

华北电力大学 2024 年部门预算

二〇二四年四月

目 录

一、学校基本情况

二、部门预算单位构成

三、2024 年部门预算报表

（一）高等学校收支预算总表

（二）高等学校收入预算表

（三）高等学校支出预算表

（四）高等学校财政拨款支出预算表

四、2024 年部门预算情况说明

五、名词解释

六、附件

一、学校基本情况

华北电力大学是教育部直属全国重点大学，国家“211工程”和“985工程优势学科创新平台”重点建设大学。2017年，学校入选国家“双一流”建设高校行列，重点建设能源电力科学与工程学科群，全面开启建设世界一流学科和高水平研究型大学的新征程。2022年，学校顺利通过首轮“双一流”建设评估并进入第二轮建设高校名单，电气工程学科入选第二轮“双一流”建设学科。

学校1958年创建于北京，原名北京电力学院。学校长期隶属于国家电力部门管理。2003年，学校划转教育部管理，现由国家电网有限公司、中国南方电网有限公司、中国华能集团有限公司、中国大唐集团有限公司、中国华电集团有限公司、国家能源投资集团有限责任公司、国家电力投资集团有限公司、中国长江三峡集团有限公司、中国广核集团有限公司、中国电力建设集团有限公司、中国能源建设集团有限公司、广东省能源集团有限公司等12家特大型电力企业和中国电力企业联合会组成的理事会与教育部共建。学校校部设在北京，分设保定校区，两地实行一体化管理。学校现有教职工近3100人，全日制在校本科生2.4万余人，研究生1.2万余人。学校占地1600余亩，建筑面积100余万平方米。

建校六十多年来，学校全面贯彻党的教育方针，坚持社会主义办学方向，扎根中国大地办大学，落实立德树人根本任务，为经济社会发展特别是能源电力事业培养了大批德才兼备的高素质人才。学校坚持以“四个面向”为指针，不断增强科技创新能力，攻克了能源电力行业大批关键技术难题，为推动能源

电力高水平科技自立自强作出了重要贡献。进入新世纪特别是党的十八大以来，学校秉承“自强不息、团结奋进、爱校敬业、追求卓越”的华电精神，贯彻“学科立校、人才强校、科研兴校、特色发展”的办学方针，紧抓机遇、乘势而上，各项事业实现跨越式快速发展，日益以崭新姿态朝着特色鲜明高水平研究型大学办学目标稳步前进。

学校设有电气与电子工程学院、能源动力与机械工程学院、控制与计算机工程学院、经济与管理学院、新能源学院、核科学与工程学院、环境科学与工程学院、水利与水电工程学院、数理学院、人文与社会科学学院、外国语学院、马克思主义学院、能源互联网学院、人工智能学院等，现有67个本科专业。拥有“电力系统及其自动化”“热能工程”2个国家级重点学科，“清洁能源学”北京市高精尖学科和25个省部级重点学科；电气工程、动力工程及工程热物理两个学科在第四、第五轮学科评估中均分列A档和A-档；“工程学”“计算机科学”“环境/生态学”“材料科学”“化学”和“社会科学”6个学科进入ESI全球前1%行列，其中“工程学”学科进入全球前60强和前1%行列；拥有7个博士后科研流动站、7个博士学位一级学科授权点、2个博士专业学位授权点、23个硕士学位一级学科授权点和16个硕士专业学位授权点，形成了培养本科、硕士、博士的完整教育体系。

学校大力实施人才强校战略，积极推进人事制度改革，不断完善人才“引育用服”全链条制度体系，逐步打造一支积极进取、素质优良、结构合理的高水平师资队伍，现有专任教师2090人，其中具有正高级专业技术职务的449人，具有副高级

专业技术职务的 823 人。现有中国工程院院士 3 人，其他各类高层次人才百余名，有多支高水平研究团队。

学校把人才培养作为中心工作，形成了“厚基础、重实践、强能力、求创新”的人才培养特色，入选国家创新人才培养示范基地，成为教育部首批“卓越工程师教育培养计划”实施高校，获批教育部首批“国家级创新创业教育实践基地”，发起成立“电力行业卓越工程师培养校企联盟”，是中国电力教育协会学生竞赛工作委员会办公室依托单位。学校现有 21 个国家级一流专业，11 个国家级特色专业，4 个国家战略性新兴产业相关专业，18 门国家级一流课程，3 门国家级课程思政示范课程，2 个国家级教学团队，1 名国家级教学名师，3 个国家级实验教学示范中心，3 个国家级工程实践教育中心，3 个国家级虚拟仿真实验教学中心，1 个国家级人才培养模式创新实验区。

学校聚力打造战略科研力量，积极参与国家创新体系建设，在新能源、特高压、智能电网、清洁煤电、核电等重要领域取得了显著成果。现建有 4 个国家级科技创新平台、1 个国家级国际科技合作基地，7 个高等学校学科创新引智基地，以及 44 个省部级科技平台及研究基地。“十五”以来，累计承担国家重点研发计划、国家科技重大专项、“973”、“863”、国家科技支撑计划、国家自然科学基金等纵向课题 4300 余项，获国家级、省部级科技奖励 430 余项。

学校坚定不移走校企合作兴校强校之路，依托大学理事会平台，与国内外 100 余家大型企业达成战略合作，共建能源互联网学院、智慧能源联合研究院、海上风电与智慧能源联合实验室、高效清洁智能发电联合研究院、智慧电站技术创新中心

等一批重点校企合作平台，共同承担重大研发项目，加快科技成果开发与产业化；学校多方位构建政产学研合作平台，与 20 余家地方政府签署战略合作协议，围绕战略性新兴产业领域，深化多领域交流与合作，为促进区域科技创新、推动地方经济社会发展作出了积极贡献；学校积极推进校际合作，作为主要发起单位参与组建北京高科大学联盟，推动高校之间优势资源共享互补，促进校际协同创新。

