

北京邮电大学 2023 年部门预算

二〇二三年四月

目 录

一、北京邮电大学概况	- 1 -
二、2023 年部门预算报表	- 5 -
三、2023 年部门预算情况说明	- 9 -
（一）2023 年收支预算情况的总体说明	- 9 -
（二）2023 年收入预算情况的说明	- 9 -
（三）2023 年支出预算情况的说明	- 10 -
（四）2023 年财政拨款支出预算情况的说明	- 10 -
四、名词解释	- 13 -
（一）收入科目	- 13 -
（二）支出科目	- 13 -
五、项目绩效目标表	- 16 -

一、北京邮电大学概况

北京邮电大学是教育部直属、工业和信息化部共建、首批进行“211工程”建设的全国重点大学，是“985优势学科创新平台”项目重点建设高校，是一所以信息技术为特色、工学门类为主体、工管文理协调发展的多科性、研究型大学，是我国信息科技人才的重要培养基地。2017年，“信息网络科学与技术学科群”和“计算机科学与网络安全学科群”两个学科群进入一流学科建设行列。

学校坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持立德树人根本任务，扎根中国大地办好中国特色社会主义大学。学校始终厚植“传邮万里 国脉所系”的家国情怀。自1955年建校以来，经过60多年的建设与发展，学校全日制教育已经形成了信息背景浓郁、专业特色鲜明、学科优势突出的办学格局。学校现设有信息与通信工程学院、电子工程学院、计算机学院（国家示范性软件学院）、网络空间安全学院、人工智能学院、现代邮政学院（自动化学院）、集成电路学院、经济管理学院、理学院、未来学院、人文学院、数字媒体与设计艺术学院、马克思主义学院、国际学院、应急管理學院、网络教育学院（继续教育学院）、体育部等17个教学单位，并设有研究生院。学校信息与通信工程、计算机科学与技术以及电子科学与技术三个一级学科在教育部第四轮学科评估中被评为A类学科，其中信息与通信工程取得了A+的优异成绩。

学校现有海淀校区、昌平校区。全日制本、硕、博学生及留

学生27000余名。

北京邮电大学聚焦国家重大战略需求，以网络强国战略目标为导向，遵循高等教育办学规律，实施质量立校战略、特色名校战略、科技兴校战略、人才强校战略、开放办校战略、文化铸校战略、依法治校战略、和谐荣校战略，以高质量党建引领学校高质量发展，牢固树立事业型思维，不断推进学校教育事业综合改革。在全体师生的共同努力下，学校的改革与发展进入了一个新的阶段。

牢固树立人才培养是高等学校的根本任务的思想，积极推进本科教育教学改革和研究生培养机制创新，实现了质量与规模的协调发展。近年，学校在全国百篇优秀博士学位论文、国家精品课程、北京市精品课程、国家级双语教学示范课程、普通高等教育精品教材、国家级教学团队、北京市优秀教学团队、国家级教育成果奖、北京市教育成果奖等各级各类评选工作中均取得了良好的成绩。长期以来，学校学生就业率一直保持在全国高校领先水平。在以英语、电子、数学和物理竞赛为代表的国内外大学生重大赛事中成绩优异，位居全国重点高校前列。连续举办十二届大学生创新创业成果展示交流会暨创新创业论坛、六届研究生创新创业成果展，学生创新创业实践活动取得突出成绩。

始终坚持办学以教师为根本的指导思想，深入推进人才强校战略，人才队伍不断壮大，师资结构不断优化。目前，学校拥有着一支以中国科学院院士、中国工程院院士、外籍院士、国家重

大人才工程或人才项目入选者、国家级和省部级教学名师奖获得者、政府特殊津贴专家等为骨干的实力雄厚的师资队伍。具有博士、硕士学位的教师占专任教师总数的96%，外籍教师近百人。一批教师和团队获得全国高校黄大年式教师团队、全国优秀教师、中宣部“时代楷模”、北京市优秀教师、北京市师德先锋、首都劳动奖章、北京市先进工作者、北京市三八红旗奖章、“北京榜样”等荣誉称号。

以“双一流”建设为重点，不断加强学科建设，学科布局进一步优化。目前，学校具有博士学位授权一级学科点11个，硕士学位授权一级学科点24个（含一级学科博士点11个），有1个专业学位博士点、12类专业硕士学位授权点，有51个本科专业，国家级一流本科专业建设点21个，北京市级一流本科专业建设点16个，建立博士后科研流动站7个。学科涵盖了理学、工学、文学、法学、经济学、管理学、教育学、艺术学等8个学科门类，初步形成了信息学科优势突出、工管文理相互支撑的多科性学科架构。

