合规性		合规	达成预期指 标	4	4	
结	产出 指标 (50 分)	质量指标	学科评估B以上学科数量		≥3科	1	6	2	偏差原因:部分强势 学科优势尚不明显。 改进措施:学校将建设 续加强学科建设战, 谋划和顶层设计,实动, 争创一流学科、打造 一流团队、培养一流 人才、产出一流成果
绩效指标			科研创新能力提升		较高	达成预期指 标	3	3	
J/1),			毕业生初次就业率		≥85%	90.77	3	3	
		时效指标	经费支出时效性		及时	达成预期指 标	5	5	
		p. t	政府采购执行率		≥100%	100	5	5	
		成本指标	在职人员控制率		≤50% >500	50	5	5	
		经济效益	科技成果转化		≥500 万元	510	3	3	
		指标	获得科技奖励金额	Ale I .	≥50万 元	50	6	6	
	效益 指标	社会效益 指标	对服务、支撑经济社会发展 影响程度	能力的	较高	达成预期指 标	4	4	
	(30 分)	生态效益	毕业生留省率 对提升公众对生态保护的意	 识	≥48% 较高	62.56 达成预期指	6 3	6 3	
		指标	对促进高校健康发展影响程		较高	标 达成预期指	4	4	
		可持续影 响指标				标 达成预期指	4	4	
					较高	标		1	
	満 意 指 (10 分)				牧尚 ≥90百 分比	标 90	10	10	

	项目名称 2022年高等教育补助经费 主管部门 205-安徽省教育厅 实施单位 205023-安徽建筑大学								
	主管部	3[7	205-安徽省教	(育厅		实施单位	:	205023-安徽) 建筑大学
				年初预 算数	全年预 算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	项目资	金	年度资金总额:	0	1930	1930	10	100.00%	10.00
	(万元		其中: 本年财政拨款	0	1930	1930	_		
			上年结转资金	0	0	0	_		
			其他资金	0	0	0	_		
			预期目标				实际	完成情况	
年度总体目标	育人" 于改革、 和影响; 地,着	"五育并举" 大胆创新, 力。 紧紧围 力培养富有创	评价改革要求,围绕立德树人村 人才培养综合改革和新一轮审核 着力提高土建类人才培养质量, 绕一流学科专业建设,使之成为 [新精神和实践能力的创新型、复 充分发挥我校重点实验室和各	的实施,勇 士会声誉度 、才培养基 技术人才。	生培养,并对清明,并对清明,并对清明,并对清明,并对清明,并对为对,对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对	医国家旧术学生的人类的 医国家自己性性 医克勒特氏 医克里特斯氏 医克里特斯氏 医克里特斯氏 医克里特斯氏 医克里特斯氏 医克里特氏 医克里特氏 医克里特氏 医克里特氏 医多种原的 医多种原的 医多种原的 医多种原的 医多种原的 医多种原的 医多种原的 医多种原物 医皮肤皮肤 医皮肤皮肤 医皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤	清年年科破学, 是性理, 是性理, 是性理, 是一种, 是一种, 是一种, 是一种, 是一种, 是一种, 是一种, 是一种	,并启动博士招 金资助建设工 2. 学科建设工 这建设工产 区建学与高峰完成609 是 对项目219项。 实现明时次账土 实现明研防火胜力等。 建设政膨胀面研究 建设政教育。 建设政教育。 建设政教育。	
	一级 指标	二级指标	三级指标		年度指 标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析 及改进措施
		数量指标	支持国家级一流专业建设点数	量	≥15个	19	10	10	
		数里1日小	支持高峰学科建设数量		≥3个	3	10	10	
	产出 指标	质量指标	人才培养质量		不断提 高	达成预期指 标	6	6	
	164か (50分)		科研创新能力		稳步提 升	达成预期指 标	8	8	
	,	时效指标	预算执行进度		≥95%	100	8	8	
		成本指标	项目总成本		=1930 万元	1930	8	8	
绩效指		经济效益 指标	科技成果转化		≥10万 元	20	5	5	
指标	A4. 1/:	社会效益	对服务、支撑经济社会发展能 程度	力的影响	不断提 高	达成预期指 标	5	5	
	效益 北坛	指标	毕业生留省率		≥50%	62.56	5	5	
	指标 (30分)	生态效益 指标	提升公众对生态保护的意识		较高	达成预期指 标	5	5	
)	可持续影	对促进高校健康发展影响程度	:	不断提 高	达成预期指 标	5	5	
		响指标	对促进人才培养、科研创新等 、核心竞争力提升的影响程度		不断提 高	达成预期指 标	5	5	
	满意 度指 标(10 分)	满意度指 标	学校和老师满意度		≥85%	90	10	10	
			总分				100	100.00	