学校全力推进国际化办学进程，搭建世界一流大学合作伙伴网络和“一带一路”沿线大学合作伙伴网络，全面开展学生国际交流、院系科研合作等项目，设立中外合作办学项目，不断提高来华留学规模和质量。学校积极践行国家“一带一路”倡议，主动承担国家外交任务，承办多个国家级援外培训项目；与俄罗斯莫斯科动力学院等 15 所海外高校共同签署“一带一路”能源学院合作伙伴计划；担任上海合作组织大学能源学方向中方牵头院校，建立上海合作组织大学能源智库。学校积极传播中华文化，在美国设立的西肯塔基孔子学院是北美规模最大的孔子学院。

二、部门预算单位构成

学校部门预算反映大学本级、后勤服务集团、华北电力大学苏州研究院及华北电力大学扬中智能电气研究中心的经费收支情况，不包括下属的资产经营公司等独立核算法人单位的经费收支。

三、2024 年部门预算报表

高等学校收支预算总表

单位：万元

收 入		支 出	
项目	预算数	项目	预算数
一、财政拨款收入	83,284.02	一、一般公共服务支出	
二、事业收入	113,250.00	二、外交支出	
三、事业单位经营收入		三、国防支出	
四、其他收入	20,962.46	四、教育支出	215,394.70
其中：捐赠收入	1,000.00	五、科学技术支出	1,810.89
		六、社会保障和就业支出	15,226.00
		七、住房保障支出	8,897.56
本年收入合计	217,496.48	本年支出合计	241,329.15
使用非财政拨款结余	40,119.28	结转下年	128,365.95
上年结转	112,079.34		
收 入 总 计	369,695.10	支 出 总 计	369,695.10

高等学校收入预算表

单位：万元

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	附属单位缴款	其他收入
			金额	其中：教育收费			
217,496.48	83,284.02		113,250.00	33,250.00			20,962.46

高等学校支出预算表

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	上缴 上级 支出	经营 支出	对下级单位 补助支出
205	教育支出	215,394.70	122,909.23	92,485.47			
20502	普通教育	212,082.91	120,257.46	91,825.45			
2050205	高等教育	212,082.91	120,257.46	91,825.45			
20506	留学教育	2,651.77	2,651.77				
2050602	来华留学教育	1,323.73	1,323.73				
2050699	其他留学教育支出	1,328.04	1,328.04				
20599	其他教育支出	660.02		660.02			
2059999	其他教育支出	660.02		660.02			
206	科学技术支出	1,810.89	94.96	1,715.93			
20602	基础研究	1,003.23	94.96	908.27			
2060201	机构运行	94.96	94.96				
2060204	实验室及相关设施	908.27		908.27			

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	上缴 上级 支出	经营 支出	对下级单位 补助支出
20603	应用研究	41.60		41.60			
2060303	高技术研究	41.60		41.60			
20609	科技重大项目	766.06		766.06			
2060901	科技重大专项	766.06		766.06			
208	社会保障和就业支出	15,226.00	15,226.00				
20805	行政事业单位养老支出	15,226.00	15,226.00				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	12,846.00	12,846.00				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	2,380.00	2,380.00				
221	住房保障支出	8,897.56	8,897.56				
22102	住房改革支出	8,897.56	8,897.56				
2210201	住房公积金	6,800.00	6,800.00				
2210202	提租补贴	279.00	279.00				
2210203	购房补贴	1,818.56	1,818.56				
合计		241,329.15	147,127.75	94,201.40			

高等学校财政拨款支出预算表

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	备注
205	教育支出	71,136.82	55,202.10	15,934.72	
20502	普通教育	68,153.11	52,836.89	15,316.22	
2050205	高等教育	68,153.11	52,836.89	15,316.22	
20506	留学教育	2,365.21	2,365.21		
2050602	来华留学教育	1,082.01	1,082.01		
2050699	其他留学教育支出	1,283.20	1,283.20		
20599	其他教育支出	618.50		618.50	
2059999	其他教育支出	618.50		618.50	
206	科学技术支出	1,655.00	70.00	1,585.00	
20602	基础研究	970.00	70.00	900.00	
2060201	机构运行	70.00	70.00		
2060204	实验室及相关设施	900.00		900.00	
20603	应用研究	35.00		35.00	

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	备注
2060303	高技术研究	35.00		35.00	
20609	科技重大项目	650.00		650.00	
2060901	科技重大专项	650.00		650.00	
208	社会保障和就业支出	6,498.08	6,498.08		
20805	行政事业单位养老支出	6,498.08	6,498.08		
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	4,126.72	4,126.72		
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	2,371.36	2,371.36		
221	住房保障支出	3,994.12	3,994.12		
22102	住房改革支出	3,994.12	3,994.12		
2210201	住房公积金	2,256.15	2,256.15		
2210202	提租补贴	270.38	270.38		
2210203	购房补贴	1,467.59	1,467.59		
	合计	83,284.02	65,764.30	17,519.72	