加强基地建设，科研工作良性发展。学校建有以国家重点实验室、国家工程研究中心、教育部重点实验室、教育部工程研究中心等为代表的若干高水平的科研基地。学校现有国家重点实验室2个、国家工程研究中心2个、教育部重点实验室4个、教育部工程研究中心2个、北京实验室1个、北京市重点实验室5个、其他各类部级科研基地10个。以基地建设和团队建设为基础，学校科研工作在职和量两个方面呈现出快速增长态势。近年来共获得国家科技发明奖、国家科技进步奖、省部级科研奖励数十项。同时，

学校建有国家级大学科技园，为推进科技成果转化奠定了良好基础。

加强国际合作与交流，国际化办学水平进一步提高。学校与近200所国（境）外知名大学、科研机构、知名企业建立了深厚的合作与交流关系，与国际电信联盟等行业特色型国际组织建立深度合作。积极主办高层次、高规格国际会议，搭建学校与国际高水平大学的学术交流平台，增进了学校与国际高水平大学的学术交流与对话，进一步提升了学校的国际影响力。2004年，经教育部批准，学校开始实施与伦敦大学玛丽女王学院的学士学位联合培养项目，成立了国际学院。近年来，国际学院以其严格的管理和高水平的人才培养质量在全社会引起广泛好评。2011年，学校与斐济太平洋大学合作建设孔子学院，目前已形成“三国四地”办学格局，并被评为全球示范孔子学院。2017年，库克群岛孔子课堂荣获“先进孔子课堂”称号。2020年，学校成立英国伦敦玛丽女王大学孔子学院。2022年，学校与英国伦敦玛丽女王大学在海南联合设立的非独立法人中外合作办学机构北京邮电大学玛丽女王海南学院获教育部正式批复。

北京邮电大学在“团结 勤奋 严谨 创新”的校风、“厚德博学 敬业乐群”的校训和“崇尚奉献 追求卓越”的北邮精神的引领下，正朝着建成信息科技特色世界一流大学这一宏伟目标而阔步前进。

二、2023 年部门预算报表

部门公开表 1

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	104,250.83	一、外交支出	45.00
二、事业收入	128,000.00	二、教育支出	428,633.84
三、事业单位经营收入		三、科学技术支出	3,347.77
四、其他收入	75,000.00	四、社会保障和就业支出	8,800.59
其中：捐赠收入	850.00	五、住房保障支出	11,295.24
本年收入合计	307,250.83	本年支出合计	452,122.44
使用非财政拨款结余	150,000.00	结转下年	140,041.49
上年结转	134,913.10		
收入总计	592,163.93	支出总计	592,163.93

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		事业单位 经营收入	附属单位 上缴收入	其他收入
			金额	其中：教育收 费			
307,250.83	104,250.83		128,000.00	58,000.00			75,000.00

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
202	外交支出	45.00		45.00			
20299	其他外交支出	45.00		45.00			
2029999	其他外交支出	45.00		45.00			
205	教育支出	428,633.84	259,246.38	169,387.46			
20502	普通教育	427,724.16	258,696.73	169,027.43			
2050205	高等教育	427,724.16	258,696.73	169,027.43			
20506	留学教育	549.65	549.65				
2050602	来华留学教育	241.65	241.65				
2050699	其他留学教育支出	308.00	308.00				
20599	其他教育支出	360.03	0.00	360.03			
2059999	其他教育支出	360.03	0.00	360.03			
206	科学技术支出	3,347.77	50.00	3,297.77			
20602	基础研究	2,797.29	50.00	2,747.29			
2060201	机构运行	50.00	50.00	0.00			
2060204	实验室及相关设施	2,747.29	0.00	2,747.29			
20603	应用研究	532.02	0.00	532.02			
2060303	高技术研究	532.02	0.00	532.02			
20699	其他科学技术支出	18.46	0.00	18.46			
2069999	其他科学技术支出	18.46	0.00	18.46			
208	社会保障和就业支出	8,800.59	8,800.59				
20805	行政事业单位养老支出	8,800.59	8,800.59				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	5,867.06	5,867.06				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	2,933.53	2,933.53				
221	住房保障支出	11,295.24	11,295.24				
22102	住房改革支出	11,295.24	11,295.24				
2210201	住房公积金	8,174.00	8,174.00				
2210202	提租补贴	434.37	434.37				
2210203	购房补贴	2,686.87	2,686.87				
	合计	452,122.44	279,392.21	172,730.23			