项目名i 主管部 可目资: 项目资:	ļJ	205-安徽		 支持地方高校i				
主管部 项目资	ļJ	205-安徽						
项目资金		205-安徽		T'		1	005000	24/bit 345 666 1 . W/
	~		年初	, 	实施单位		205023- 3	安徽建筑大学 T
	수		预算 数	全年预算数	全年执行数	分 值	执行率	得分
(/1/u		年度资金总额:	6622	7678	7678	10	100.00	10.00
		其中: 本年财政拨款	6622	7678	7678	_		
		上年结转资金	0	0	0	_		
		其他资金	0	0	0	_		
		预期目标			实际完成情况			
度	及。 大力加强高 专业素质和仓 进一步改善	学科、科研仪器设备购置,推 层次人才引进和培养力度,推 引新能力。 基本办学条件,提高后勤服务 育事业持续健康发展。	代教师队伍建设,提	持一级学科博士 名,三个高峰学 和创新能力不断 大师生工作和学 研率超过20%。	学位授科和强。 学校服务 学校服务	权点1个,等 有力支撑, 持续的后数 有力地方经验 等于地方经验 类科研经费	学基金项目1项,支 引进高层次人才30余 教师队伍专业素质 校办学条件,为广 收保障,应届学生考 齐和社会发展的能力 超6300万元,为学	
一级	二级指标	三级指标		年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改 进措施
		本科高校生均拨款水平		≥3962元/人	≥16000元/人	6	6	
		支持的学科数量		≥13	13	5	5	
	数量指标	支持的教学实验室数量		≥13	40	5	5	
	X 至 10 //	支持的科研基地和实训中心	数量	≥11	16	5	5	
		支持的创新团队数量		≥3	3	5	5	
		地方高校预算拨款制度		较高	达成预期指标	5	5	
产出		地方高校基本办学条件		较高	达成预期指标	4	4	
指(50分) 绩效指标	质量指标	地方高校获得国家科学技术 数	奖个	≥1	0	4	0	未完成原品。2022 年学校成员员来来, 生学校成成员员。 一个人, 一个人, 一个人, 一个人, 一个人, 一个人, 一个人, 一个人,
		地方高校办学质量		较高	达成预期指标	5	5	
	时效指标	预算执行进度		≥100%	100%	6	6	
24. 37.	31 V 31 72	受益学校数		≥1所	1	8	8	
效益 指标	社会效益 指标	受益学生数		≥18847人	≥20000人	8	8	
(30 分)		为国家重大战略和区域经济 提供支撑	友展	明显	达成预期指标	7	7	
	可持续影 响指标	促进高校持续健康发展		较高	达成预期指标	7	7	
满意 度指 标 (10 分)	满意度指 标	省属本科高校满意度		≥100%	100	10	10	
///		总分		1		100	96, 00	

	项目名	3称			家庭经济困	难学生资助			
	主管部	11.	205-安徽省教	女育厅		实施单位		205023-安徽	d 建筑大学
				年初预 算数	全年预 算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	项目资	金	年度资金总额:	0	1598.6	1598.6	10	100.00%	10.00
	(万元	<u>.</u>)	其中: 本年财政拨款	0	1598.6	1598.6	_		
			上年结转资金	0	0	0	_		
			其他资金	0	0	0	_		
			预期目标					示完成情况	
年度总体目标	务学生的 新热情和	的资助服务理 和创新实践的	系,让学生真切感受到学校围线 念,激励和调动学习及创新积机 培养机制与资助机制,强化学生 发学生积极学习、潜心研究、追	杉成激发创 本系的激励	1. 各项家庭经济困难学生资助政策落实到位,各工资助资金及时评审发放,家庭经济困难学生资助工作顺利开展。 2. 全力保障家庭经济困难学生应助尽助,帮助他何顺利完成学业,学生资助覆盖面逐年提升,学生家长满意度不断提高。 3. 积极引导和激励在校学生应征入伍,促进学生面发展,为退役士兵接受高等教育提供更多机会,提升就业竞争力。				
	一级 指标	二级指标	三级指标	年度指 标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析 及改进措施	
		数量指标	受益学生数		≥2000 人	2242	10	10	
	产出 指标 (50分	质量指标	经费支出合规性		严格执 行相关 法规和 制度	 达成预期指 标	12	12	
)	时效指标	学生资助资金发放时效		及时高 效	达成预期指 标	13	13	
绩效指标		成本指标	项目总成本		≤1600 万元	1598.6	15	15	
指标		经济效益 指标	毕业生留皖率		≥50%	62.56	10	10	
	效益 指标	社会效益 指标	学生就业率		≥90%	90.77	10	10	
	(30分)	生态效益 指标	不适用		不适用	达成预期指 标	0	0	
		可持续影 响指标	对促进家庭经济困难学生发展 度	的影响程	影响程 度明显	达成预期指 标	10	10	
	满意 度指 标(10 分)	满意度指 标	学生满意度	≥85%	98	10	10		
			总分			100	100.00		