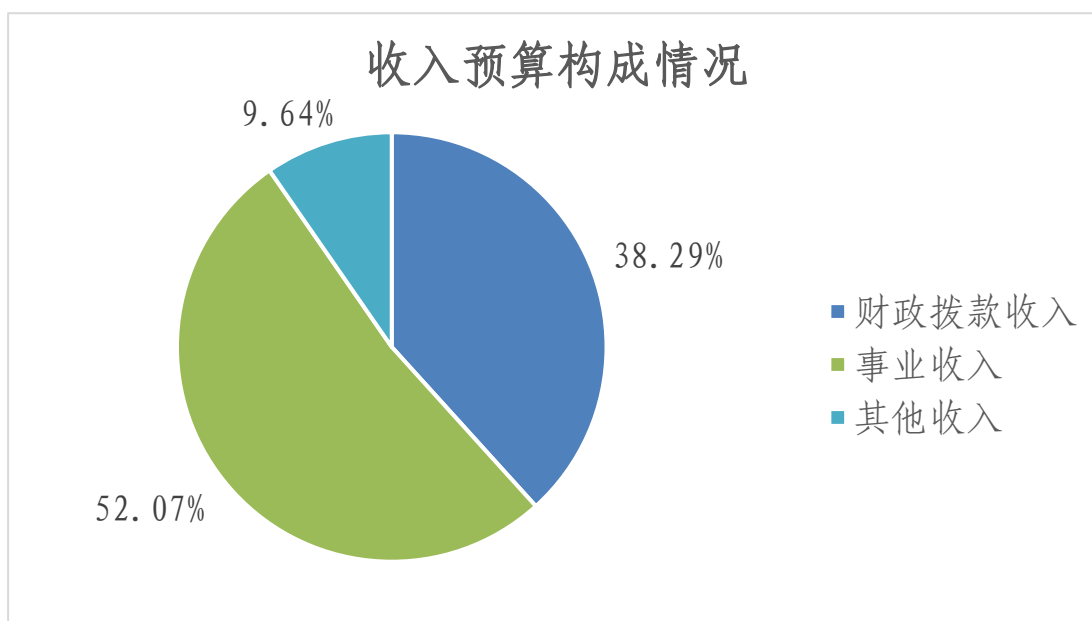
四、2024 年部门预算情况说明

(一) 关于华北电力大学 2024 年部门收支预算情况的总体说明

按照部门预算编报要求，学校所有收入和支出均纳入部门预算管理。收入包括：上年结转、财政拨款收入、事业收入、其他收入、使用非财政拨款结余；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、结转下年。学校 2024 年收支总预算 369,695.10 万元。

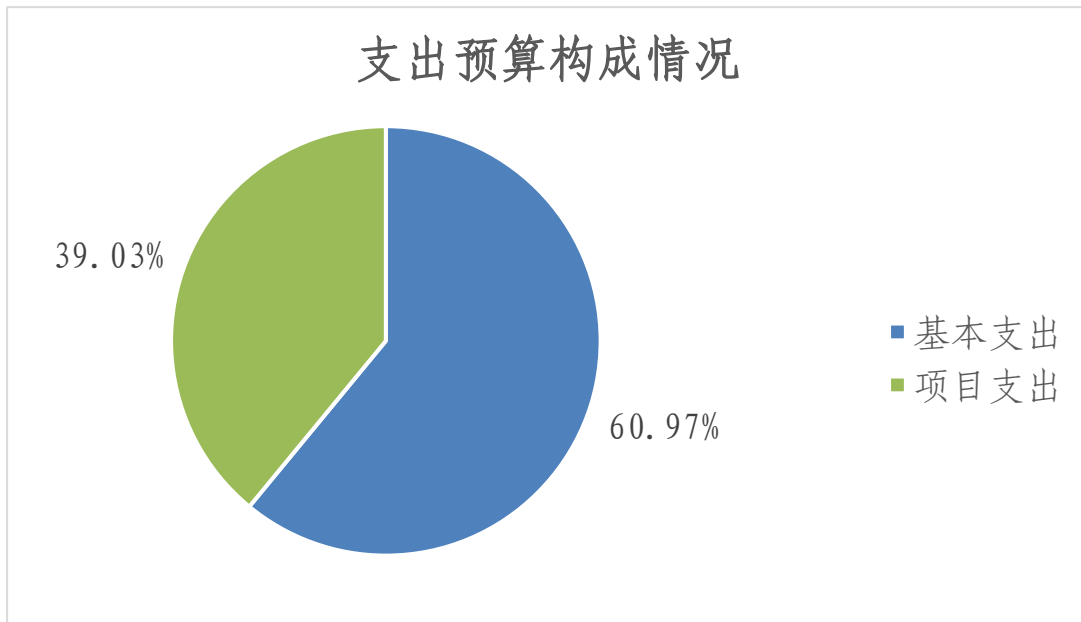
(二) 关于华北电力大学 2024 年收入预算情况的说明

学校 2024 年收入预算 217,496.48 万元，其中：财政拨款收入 83,284.02 万元，占 38.29%；事业收入 113,250.00 万元，占 52.07%；其他收入 20,962.46 万元，占 9.64%。



(三) 关于华北电力大学 2024 年支出预算情况的说明

学校 2024 年当年支出预算 241,329.15 万元，其中：基本支出 147,127.75 万元，占 60.97%；项目支出 94,201.40 万元，占 39.03%。



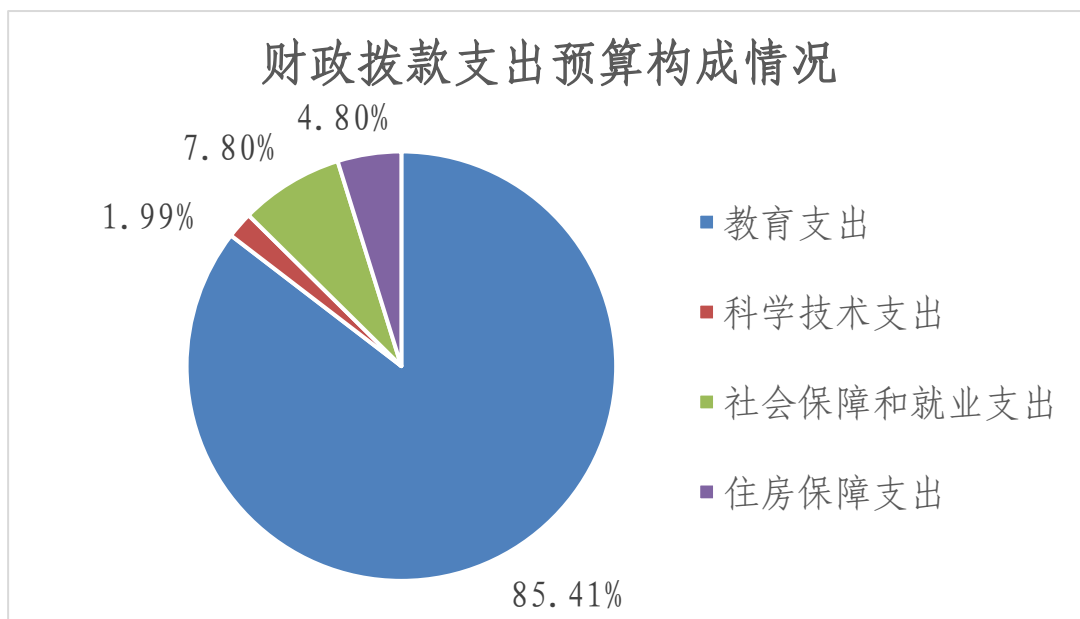
(四) 关于华北电力大学 2024 年财政拨款支出预算情况的说明

1. 当年财政拨款规模变化情况

学校 2024 年财政拨款支出预算数为 83,284.02 万元，比 2023 年支出预算数减少 1,570.96 万元。

2. 当年财政拨款结构情况

教育支出 71,136.82 万元，占 85.41%；科学技术支出 1,655.00 万元，占 1.99%；社会保障和就业支出 6,498.08 万元，占 7.80%；住房保障支出 3,994.12 万元，占 4.80%。