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
202	外交支出	45.00		45.00	
20299	其他外交支出	45.00		45.00	
2029999	其他外交支出	45.00		45.00	
205	教育支出	89,110.70	67,409.91	21,700.79	
20502	普通教育	88,221.39	66,860.26	21,361.13	
2050205	高等教育	88,221.39	66,860.26	21,361.13	
20506	留学教育	549.65	549.65		
2050602	来华留学教育	241.65	241.65		
2050699	其他留学教育支出	308.00	308.00		
20599	其他教育支出	339.66		339.66	
2059999	其他教育支出	339.66		339.66	
206	科学技术支出	1,744.00	50.00	1,694.00	
20602	基础研究	1,450.00	50.00	1,400.00	
2060201	机构运行	50.00	50.00		
2060204	实验室及相关设施	1,400.00		1,400.00	
20603	应用研究	294.00		294.00	
2060303	高技术研究	294.00		294.00	
208	社会保障和就业支出	8,110.56	8,110.56		
20805	行政事业单位养老支出	8,110.56	8,110.56		
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	5,407.04	5,407.04		
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	2,703.52	2,703.52		
221	住房保障支出	5,240.57	5,240.57		
22102	住房改革支出	5,240.57	5,240.57		
2210201	住房公积金	2,904.85	2,904.85		
2210202	提租补贴	434.37	434.37		
2210203	购房补贴	1901.35	1901.35		
	合计	104,250.83	80,811.04	23,439.79	

三、2023 年部门预算情况说明

(一) 2023 年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等；支出包括：外交支出、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、结转下年等。我校 2023 年收支总预算 592,163.93 万元，其中，上年结转 134,913.10 万元，本年收入预算 307,250.83 万元，使用非财政拨款结余 150,000.00 万元；本年支出预算 452,122.44 万元，结转下年 140,041.49 万元。

(二) 2023 年收入预算情况的说明

我校 2023 年本年收入预算 307,250.83 万元，其中，财政拨款收入 104,250.83 万元，占比 33.93%；事业收入 128,000.00 万元（其中：教育收费 58,000.00 万元），占比 41.66%；其他收入 75,000.00 万元，占比 24.41%。收入预算构成情况见图 3-1。

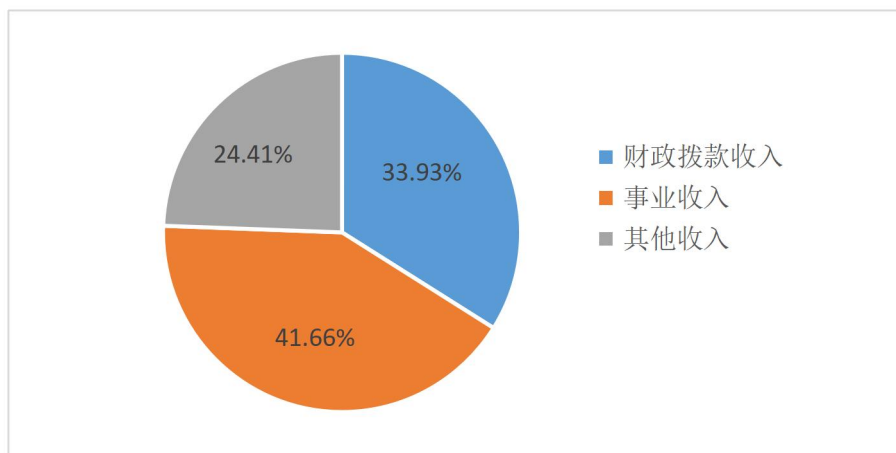


图 3-1 收入预算构成情况

（三）2023 年支出预算情况的说明

我校 2023 年本年支出预算 452,122.44 万元，其中，基本支出 279,392.21 万元，占 61.80%；项目支出 172,730.23 万元，占 38.20%。按照支出功能分类科目分为：教育支出 428,633.84 万元，占比 94.80%；科学技术支出 3,347.77 万元，占比 0.74%；社会保障和就业支出 8,800.59 万元，占比 1.95%；住房保障支出 11,295.24 万元，占比 2.50%；外交支出 45.00 万元。支出预算构成情况见图 3-2。