	项目名				徽建筑大学	南校区教学楼				
	主管剖	ß[]	205-安徽省教			实施单位	:	205023-安徽	建筑大学	
				年初预 算数	全年预 算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	项目资	金	年度资金总额:	0	1400	1400	10	100.00%	10.00	
	(万元	;)	其中: 本年财政拨款	0	1400	1400	_			
			上年结转资金	0	0	0	_			
			其他资金	0	0	0	_			
			预期目标			实际完成情况				
年夏总体目示	为认真贯彻《中国教育现代化2035》,大力推进"安德校发展能力提升计划"、《安徽省地方特色高水平大学建设》、省政府《关于建设高等教育强省的若干意见》等文件"十四五"期间,我校将加大基本建设力度,进一步完善产学基本设施,坚持向教学、科研一线倾斜,向改善师生学之条件倾斜,优化学校功能布局,以适应建设高水平一流该项目规划占地面积约8500平方米、总建筑面积约20000平上面积约14000平方米,地下面积约6000平方米)。项目是科的本科教学、借助学科优势展开的各类高校科研平台及特课程的人才培养等。教学楼配套建设:安徽宫BIM工程中心建筑先进技术研究院、安徽省乡村振兴研究院、安徽省装置、建筑节能安徽省工程技术研究中心、以及建筑能效控制是程研究中心等。				性() 体 () 体 () 体 () 体 () 体 () 体 () 体 () 体	20000平方米 面积约6000平 科教学、留学 高校科研平台 底基础垫层完	(其中地 方米)。 生教学以 ()。本项目 E成;底板 基坑支	上面积约140项目建成后及借助学科 下2022年10 防水完成约	总建筑面积约000平方米,地将用于工科的 将用于工科的 优势展开的各 0月开工,至12 190%,底板混补 浮锚杆完成约8	
_	一级 指标	二级指标			年度指 标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分 及改进措施	
		** ロ ***	支持学校数		≥1所 >10000	1	6	6		
		数量指标	受益学生数量		≥16888 人	20000	6	6		
	产出	质量指标	专项资金使用合规性		较高	达成预期指 标	6	6		
			科研创新能力提升		较高	达成预期指 标	6	6		
	指标 (50分		资金到位率		及时	达成预期指 标	6	6		
)		经费支出合规性		合规	达成预期指 标	6	6		
			毕业生初次就业率		≥80%	85	6	6		
		时效指标	经费支出时效性		较高	达成预期指 标	5	5		
责效旨示		成本指标	校舍建设、改造成本		较高	达成预期指 标	3	3		
宗		经济效益 指标	获得科技奖励金额		≥50万 元	50	6	6		
		社会效益	对服务支持经济发展能力的影	响程度	较高	达成预期指 标	4	4		
	效益	指标	毕业生留省率		≥50%	62.56	4	4		
	指标	生态效益 指标	民众对环保意识的提升		较高	达成预期指 标	4	4		
	(30分)		提高资金使用效益,推进义务 发展	教育均衡	较高	达成预期指 标	4	4		
		可持续影 响指标	对促进高校健康发展影响程度	:	较高	达成预期指 标	4	4		
			对促进人才培养、科研创新等 、核心竞争力提升的影响程度		较高	达成预期指 标	4	4		
	满意		学生及家长满意度		≥90%	90	5	5		
	度指 标(10	满意度指 标	学校和老师满意度		≥90%	90	5	5		