3.当年财政拨款具体使用情况

(1) 高等教育(2050205)2024年预算数为68,153.11万元,比上年减少2,104.06万元,下降2.99%。

(2) 来华留学教育(2050602)2024年预算数为1,082.01万元,比上年增加181.49万元,增长20.15%。

(3) 其他留学教育支出(2050699)2024年预算数为1,283.20万元,比上年减少53.62万元,下降4.01%。

(4) 其他教育支出(2059999)2024年预算数为618.50万元,比上年减少45.40万元,下降6.84%。

(5) 机构运行(2060201)2024年预算数为70.00万元,比上年增加70.00万元,上年无此项预算。

(6) 实验室及相关设施(2060204)2024年预算数为900.00万元,比上年增加100.00万元,增长12.50%。

(7) 高技术研究(2060303)2024年预算数为35.00万元,比上年减少10.00万元,下降22.22%。

(8) 科技重大专项(2060901)2024年预算数为

650.00 万元，比上年减少 11.00 万元，下降 1.66%。

（9）机关事业单位基本养老保险缴费支出（2080505）2024 年预算数为 4,126.72 万元，比上年减少 14.88 万元，下降 0.36%。

（10）机关事业单位职业年金缴费支出（2080506）2024 年预算数为 2,371.36 万元，比上年增加 300.56 万元，增长 14.51%。

（11）住房公积金（2210201）2024 年预算数为 2,256.15 万元，比上年减少 1.48 万元，下降 0.07%。

（12）提租补贴（2210202）2024 年预算数为 270.38 万元，比上年增加 14.27 万元，增长 5.57%。

（13）购房补贴（2210203）2024 年预算数为 1,467.59 万元，比上年增加 3.16 万元，增长 0.22%。

（五）预算绩效情况说明

2024 年，华北电力大学对项目支出全面实施绩效管理，涉及一般公共预算拨款 17,519.72 万元。华北电力大学在 2024 年度部门预算中反映中央高校建设世界一流大学（学科）和特色发展引导专项等 16 个一般公共预算项目绩效目标表，见“六、附件”。

五、名词解释

（一）收入科目

1.财政拨款收入：指中央财政当年通过部门预算拨付学校的财政资金。

2.事业收入：指学校开展专业业务活动及辅助活动所取

得的收入。主要为科研事业收入和学校根据国家有关部门批准的项目和标准收取的学费、住宿费等。

3.其他收入：指除上述“财政拨款收入”、“事业收入”等以外的收入。包括捐赠收入、利息收入等。

4.使用非财政拨款结余：指事业单位在预计用当年的“财政拨款收入”、“事业收入”、“其他收入”不足以安排当年支出的情况下，使用以前年度积累的非财政拨款结余弥补本年度收支缺口的资金。

5.上年结转：指以前年度预算已开始执行但尚未完成、本年仍需按原规定用途继续使用的资金。

（二）支出科目

1.教育支出

（1）高等教育：反映学校的日常运行支出以及为完成事业发展目标的项目支出。

（2）来华留学教育：主要反映学校资助来华留学生及开展来华留学相关支出。

（3）其它留学教育支出：主要反映其他留学教育方面的支出。

（4）其他教育支出：反映其他用于教育方面的支出。

2.科学技术支出

（1）机构运行：主要反映学校基础研究机构的有关支出。

（2）实验室及相关设施：反映学校国家重点实验室的支出。

(3) 高技术研究：反映学校承担的事关国民经济长远发展等重大战略性、前沿性和前瞻性高技术问题而开展研究工作的支出。

(4) 科技重大专项：反映学校承担的科技重大专项的支出。

3. 社会保障和就业支出

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

(2) 机关事业单位职业年金缴费支出：反映学校实施养老保险制度由单位缴纳的职业年金支出。

4. 住房保障支出

(1) 住房公积金：反映学校按人力资源和社会保障部、财政部规定的基本工资和津贴补贴以及规定比例为职工缴纳的住房公积金。

(2) 提租补贴：反映学校按房改政策规定的标准，向职工（含离退休人员）发放的租金补贴。

(3) 购房补贴：反映学校按房改政策规定，向符合条件职工（含离退休人员）发放的用于购买住房的补贴。

5. 结转下年：指以前年度预算安排因客观条件发生变化无法按原计划实施，需延迟到以后年度按原规定用途继续使用的资金。

六、附件

中央高校建设世界一流大学（学科）和特色发展引导专项 项目绩效目标表

（2024 年度）

项目名称	275 中央高校建设世界一流大学（学科）和特色发展引导专项					
主管部门及代码	105 教育部	实施单位	华北电力大学			
项目资金 (万元)	年度资金总额:				5,490.00	执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款				5,490.00	
	上年结转					
	其他资金					
年度 总体 目标	<p>项目将支持学校实施学科交叉融合、人才培育引进、校企校地合作、国际开放发展“四个策略”，在拔尖创新人才培养、师资队伍建设和提升自主创新和社会服务能力、文化传承创新以及国际合作交流“五个体系”上取得重要进展，人才培养跃上新台阶，队伍建设实现新跨越，科技创新再获新突破，华电文化体系更加健全，国际合作进入新阶段，为新一轮“双一流”建设总体目标即“学校综合实力达到“双一流”建设高校先进水平，初步建成特色鲜明高水平研究型大学，电气工程及相关学科整体水平跻身世界一流行列”打下坚实基础，对能源电力行业支撑引领作用进一步凸显，在服务国家“双碳”战略中发挥示范引领作用。</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	支持青年教师及团队	≥ 63 个	4	
			优秀大创项目支持学生人次	≥ 180 人次	3	
			新增具有潜力青年人才	≥ 30 人	3	
			支持双万专业建设	≥ 44 个	4	
	产出指标	质量指标	加强党的全面领导成效	显著	4	
			思想政治教育对提升人才培养质量的作用	显著	4	
			优质课程与教学成果数量	≥ 24 门(册)	4	
			学生国内外大奖获奖人次	≥ 500 人次	4	
			专任教师承担国家级重大重点项目人数	≥ 4 人	4	
			教师获得国内外重要奖项数量	≥ 50 项	4	
			教师在国内重要期刊发表代表性论文数量	≥ 2700 篇	4	
			新增高水平人才数量	≥ 10 人	4	