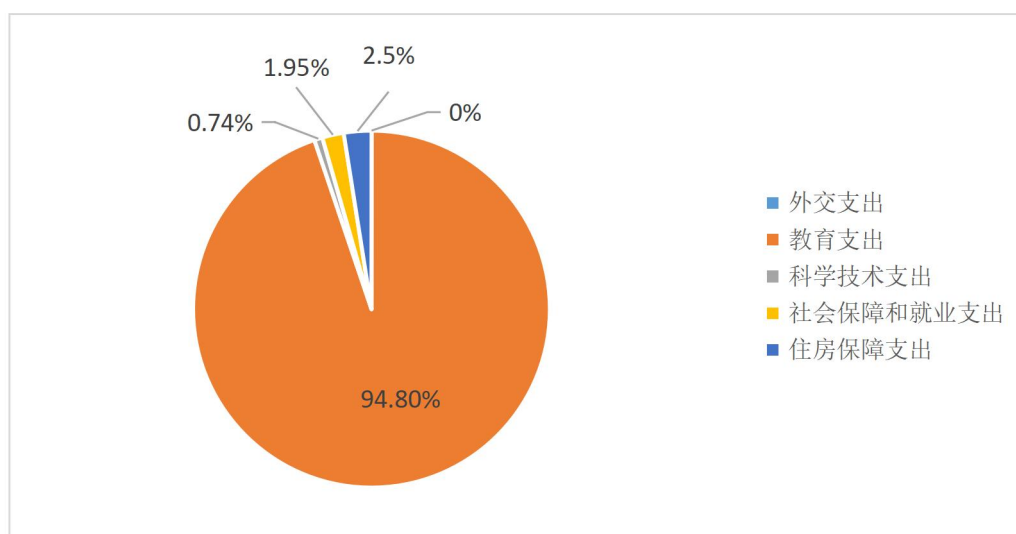


图 3-2 支出预算构成情况

（四）2023 年财政拨款支出预算情况的说明

1、一般公共预算当年财政拨款规模变化情况

我校 2023 年财政拨款支出预算数为 104,250.83 万元，与 2022 年预算数相比减少 485.20 万元，主要原因是财政拨款科学技术支出预算减少。

2、一般公共预算当年财政拨款结构情况

教育支出 89,110.70 万元，占比 85.48%；科学技术支出 1,744.00 万元，占比 1.67%；社会保障和就业支出 8,110.56 万元，占比 7.78%；

住房保障支出 5,240.57 万元，占比 5.03%；外交支出 45.00 万元。具体财政拨款支出预算构成情况见图 3-3。

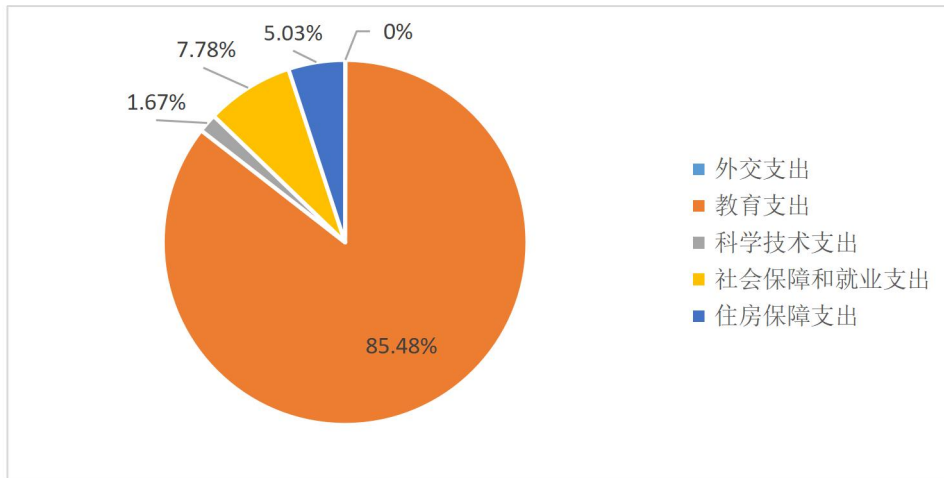


图 3-3 财政拨款支出预算构成情况

3、一般公共预算当年财政拨款具体使用情况

(1) 其他外交支出（2029999），2023 年财政拨款支出预算数 45.00 万元，为本年新增支出科目。

(2) 高等教育（2050205），2023 年财政拨款支出预算数 88,221.39 万元，比 2022 年预算数减少 215.18 万元，降低 0.24%，主要原因是国家发展改革委安排的基本建设支出减少。