100

100.00

总分

	项目名			地质征	扩产资源与环	不境调查事业服	 务		
	主管部		205-安徽省教	效育厅		实施单位	:	205023-安徽) 建筑大学
				年初预 算数	全年预 算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	项目资	金	年度资金总额:	0	64. 5	64.5	10	100.00%	10.00
	(万元		其中: 本年财政拨款	0	64. 5	64. 5	_		
			上年结转资金	0	0	0	_		
			其他资金	0	0	0	_		
			预期目标				实际	完成情况	
年度总体目标	演化机制新技术以任何开系形式: 硕	训;进而探索 以将单个工作 采塌陷防控措	场试验(监测),揭示平原矿[平原矿区开采塌陷地表防控有效面开采区外围地面塌陷范围降位施相比),进而提高矿业企业经分)、公开发表高质量学术论文	改技术。期望 氐40%以上 生产效益。排	型项目提出 (与未采取 以提交成果	朱庄煤矿3522 、地质雷达探 变形发面证调复 布及面计与9 1 m, 分叶煤4391 m, 分叶煤4391 m, 分叶煤40 按工样的设计,对量位 按工并基础。	工作面,槽 侧, 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、	采用现场实法操作, 排探测等方态。 有不是一个, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个,	510111工作面、 完测、无人机的照 5. 从于人机的面缝。 5. 从于人人也缝煤矿10111和面缝。 5. 从于人。 5. 从于人。 5. 从于人。 6. 从于人。
	一级 指标	二级指标	三级指标		年度指 标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析 及改进措施
		数量指标	研究报告		≥1份	2	10	10	
	产出	数里佰你	公开发表高质量学术论文		≥3篇	3	10	10	
	指标 (50分)	质量指标	理论研究创新		显著	达成预期指 标	10	10	
		时效指标	论文发表及时性		及时	达成预期指 标	10	10	
		成本指标	成本节约率	≥10%	10	10	10		
		经济效益 指标	为自认资源管理部门决策提供	共相关依据	显著	达成预期指 标	8	8	
绩效指标	效益 指标 (30分)	社会效益 指标	对服务、支撑经济社会发展能 程度	 力的影响	显著	部分达成预 期指标并具 有一定效果	8	6	偏前大用:良生益仪技用等变卸有塌陷的大用:良生益仪技用等变卸有效陷积,钻光可开山测槽防范的区域推进目经社孔纤广采覆工技控围途上,果广措产济会测监泛塌岩程术采提径面途上,以下,以下,为煤供。
		生态效益 指标	对民众生态意识影响		显著	达成预期指 标	7	7	
		可持续影 响指标	对促进人才培养、科研创新等 实力提升的影响程度	F 综合	显著	达成预期指 标	7	7	
	满意 度指 标(10 分)	满意度指 标	公众满意度		≥90%	90	10	10	
			总分				100	98. 00	

	项目名	お称		省级理	不保能力建设	及专项补助资	金		
	主管部		205-安徽省教			实施单位		205023-安徽) 建筑大学
				年初预 算数	全年预 算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	项目资	金	年度资金总额:	0	30	30	10	100.00%	10.00
	(万元	<u>;</u>)	其中: 本年财政拨款	0	30	30	_		
			上年结转资金	0	0	0	_		
			其他资金	0	0	0	_		
			预期目标				实际	京完成情况	
年度总体目标		−2022. 12,『 青年教师1人。	申请专利1-2项,参加学术会议2-	3次,培养	硕士生1名	Hua Wang, Guangzhou Chen*, Lijie Mo, Guoqiang Wu, Xinyue Deng. Preparation of H1.6Mn1.604/Chitosan Composite Microsphere and Its Adsorption Properties of Lithium ChemistrySelect, 2022, 7. (SCI) [2] Guangzhou Chen, Xinyue Deng, Jizhong Wang. Pollution level, spatial distribution, and congener fractionation characteristics of low? brominated polybrominated diphenyl ethers (PBDEs) in sediments around Chaohu Lake, China. Environ Monit Assess, 2022, 194. (SCI) 3. 开展地表水样及巢湖湖区水样采样工作,基本测试工作已完成,正在分析中。2022.11-12月,在主要的河流入湖口和巢湖湖区分行了水样采集,并进行测试分析:10种重金属;一种多环芳烃,邻苯二甲酸二甲酯、邻苯二甲酸二乙酯等;苯酚及其氯苯酚类;多溴联苯醚类等多种时分泌干扰物。2022年12月,采集经开区污水处理厂不同处理工艺环节的水样、泥样,进行重金属多环芳烃、邻苯二甲酸二甲酯类、苯酚及其氯苯甲酸二甲酯类、苯酚及其氯苯甲酸二甲酯类、苯酚及其氯苯甲酸二甲酯类、苯酚及其氯苯甲类、多溴联苯醚类等多种内分泌干扰物的测试。			
	一级 指标	二级指标	三级指标		年度指 标值	4. 申请国家 实际完成值	分值	得分	偏差原因分析 及改进措施
			培养青年教师		≥1人	1	5	5	
		数量指标	开展学术会议		≥2次	2	5	5	
	产出		培养硕士生		≥1人	3	10	10	
	指标 (50分	质量指标	制定标准		达到相 关标准	达成预期指 标	10	10	
)	时效指标	完成的及时性		及时完 成	达成预期指 标	10	10	
绩效		成本指标	项目总金额		=30万 元	30	10	10	
双 指 标		经济效益 指标	因研究实施中带动相关项目发 的经济效益	展而创造	较高	达成预期指 标	10	10	
	效益 指标	社会效益 指标	对社会公众健康的影响		逐步提 升	达成预期指 标	8	8	
	(30分)	指标 对改善果湖生态外境的影响 好 标 6	6						
		可持续影 响指标	对生态环境的可持续发展		逐步改 善	达成预期指 标	6	6	
	满意 度指 标(10 分)	满意度指 标	社会公众满意度	≥90%	90	10	10		
			总分	_					