			国际合作水平	显著提升	4
效益指标	经济效益指标		专利及其他知识产权转化金额	≥5000 千元	7
		社会效益指标	传承创新中华优秀传统文化的贡献度	显著提高	8
	服务国家战略和行业发展的作用		显著	8	
	国际影响力水平		显著提升	7	
满意度指标	服务对象满意度指标		教职工满意度	≥95%	5
			学生满意度	≥95%	5

中央高校改善基本办学条件专项项目绩效目标表

(2024 年度)

项目名称	275-中央高校改善基本办学条件专项-房屋修缮项目				
主管部门及代码	105 教育部	实施单位	华北电力大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	998.03		执行率 分值(10)	
	其中: 财政拨款	998.03			
	上年结转				
	其他资金				
年度 总体 目标	<p>目标 1: 通过完成楼宇综合修缮类项目建设, 对学校教学 4 号楼、图书馆、校医院等楼宇实施水路及电路改造、室内拆除、室内安装等工程, 改善学校校园环境, 进一步满足师生教学、科研、生活需求, 提升师生满意度。</p> <p>目标 2: 通过完成楼宇防水维修类项目建设, 对学校部分教学楼、图书馆、学生公寓、主楼、行政楼、锅炉房、一食堂、专家楼、员工宿舍楼、保安楼等楼宇屋面进行全覆盖防水, 消除现存安全隐患, 彻底解决部分楼宇长期漏水问题, 提升校园环境舒适度。</p> <p>目标 3: 通过完成外窗限位器防火门安装类项目建设, 对学校部分教学楼、学生公寓、国际交流中心、专家公寓、教工住宿楼、单身宿舍楼、员工楼、图书馆等楼宇加装外窗限位器及防火门, 完善校园安全防护设施, 提升校园安全防范能力。</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)
	成本指标	经济成本指标	修缮项目成本控制有效性	有效	20
	产出指标	数量指标	修缮房屋的建筑面积	≥ 48308.44 平方米	20
		质量指标	房屋修缮验收通过率	=100%	10
		时效指标	项目按期完工率	=100%	10
	效益指标	社会效益指标	改善师生学习工作生活条件	显著提升	10
		生态效益指标	绿色校园建设贡献	很好	10
	满意度 指标	服务对象 满意度指标	教职工满意度	≥ 95%	5
			学生满意度	≥ 95%	5

中央高校改善基本办学条件专项项目绩效目标表

(2024 年度)

项目名称	275-中央高校改善基本办学条件专项-设备资料购置项目		
主管部门及代码	105 教育部	实施单位	华北电力大学
	年度资金总额:	1,442.60	

项目资金 (万元)	其中：财政拨款	1,131.00	执行率 分值(10)		
	上年结转	311.60			
	其他资金				
年度总体目标	<p>目标 1: 通过完成教学实验平台建设项目, 对陈旧落后的实验教学仪器进行升级和更新换代, 购置本科教学所需各项仪器设备 516 台套, 教学科研条件显著提升, 服务师生人次明显增加, 显著提高学生综合素质和创新能力, 提供学生理论学习和应用能力培养的实践及创新平台。</p> <p>目标 2: 通过完成信息化建设设备购置, 加强网络基础设施建设, 提升公共平台服务能力, 满足师生对信息化的建设需求, 进一步提高信息化整体规划、建设和运维水平, 支持智慧校园建设运行, 完善公共服务功能。</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)
	成本指标	经济成本指标	仪器设备成本控制有效性	有效	20
	产出指标	数量指标	新增家具或设备数量	≥ 742 台(套)	5
			新增教学科研仪器设备数量	≥ 516 台(套)	5
			新增或升级系统数量	≥ 1 台(套)	5
			新增或升级改造实验室数量	≥ 5 间	5
			新增教学实验项目数量	≥ 2 项	4
			开设课程数量	≥ 6 门	4
		质量指标	设备资料验收通过率	=100%	4
			系统运行正常率	=100%	4
	时效指标	项目按期完工率	=100%	4	
	效益指标	经济效益指标	新增软件系统发挥作用年限	≥ 5 年	4
			新增仪器设备发挥作用年限	≥ 10 年	4
		社会效益指标	改善师生学习工作生活条件	显著提升	4
			仪器设备是否纳入开放共享平台	是	4
		生态效益指标	绿色校园建设贡献	很好	4
	满意度指标	服务对象满意度指标	教职工满意度	≥ 95%	5
学生满意度			≥ 95%	5	

中央高校改善基本办学条件专项项目绩效目标表

(2024 年度)