(3) 来华留学教育（2050602），2023 年财政拨款支出预算数 241.65 万元，比 2022 年预算数增加 60.68 万元，增长 33.53%，根据来华留学人员实际报到情况安排。

(4) 其他留学教育支出（2050699），2023 年财政拨款支出预算数 308.00 万元，比 2022 年预算数减少 0.20 万元，基本持平。

(5) 其他教育支出（2059999），2023 年财政拨款支出预算数 339.66 万元，比 2022 年预算数增加 9.56 万元，增长 2.90%，主要原因是新增教师工作专项。

(6) 机构运行 (2060201), 2023 年财政拨款支出预算数 50.00 万元, 为本年新增科目。

(7) 重点实验室及相关设施 (2060204), 2023 年财政拨款支出预算数 1,400.00 万元, 比 2022 年预算数减少 335.00 万元, 降低 19.31%, 此项经费根据评审结果据实安排。

(8) 高技术研究 (2060303), 2023 年财政拨款支出预算数 294.00 万元, 比 2022 年预算数减少 206.00 万元, 降低 41.20%, 此项经费根据评审结果据实安排。

(9) 机关事业单位基本养老保险缴费支出 (2080505), 2023 年财政拨款支出预算数 5,407.04 万元, 比 2022 年预算数增加 292.92 万元, 增长 5.73%, 主要原因是基本养老保险单位缴费经费增加。

(10) 机关事业单位职业年金缴费支出 (2080506), 2023 年财政拨款支出预算数 2,703.52 万元, 比 2022 年预算数增加 146.46 万元, 增长 5.73%, 主要原因是职业年金单位缴费经费增加。

(11) 住房公积金 (2210201), 2023 年财政拨款支出预算数 2,904.85 万元, 比 2022 年预算数增加 14.50 万元, 增长 0.50%, 基本持平。

(12) 提租补贴 (2210202), 2023 年财政拨款支出预算数 434.37 万元, 比 2022 年预算数减少 2.71 万元, 降低 0.62%, 基本持平。

(13) 购房补贴 (2210203), 2023 年财政拨款支出预算数 1,901.35 万元, 比 2022 年预算数减少 345.23 万元, 降低 15.37%, 主要原因是学校计划使用售房款安排部分购房补贴支出。

四、名词解释

（一）收入科目

1.财政拨款收入：指事业单位本年度从本级财政部门取得的财政拨款。

2.上级补助收入：指事业单位从主管部门和上级单位取得的非财政补助收入。

3.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。

4.事业单位经营收入：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。

5.附属单位上缴收入：指事业单位附属的独立核算单位按有关规定上缴的收入。

6.其他收入：指事业单位取得的除上述收入以外的各项收入，包括投资收益、利息收入、捐赠收入、地方经费拨款等。

7.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”、“事业单位经营收入”、“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。

8.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.外交支出：反映政府外交事务支出。人大、政协、政府及所属

部门（除国家领导人、外交部门）的出国费、招待费列相关功能科目，不在本科目反映。

2.其他外交支出：反映其他用于外交方面的支出。

3.教育支出：反映政府教育事务支出。

4.普通教育：反映各类普通教育支出。

5.高等教育：反映经国家批准设立的中央和省、自治区、直辖市各部门所属的全日制普通高等院校（包括研究生）的支出。政府各部门对社会中介组织等举办的各类高等院校的资助，如捐赠、补贴等，也在本科目中反映。