	项目名	i称		文化强省	资金 "江》	生文化名家"培	训工程		
	主管部	3[7	205-安徽省教			实施单位		205023-安徽	 建筑大学
				年初预 算数	全年预 算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	项目资	金	年度资金总额:	0	22. 5	22. 5	10	100.00%	10.00
	(万元	;)	其中: 本年财政拨款	0	22. 5	22. 5			
			上年结转资金	0	0	0	_		
			其他资金	0	0	0	_		
			预期目标					示完成情况	篇,其中sscil篇
年度总体目标	持续深入对中国传统文化创新发展的路径进行研究,尤其是对红色文化和 徽州传统非遗技艺的了解和深入认知;其次要加强对数字创意产业特别员新媒体传播、公共艺术传播方式的深入研究;并要阅读大量相关设计专业 书籍和历史文献,依托现有的省级科研平台安徽省文旅创新发展研究院完成目前现有的科学研究任务。同时开展申报国家社科基金和国家艺术基金课题研究方向的选题,初步完成课题研究框架内容。在此阶段,计划发表高水平学术论文2篇,完成有代表性的专业系列设计案例2项。					届安 徽美 代 2022.11; 代 徽美 11; 代 《	、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	安徽省、安徽省、安徽省、安徽省、安徽省、安徽省、安徽省、安徽省、安徽省、安徽省、	《兄弟》入黄之。 2022.11 区书发论市发论市发论市发论市发论市发论市发论市发论市发论市发论市发论市发论市发论市发
	一级 指标	二级指标	三级指标		年度指 标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析 及改进措施
		数量指标	发表高水平学术论文		≥2篇	5	15	15	
	产出 指标	质量指标	理论研究创新		显著	达成预期指 标	10	10	
	164か (50分)	时效指标	经费拨付时间		及时	达成预期指 标	13	13	
foto.		成本指标	项目总成本		≤22.5 万元	22. 5	12	12	
绩效指标		经济效益 指标	推动社会数字创意发展		显著	达成预期指 标	8	8	
続	效益 指标	社会效益 指标	推动红色文化视觉化研究		显著	达成预期指 标	8	8	
	(30分)	生态效益 指标	民众对红色文化的感知和保护	的影响	显著	达成预期指 标	8	8	
		可持续影 响指标	促进以人为本的城市发展理念		显著	达成预期指 标	6	6	
	满意 度指 标(10 分)	满意度指 标	公众满意度		≥90%	90	10	10	
			总分				100	100.00	