项目名称	275-中央高校改善基本办学条件专项-基础设施改造项目				
主管部门及代码	105 教育部	实施单位	华北电力大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	1,750.70		执行率 分值(10)	
	其中:财政拨款	1,373.21			
	上年结转	377.49			
	其他资金				
年度总体目标	<p>目标 1: 通过完成电力增容类项目建设,引入高压电源,新建分界室及高压配电室,对高压配电系统进行线路优化,打造现代化智能供配电平台,为学生实践及教学科研提供支撑,满足学校事业发展需要。</p> <p>目标 2: 通过完成电力安全类项目建设,更换教一楼电缆,升级改造学生公寓恶性负载控制系统,更新电气安全预警及控制设备,消除校园用电安全隐患,保障师生教学科研、生活学习用电安全。</p> <p>目标 3: 通过完成老化设施改造类项目建设,更换改造公寓宿舍门、实验室基础设施、老旧电梯、供暖锅炉等,修缮改造教三楼、三食堂消防报警系统设施设备,消除现存各类安全隐患,改善学生居住质量。</p> <p>目标 4: 通过完成基础设施保障类项目建设,安装教室室内空调,建设师生综合服务中心,提升学生学习生活质量,优化校内公共空间,提高环境舒适度,为师生提供优质服务。</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)
	成本指标	经济成本指标	工程项目成本控制有效性	有效	20
	产出指标	数量指标	新增家具或设备数量	≥96 台(套)	5
			基础设施改造面积	≥20700 平方米	5
			新增或升级改造实验室数量	≥3 间	5
			新增或升级系统数量	≥54 台(套)	5
			水、电、气、暖等管网改造工程量	≥22974 延米	5
		质量指标	设备系统验收通过率	=100%	5
			基础设施验收通过率	=100%	5
	时效指标	项目按期完工率	=100%	5	
	效益指标	社会效益指标	改善师生学习工作生活条件	显著提升	10
		生态效益指标	绿色校园建设贡献	很好	10
	满意度指标	服务对象满意度指标	教职工满意度	≥95%	5
			学生满意度	≥95%	5

中央高校教育教学改革专项项目绩效目标表

(2024 年度)

项目名称	275 中央高校教育教学改革专项				
主管部门及代码	105 教育部	实施单位	华北电力大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	1,201.22			执行率 分值(10)
	其中:财政拨款	1,138.00			
	上年结转	63.22			
	其他资金				
年度总体目标	<p>项目以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的教育方针,落实立德树人根本任务,聚焦提高人才培养质量,主要将实施本科思政教育与课程思政建设、课程建设与改革、教师教学发展及能力提升、本科教学改革与研究、学生发展支持引领、第二课堂育人建设以及研究生优质课程、教材建设等方面建设,将进一步提升本科和研究生课程建设水平,促进教师教学发展,提升教学团队整体素质,深化新工科新文科建设,促进学生全面发展,有效激发学生学习兴趣和潜能,提升学生满意度,毕业生行业认可度高、社会整体评价进一步提升。</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	“四新”项目研究成果数量	≥5 项	5
			与对口支援西部高校双向交流人次	≥9 人次	5
			教师参加培训人次	≥400 人次	5
			课程思政示范课、核心课、专题课建设数量	≥150 门	3
			教材建设出版数量	≥40 部	3
			省级、校级教改项目建设数量	≥110 项	3
			教师教学发展项目	≥55 项	2
			辅导员工作室	≥6 个	3
			开展成长型、发展型资助育人活动	≥50 次	3
			质量指标	国家级/省级一流本科专业建设点数	≥39 个
	国家级一流课程数量	≥10 个		6	
	近三年专业调整率	≥10%		6	
	效益指标	社会效益指标	增强学生社会责任感、精神和实践能力	显著	15
			深化产学研合作提高人才培养质量作用	显著	15

满意度 指标	服务对象 满意度指标	教师满意度	≥95%	5
		学生满意度	≥95%	5

中央高校基本科研业务费专项项目绩效目标表

(2024 年度)

项目名称		275 中央高校基本科研业务费专项			
主管部门及代码		105 教育部	实施单位	华北电力大学	
项目资金 (万元)	年度资金总额:			4,375.00	执行率 分值(10)
	其中:财政拨款			4,375.00	
	上年结转				
	其他资金				
年度总体目标	<p>1. 项目将加大对高水平科研团队的支持力度,力争在省部级以上科研奖励、重大科研项目、社会服务等方面再创佳绩;加快国家级重大科研平台建设,争取科研平台建设取得显著成效;加大对基础研究和青年人才的支持力度,夯实创新驱动发展的人才基础。</p> <p>2. 项目将支持集成攻关大平台建设,加快推进清洁高效灵活低碳燃煤发电实验平台建设,加快超临界回热器等关键技术样机研制,加快推进太阳能燃煤互补发电工程示范。</p> <p>3. 项目将精准支持高水平科研团队,争取获批省部级以上科研奖励6项,获批国家级重大重点项目3项以上,获批杰青、优青或同级别人才项目2项以上。</p> <p>4. 项目将进一步提高青年教师项目的资助额度,进一步强化我校人才梯队建设,支持青年人才快速发展,激发青年教师申报国家自然科学基金项目积极性。</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	支持青年教师项目(课题)经费占比	≥90%	7
			支持在校优秀学生科研项目数量	≥40项	7
			支持优秀青年团队项目数量	≥8个	7
			支持科技领军人才团队项目数量	≥1个	9
		质量指标	获得自然科学基金杰青、优青项目或同级别人才称号	≥2项	5
			高质量论文数量	≥100篇	5
			科研成果获评省部级及以上成果奖励数量	≥6项	5
			优秀青年团队获得国家级重大、重点项目或课题资助	≥12项	5
	效益指标	社会效益指标	青年人才科研创新能力	显著提升	10

满意度 指标	服务对象 满意度指标	科研团队自主创新能力	显著提升	10
		服务国家发展战略能力	显著提升	10
	服务对象 满意度指标	科技领军人才满意度	≥95%	5
		青年人才满意度	≥95%	5

中央高校管理改革等绩效拨款项目绩效目标表

(2024 年度)

项目名称	275 中央高校管理改革等绩效拨款				
主管部门及代码	105 教育部	实施单位	华北电力大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	601.98		执行率 分值(10)	
	其中: 财政拨款	601.98			
	上年结转				
	其他资金				
年度 总体 目标	项目将资助家庭经济困难学生, 支持基础网络使用、学校日常水电暖气运转, 续订核心电子资源数据库, 建设后将保证困难学生正常学习生活, 保障校园网络及水电暖等公共服务, 提高数据库资源储量, 保证师生基本科研、生活学习条件和网络条件, 师生满意度良好。				
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	奖助学生人次	≥100 人	20
			续订电子资源数据库个数	≥1 个	10
		质量 指标	人才培养质量	显著提高	10
			内部控制管理质量	优	10
	效益 指标	社会效益 指标	提升学校整体实力	有所提升	30
	满意度 指标	服务对象 满意度 指标	教职工满意度	≥95%	5
			学生满意度	≥95%	5