6.留学教育：反映经国家批准，由教育部门统一归口管理的出国、来华留学生支出。

7.来华留学教育：反映资助来华留学生支出。

8.其他留学教育支出：主要反映其他留学教育方面的支出。

9.其他教育支出：反映其他用于教育方面的支出。

10.科学技术支出：反映科学技术方面的支出。

11.基础研究：反映从事基础研究、近期无法取得实用价值的应用研究机构的支出、专项科学研究支出，以及重点实验室、重大科学工程的支出。

12.机构运行：反映从事基础研究和近期无法取得使用价值的应用基础研究机构的基本支出。

13.实验室及相关设施：反映国家实验室、国家重点实验室、部门开放实验室及野外台站的支出。

14.应用研究：反映在基础研究成果上，针对某一特定的实际目

的或目标进行创造性研究工作的支出。

15. 高技术研究：反映为解决事关国民经济长远发展和国家安全等重大战略性、前沿性和前瞻性高技术问题而开展的研究工作支出。

16. 社会保障和就业支出：反映政府在社会保障和就业方面的支出。

17. 行政事业单位离退休：反映用于行政事业单位离退休方面的支出。

18. 机关事业单位基本养老保险缴费支出：反映机关事业单位实施养老保险制度由单位缴纳的基本养老保险费支出。

19. 机关事业单位职业年金缴费支出：反映机关事业单位实施养老保险制度由单位实际缴纳的職業年金支出。

20. 住房保障支出：集中反映政府用于住房方面的支出。

21. 住房改革支出：反映行政事业单位用财政拨款资金和其他资金等安排的住房改革支出。

22. 住房公积金：反映行政事业单位按人力资源和社会保障部、财政部规定的基本工资和津贴补贴以及规定比例为职工缴纳的住房公积金。

23. 提租补贴：反映按房改政策规定的标准，行政事业单位向职工（含离退休人员）发放的租金补贴。

24. 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（含离退休人员）、军队（含武警）向转役复员离退休人员发放的用于购买住房的补贴。

五、项目绩效目标表

项目绩效目标表

(2023 年度)

项目名称	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	北京邮电大学
项目资金 (万元)	年度资金总额:		3362.91
	其中: 财政拨款		3362.91
	上年结转		-
	其他资金		-
年度总体目标	<p>一.2023 年图书馆图书资料与设备购置</p> <p>1.2023 年新增购置约 1.7 万册纸质中文图书;</p> <p>2.延续购置 Elsevier、Wiley 数据库绑定的约 10 种具有永久访问权的原版外文期刊;</p> <p>3.延续订购 50 余个中外文电子资源数据库</p> <p>二.西土城校区校园网准入及可信安全系统</p> <p>通过升级各楼宇有线网汇聚交换设备、增加专网接入网络准入网关等方式,采用跟无线网一样的认证模式、支持 IPv4 和 IPv6 的双栈一次认证,保证用户上网体验的同时实现西土城校区有线网的安全准入改造。搭建基于密码技术建设全校签章应用服务平台贯彻落实国家和教育部国产密码技术应用相关要求;切实解决业务信息系统安全风险问题;响应电子化、无纸化、在线化智慧校园的实际诉求。</p> <p>三.计算机大类专业实践教学平台</p> <p>1.购置计算机大类专业实践教学平台基础硬件设备;</p> <p>2.购置计算机大类专业实践教学平台配套软件;</p> <p>3.完成计算机大类专业实践教学平台项目实施并交付使用</p> <p>四.电子信息实验教学示范中心专业实践实验室</p> <p>1.建设用于本科实践教学的 5G 端到端系统,升级全程全网实验室,解决实验室设备老旧故障频发问题;</p> <p>2.建设先进数字化通信原理实验案例,以实验班进行小规模试点;</p> <p>3.建设多个虚拟仿真平台,解决硬件操作的限制问题,改善本科实践教学</p> <p>五.人工智能实验教学与创新实践平台</p> <p>1.构建人工智能共性基础实验平台;</p> <p>2.构建数字内容智能计算实践平台;</p> <p>3.构建智能人机交互协作实践平台</p> <p>六.集成电路设计与集成系统专业本科教学平台</p> <p>1.购买调试平台设备,并完成配套设施建设,保障平台正常运行;</p> <p>2.购买 EDA 仿真软件,并对软件进行配置调试,保证软件能够正常运行;</p> <p>3.完成实验室管理制度和实验平台开发相关的制度文件撰写;</p> <p>4.编制实验教学文件,包括教学大纲,实验手册等;</p> <p>5.招聘实验人员和实验室管理运行培训</p> <p>七.智能医学工程专业实验室一期</p> <p>1.装修和布置实验室,购置实验仪器设备,完成新建实验室建设;</p> <p>2.购置必须的实验仪器设备,初步具备智能医学工程专业实验条件</p> <p>八.多校区远程实践共享平台建设</p> <p>1.完成实验室基础环境的建设,重点包括实验室环境管控、安防监控、远程共享系统的安装、调测、试运行;</p> <p>2.购置多校区远程实践共享平台基础硬件设备,完成面向跨专业交叉融合的人工智能实验教学与创新实践平台中,</p>		

作为主体的人工智能共性基础实验平台完全建成并投入支撑实验课程和实践创新项目；

3.购置多校区远程实践共享平台软件平台，完成媒体基础智能计算实践平台、智能人机交互协作实践平台核心建设内容，支撑文化计算、人机交互的相关课程实验，为开展专业交叉创新实践奠定基础；