项目名称			服务业发展资金							
主管部门			205-安徽省教育厅			实施单位		205023-安徽建筑大学		
				年初预 算数	全年预 算数	全年执行 数	分值	执行率	得分	
	项目		年度资金总额:	0	160	160	10	100.00	10.00	
	(万克	元)	其中: 本年财政拨款	0	160	160	_			
			上年结转资金	0	0	0	_			
			其他资金	0	0	0	_			
年度总体目标	提升学标	交知识产权管理 实现专利的高质	预期目标 双运营部门——科技成果转化中 理能力、提高知识产权转化效率 质量创造、高标准保护、高效益 建设和服务长三角地区经济建设	果转化绩效	实际完成情况 通过建设我校知识产权运营部门——科技成果转化中心,在建设期内全面提升学校知识产权管理能力、提高知识产权转化效率、加强成果转化绩效考核,实现专利的高质量创造、高标准保护、高效益运用,助力学校高水平大学建设和服务长三角地区经济建设发展。学校新增有效发明专利数量62件,向中小微企业转让许可专利数量新增22件、合同金额新增185.1万元。					
	一级 指标	二级指标	三级指标		年度指 标值	实际完成 值	分值	得分	偏差原因分析 及改进措施	
	产出 指标 (50分)	数量指标	有效发明专利增幅		≥20%	16. 58	10	8	偏目束加: 全还进提的运利。 是还未成。着方案创专来的一个人。 是还是改力案创专和。 是不是的运利。 是一个人。 是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	
		质量指标	贯彻《知识产权管理规范》	国家标准	开展认 证	达成预期 指标	10	10		
绩效指!		时效指标	专利申请时效		及时	达成预期 指标	10	10		
掃		成本指标	项目总金额		=160万 元	160	20	20		
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	专利转让许可惠及中小微企业	业增幅	≥20%	30. 56	10	10		
		社会效益 指标	加强学校科研与相关行业的	关联程度	不断提 高	达成预期 指标	10	10		
		生态效益 指标	对全校知识产权意识的宣传和	和影响	不断提 升	达成预期 指标	5	5		
		可持续影 响指标	助力地方社会经济发展能力		不断提 高	达成预期 指标	5	5		
	满意 度指 标(10 分)	满意度指 标	师生满意度		≥90%	90	10	10		
			总分				100	98. 00		

项目支出绩效自评表 (2022年度)

项目名称			学生资助补助经费							
主管部门			205-安徽省教育厅			实施单位	205023-安徽建筑大学			
				年初预 算数	全年预 算数	全年执行 数	分值	执行率	得分	
项目资金 (万元)			年度资金总额:	0	1877. 6	1877. 6	10	100.00	10.00	
	(力力	元)	其中: 本年财政拨款	0	1877. 6	1877.6	_			
			上年结转资金	0	0	0	_			
			其他资金	0	0	0	_			
			预期目标			实际完成情况				
年度总体目标	目标2: 断提高。 目标3: 机会,指	满足家庭经济	各项国家资助政策按规定得到 困难学生基本学习生活需要, 学生应征入伍,为退役士兵接 J。	1. 各项家庭经济困难学生资助政策落实到位,各项资助资金及时评审发放,家庭经济困难学生资助工作顺利开展。 2. 全力保障家庭经济困难学生应助尽助,帮助他们顺利完成学业,学生资助覆盖面逐年提升,学生与家长满意度不断提高。 3. 积极引导和激励在校学生应征入伍,促进学生全面发展,为退役士兵接受高等教育提供更多机会,提升就业竞争力。						
	一级 指标	二级指标	三级指标		年度指 标值	实际完成 值	分值	得分	偏差原因分析 及改进措施	
		数量指标1	研究生国家奖学金人数		29人	29	5	5		
	产出 指标 (50分)		学业奖学金人数		≥2000 人	2242人	5	5		
			研究生国家助学金人数		≥2000 人	2285人	5	5		
			本专科生国家奖学金人数		5人	5人	5	5		
			本专科生国家励志奖学金人数		493人	495人	5	5		
			本专科生国家助学金(不含退役士兵)人数		3528人	3528人	5	5		
		数量指标2 (是否应 助尽助)	退役士兵学生享受的国家助学金		是	达成预期 指标	2	2		
绩效指!			高校学生服兵役		是	达成预期 指标	5	5		
指标			退役士兵学费资助		是	达成预期 指标	5	5		
			直招士官		是	达成预期 指标	3	3		
			学生资助政策落实率		100%	100%	2	2		
			学生资助资金发放情况		按时足 额发放	达成预期 指标	3	3		
	效益 指标 (30分)	社会效益 指标	帮助家庭经济困难学生接受	高等教育	按质量 完成	达成预期 指标	30	30		
	满意 度指 标(10 分)	满意度指 标	学生满意度		≥85%	达到85%	10	10		

总分

100.00

100