中央高校捐赠配比专项项目绩效目标表

(2024 年度)

项目名称	275 中央高校捐赠配比专项
------	----------------

主管部门及代码	105 教育部		实施单位	华北电力大学	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		169.00		执行率 分值(10)
	其中: 财政拨款		169.00		
	上年结转				
	其他资金				
年度 总体 目标	项目将积极发挥资助育人效能, 重点支持按月补助、校内奖学金、困难补助等多种学生资助的发放, 可资助家庭经济困难学生 100 人以上, 将显著缓解困难学生经济压力, 受益学生满意度均较高。				
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	奖助学生人次	≥ 100 人	10
			按月补助发放月数	≥ 3 个	10
		质量 指标	人才培养质量	显著提高	10
			学生资助工作水平	显著提高	10
			学生奖助学金覆盖面	≥ 0.3%	5
		时效 指标		资助资金发放及时性	及时
	效益 指标	社会效益指标	促进教育公平	显著提高	30
	满意度 指标	服务对象 满意度指标	学生满意度	≥ 90%	10

国家重点实验室基本科研项目绩效目标表

(2024 年度)

项目名称	275 新能源电力系统国家重点实验室基本科研				
主管部门及代码	105 教育部		实施单位	华北电力大学	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		400.00		执行率 分值(10)
	其中: 财政拨款		400.00		
	上年结转				
	其他资金				

年度总体目标	项目将围绕我国能源革命与能源转型的重大需求和实验室凝练的重点任务设立自主研究课题，实验室将在2024年组织团队开展持续深入的系统性研究工作，鼓励开展探索性自主选题研究及实验技术方法的创新研究，实现申请专利300项以上，发表学术论文500篇，取得一批重要研究成果，形成自身优势与特色，提高实验室影响力。				
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	申请专利	≥300项	10
			发表学术论文	≥500篇	10
			授权发明专利	≥270项	10
			自主课题立项	≥10项	5
		质量指标	项目验收通过率	=100%	5
		时效指标	项目按计划完成率	=100%	10
	效益指标	社会效益指标	实验室影响力提升	比较显著	30
满意度指标	服务对象满意度指标	教职工满意度	≥95%	5	
		学生满意度	≥95%	5	

国家重点实验室开放运行项目绩效目标表

(2024年度)

项目名称	275 新能源电力系统国家重点实验室开放运行				
主管部门及代码	105 教育部	实施单位	华北电力大学		
项目资金(万元)	年度资金总额:	508.27		执行率 分值(10)	
	其中:财政拨款	500.00			
	上年结转	8.27			
	其他资金				
年度总体目标	项目将支持新能源电力系统国家重点实验室的日常运行及对外开放共享，在遵循“开放、流动、联合、竞争”运行机制及“注重实效、共同发展、有所侧重”原则的基础上，设置支持开放课题21项，同时持续提升对外开放交流水平，邀请40人次高级学者访问交流，举办10次国内外学术会议，全年预计接待各类参观700人次，以进一步提高实验室影响力，建设成为学校开展基础/应用研究、聚集和培养优秀科技人才、开展高水平学术交流的重要基地。				
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	邀请高级访问学者交流	≥40人次	15

	质量指标	举办国内/国外学术会议	≥10次	15	
		基础设施验收通过率	=100%	10	
		设备验收通过率	=100%	10	
	效益指标	社会效益指标	实验室影响力	有所提高	30
	满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	≥95%	5
			教职工满意度	≥95%	5

高校哲学社会科学繁荣计划专项经费项目绩效目标表

(2024年度)

项目名称	275 高校哲学社会科学繁荣计划专项经费				
主管部门及代码	105 教育部	实施单位	华北电力大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	120.37			执行率 分值(10)
	其中:财政拨款	40.00			
	上年结转	80.37			
	其他资金				
年度总体目标	项目将完成研究总任务即马克思主义理论研究3项,进一步提升马克思主义理论研究水平,推进具有中国特色的马克思主义理论学科体系,发表有价值的学术精品和优秀成果数量超过2项,为政府决策研究提供有效依据,引领新时代社会文化风尚,提升多学科协调发展。				
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	支持研究项目数量	≥2项	10
			社科创新平台数量	≥1个	10
			培养学生数量	≥30个	5
		质量指标	有价值的学术精品和优秀成果数量	≥2项	10
			项目结项通过率	=100%	10
		时效指标	项目按时完成率	=100%	5
	效益指标	社会效益指标	智库转化为政府决策能力	显著提升	5
			马克思主义理论学科领航作用	显著	5
			引领新时代社会文化风尚	显著	5

			对学校多学科协调发展的影响	有所促进	15
满意度 指标	服务对象 满意度指标		教职工满意度	≥95%	5
			学生满意度	≥95%	5

出国留学经费（项目）项目绩效目标表

（2024 年度）

项目名称		275 出国留学经费（项目）			
主管部门及代码		105 教育部	实施单位	华北电力大学	
项目资金 （万元）	年度资金总额：		2.00		执行率 分值（10）
	其中：财政拨款		2.00		
	上年结转				
	其他资金				
年度 总体 目标	项目将组织开展出国留学前培训，帮助师生学习留学政策及安全知识，提高出国留学人员安全意识，提升我校出国留学工作管理和水平，切实维护留学人员在外合法权益。				
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	参训人数	≥50 人	10
			举办会议	≥1 场	25
		质量 指标	留学人员安全意识	有所提升	10
			留学行前培训水平	得到提高	5
	效益 指标	社会效益指标	平安留学宣传力度	不断提升	30
	满意度 指标	服务对象 满意度指标	参加学生满意度	≥95%	5
参加专家学者满意度			≥95%	5	