4.完成多校区远程实践共享平台软件项目实施并交付使用

九.智慧图书馆建设

完成图书馆综合集成门户信息管理平台建设、专业文献数据分类集成知识服务系统建设和沙河校区图书馆智慧化服务建设，购置图书馆智慧化服务设备，服务师生的智慧化水平稳步提升，智能服务设备设施明显改善。

一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)	
绩效指标	成本指标	经济成本指标	设备采购成本控制有效性	有效	10
			图书资料采购折扣率	≤95%	10
	产出指标	数量指标	新增图书数量	≥50000册	10
			新增教学设备数量	=2600台(套)	10
			新增教学软件数量	=70台(套)	5
		质量指标	设备资料验收通过率	=100%	10
		时效指标	项目按期完成率	=100%	5
	效益指标	经济效益指标	新增仪器设备发挥作用年限	≥6年	5
		社会效益指标	仪器设备是否纳入开放共享平台	是	5
			改善师生学习生活条件	显著提升	5
		生态效益指标	绿色校园建设贡献	较大	5
	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

项目绩效目标表

(2023 年度)

项目名称	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	北京邮电大学			
项目资金 (万元)	年度资金总额:		1,262.00	执行率 分值 (10)		
	其中: 财政拨款		1,262.00			
	上年结转		-			
	其他资金		-			
年度总体目标	<p>继续深化教育教学模式改革, 围绕立德树人根本任务, 开展教育教学改革研究与实践, 构建高质量本科教育教学体系。支持专业核心课程、学科交叉课程和挑战类课程建设; 支持面向卓越工程师培养的实践课程体系和实验案例建设, 统筹各级各类实践教学资源, 建设专业实践、实习实训、创新创业实践三位一体的工程实践平台; 实施卓越拔尖人才培养模式改革, 加快培养未来能够在信息科技领域基础研究和创新应用方面形成突破性成果的领军人才; 面向“互联网+”和“AI+”时代创新型人才培养需求, 积极构建具有北邮特色的创新创业人才培养体系。</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	基础学科拔尖学生人数	≥16 人	5	
			建设“北邮核心课程”和“挑战课程”	≥35 门	5	
			建设“元班”人才培养方案	=1 套	5	
			建设五育并举的本科教育教学改革项目	≥45 个	5	
			面向未来卓越工程师培养的优秀实验教学案例	≥25 个	5	
			组织大学生创新创业训练项目(含雏雁计划)项目数量	≥900 个	5	
			创新创业活动开展数量	≥5 项	5	
			质量指标	国家级一流课程数量	≥13 个	5
				“四新”研究与实践项目数量	≥3 项	5
				学生参加竞赛获奖数量	≥500 项	5
效益指标	社会效益指标	增强学生社会责任感、创新精神和实践能力	显著	30		
满意度指标	服务对象满意度指标	教师满意度	≥90%	5		
		学生满意度	≥90%	5		

项目绩效目标表

(2023 年度)

项目名称	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	北京邮电大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		4,556.23	执行率 分值 (10)	
	其中: 财政拨款		3,209.00		
	上年结转		1,347.23		
	其他资金		-		
年度总体目标	<p>1.以提高学校的自主创新能力和高层次人才培养能力为主要目标,重点支持青年教师和品学兼优且具有科研潜质的在校研究生在科研领域的自由探索和创新活动;</p> <p>2.服务学校科研人才队伍建设,支持和培育优秀青年科技创新人才。聚焦学校科研发展需求和目标,面向学校优势学科和新兴学科领域,提升学校小学科科研能力,鼓励交叉学科研究,加强有组织科研;</p> <p>3.支持和培育优秀科研创新团队,支持其开展对国际重大科技前沿、经济发展和社会进步等具有重要战略意义的开创性、基础性、前瞻性研究,或能产生良好经济社会效益的自主创新和技术应用创新研究;</p> <p>4.培育和建设前沿科学中心、集成攻关大平台、协同创新中心等省部级以上科研创新平台。支持培育科研基础条件平台和重大科技基础设施,支撑学校基础科学前沿研究和多学科交叉前沿研究;</p> <p>5.促进学校“双一流”建设,建立学校重大科技项目储备库,实施学校重大科研预研项目;</p> <p>6.综合考虑中央精神、宏观政策等多方面因素,支持学校年度重点工作。如:支持乡村振兴等;</p> <p>7.按照中央专项资金使用要求,推进资金使用和项目建设进度。及时满足教师科研需要和申请意向。</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	≥50%	15
			支持在校优秀学生科研项目数量	≥42项	10
			支持优秀科研创新团队建设数量	≥3个	10
	效益指标	社会效益指标	高质量论文数	≥80篇	10
			支持项目出版专著数量	≥3部	5
			青年人才科研创新能力	显著提升	12
	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
			在校优秀学生科研创新能力	显著提升	8
			青年教师满意度	≥90%	5
		受益学生满意度	≥90%	5	