对港澳台教育合作与交流专项项目绩效目标表

（2024 年度）

项目名称		275 对港澳台教育合作与交流专项			
主管部门及代码		105 教育部	实施单位	华北电力大学	
		年度资金总额：	6.00		

项目资金 (万元)	其中：财政拨款	6.00	执行率 分值(10)		
	上年结转				
	其他资金				
年度 总体 目标	项目将举办港澳台学术交流和研讨会，开展港澳台交换宣传、咨询、讲座活动，参会人数至少50人，帮助学生、教师赴港澳台学术交流访问，有效促进与港澳台校际间交流。				
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	参会人数	≥50人	10
			举办港澳台交流论坛	=1场	20
		质量指标	港澳台培训工作水平	显著提高	10
			港澳台学术合作程度	合作加深	10
	效益指标	社会效益指标	港澳台交流宣传力度	大幅增加	30
	满意度 指标	服务对象 满意度指标	合作伙伴满意度	≥95%	5
学生满意度			≥95%	5	

高校思想政治工作专项经费项目绩效目标表

(2024年度)

项目名称	275 高校思想政治工作专项经费		
主管部门及代码	105 教育部	实施单位	华北电力大学
项目资金 (万元)	年度资金总额:	3.00	执行率 分值(10)
	其中：财政拨款	3.00	
	上年结转		
	其他资金		
年度 总体 目标	<p>1. 项目将建设高水平就业指导师资队伍，形成具有可操作性、可复制性、可推广性的职业生涯发展与就业指导工作室建设模式，形成看得见、叫得响、立得住的理论与实践成果，联合组织开展职业生涯规划、创新创业、模拟面试等赛事活动和“名企携手进校园”活动，锻造高水平队伍为学生提供全方位就业指导服务。</p> <p>2. 项目将探索新时代大学生成长规律，立足促进高校毕业生高质量充分就业目标，探索实践并凝练总结工作方法和模式。</p> <p>3. 项目将在就业指导服务中提升育人实效，形成调研报告，以思想引领和就业指导服务为中心，产出10篇以上高水平的就业指导网络文章、就业指导、思想引领的短视频，获评省部级及以上研究课题不少于2项，工作室建设品牌及举措、经验等争取被主流新闻及新媒体平台报道转载，形成品牌效应。</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	就业指导与服务人次	≥ 500 人	10
			职业生涯规划活动	≥ 4 场	10
		质量指标	获评省部级及以上研究课题	≥ 2 项	15
			形成就业工作特色品牌	≥ 1 个	15
	效益指标	社会效益指标	学生就业质量	显著提升	7
			提升就业指导工作水平	效果良好	8
			媒体报道	≥ 3 次	8
			工作室建设成效	显著提升	7
	满意度指标	服务对象满意度指标	教职工满意度	≥ 95%	5
学生满意度			≥ 95%	5	

教育管理与改革专项项目绩效目标表

(2024 年度)

项目名称	275 教育管理与改革专项				
主管部门及代码	105 教育部	实施单位	华北电力大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	23.00		执行率 分值(10)	
	其中: 财政拨款	23.00			
	上年结转				
	其他资金				
年度总体目标	<p>1. 项目将深化育人评价改革研究, 突出实践导向, 推动完善工科学生学业评价标准, 加强与企业协同育人, 研究建立符合工程硕博士培养特点的学位论文成果指导、评审、抽检评估标准, 推动校企联合开展毕业考核和学位论文答辩的体制机制, 形成有利于学生创新创造、突出实践的学业考核、学位授予体系。</p> <p>2. 项目将聚焦我国高校基金会的特殊组织形式, 就其各方面情况进行分析, 汇总制约高校基金会可持续发展的问题, 根据存在政策优化空间的行业共性问题, 提出优化高校基金会管理机制, 推动大学多元化筹资事业高质量发展的政策建议。同时分析外国及香港地区高校筹资机构, 为优化我国高校基金会治理体系, 完善行业发展提供参考。</p> <p>3. 项目将举办上海合作组织大学能源会议, 中外方成员高校商议“十四五”期间能源学方向发展, 加强成员高校间学生联合培养, 通过制定细则探讨更多合作模式。我校将倡议成立上合大学能源联合实验室, 深化成员高校间科研交流, 邀请成员高校能源学专家开展前瞻性科技合作, 并推进成员国加强电网互通互联、石油资源开发利用等方面合作。</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	调研或参会高校数量	≥ 18 所	6

			参会人数	≥ 30 人	6
			咨询专家人数	≥ 46 人	6
			研究报告数量	≥ 2 份	6
			政策建议数量	≥ 4 条	6
		质量指标	促进国际学术合作程度	合作加深	5
			学生联合培养水平	有所提升	5
			项目结项通过率	=100%	5
		时效指标	项目完成及时率	=100%	5
	效益指标	社会效益指标	提升我国高校基金会筹资能力	显著	10
			促进工程技术人才培养效果	显著	10
			加大上合成员校能源合作	显著	10
	满意度指标	服务对象满意度指标	中、外方合作伙伴满意度	≥ 95%	5
			师生满意度	≥ 95%	5

研究生教育综合改革专项项目绩效目标表

(2024 年度)

项目名称	275 研究生教育综合改革专项				
主管部门及代码	105 教育部	实施单位	华北电力大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	2.00			执行率 分值(10)
	其中: 财政拨款	2.00			
	上年结转				
	其他资金				
年度总体目标	<p>1. 项目将制定电气工程学科核验工作方案, 明确学位点通讯评议、评议核验、异议处理等环节, 形成最终核验工作报告, 并协助制定贯彻实施《中华人民共和国学位条例》的规章、办法。</p> <p>2. 项目将梳理确认电气工程学科博士、硕士学位授权点申请基本条件, 并实施学位授权点专项核验, 有效促进学科建设, 促使科研成果产出。</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	学位授权点专项核验	≥ 1 个	25
电气工程学科博士、硕士学位授权点申请基本条件			≥ 1 个	10	

			学位点核验工作方案	≥1 个	5
		质量指标	学科制定科学性	有效提升	5
		时效指标	项目按时完成率	=100%	5
	效益指标	社会效益指标	促进学科建设，促使科研成果产出	有效	15
			扩大社会影响力	有效	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	学生对项目实施的满意度	≥95%	5
			教师对项目实施的满意度	≥95%	5