项目绩效目标表

(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	[105]教育部	实施单位	北京邮电大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	1463.85			执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款	1463.85			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度 总体 目标	<p>1.为更好的完成捐助人的助学助教目标, 为改善基本办学条件、图书资料购置等活动提供支持;</p> <p>2.鼓励学生创新、创业, 资助开展科学研究, 提高教育产品市场竞争能力;</p> <p>3.通过学校统筹, 补充学生奖助补体系, 加大奖优和助困学生的覆盖面, 改善学生生活条件, 保证学生安心学习。</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	奖助学生人次	≥9760 人次	20
		质量指标	人才培养质量	显著提升	20
		时效指标	奖助金发放及时性	及时	10
	效益指标	社会效益指标	促进教育公平	显著	15
			深化改革提升整体实力	效果显著	15
满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	≥90%	10	

项目绩效目标表

(2023 年度)

项目名称	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	北京邮电大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		331.00	执行率 分值 (10)	
	其中: 财政拨款		331.00		
	上年结转		-		
	其他资金		-		
年度 总 体 目 标	引导和鼓励社会各界向学校捐赠, 拓宽学校筹资渠道, 进一步促进高等教育事业发展; 通过学校统筹捐赠配比资金, 补充学生奖助补体系, 加大奖优和助困学生的覆盖面, 改善学生生活条件, 保证学生安心学习。				
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	奖励或资助博士研究生助学金人次	≥2206 人次	20
		质量指标	博士研究生助学金覆盖面	≥90%	20
		时效指标	项目按期完工率	=100%	10
	效益指标	社会效益指标	对地方和社会投入的引导作用	有效引导	10
			学校多渠道筹资的积极性	较高	10
			促进教育公平	显著	10
满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	≥90%	10	

项目绩效目标表

(2023 年度)

项目名称	光国重基本科研业务费				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	北京邮电大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:			653.62	执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款			300.00	
	上年结转			353.62	
	其他资金			-	
年度 总体 目标	<p>2023 实验室拟支持的自主研究课题主要包括以下三类:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.由实验室主导且属于实验室重点发展方向的系统性重点研究课题; 2.由实验室成员自行申报、择优立项的自由探索性研究课题(重点向青年教师倾斜); 3.为引进与培养高层次人才特设的研究课题。旨在创造良好的科研条件和学术氛围,吸引、凝聚国内外优秀学者,共同研究、联合攻关,联合培养科技人才,促进高水平成果产出,培养或引进人才 180 人以上,新增课题研究 10 项以上。 				
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	新培养或引进人才数量	≥180 人	10
			新增课题研究数量等	≥10 项	20
		质量指标	课题验收通过率	≥90%	20
	效益指标	经济效益指标	项目持续发挥作用期限	≥3 年	10
		社会效益指标	实验室学术影响力	显著	10
			对学校未来可持续发展影响	显著	10
	满意度指标	服务对象满意度指标	实验室教职工满意度	≥95%	5
实验室学生满意度			≥95%	5	

项目绩效目标表

(2023 年度)

项目名称	光国重开放运行费				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	北京邮电大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		642.39	执行率 分值 (10)	
	其中: 财政拨款		400.00		
	上年结转		242.39		
	其他资金		-		
年度 总体 目标	维持重点实验室正常运转、完成日常工作; 改善实验室学术环境, 营造执著、创新、严谨、和谐的学术氛围; 完善实验室公共平台建设; 更广泛开展国内外学术交流和技术合作, 进一步提高实验室的学术地位和水平。				
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	支持学术活动或会议数量	≥30 场	10
			组织交流合作次数	≥20 次	10
		质量指标	设备验收通过率	=100%	10
			时效指标	项目按期完成率	=100%
	效益指标	经济效益指标	设备购置类项目持续发挥作用期限	≥5 年	10
		社会效益指标	引领学术发展	效果显著	10
		社会效益指标	提升大学及学科的学术声誉和学术道德	效果显著	10
	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	

项目绩效目标表

(2023 年度)

项目名称	网国重基本科研业务费				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	北京邮电大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		329.85	执行率 分值(10)	
	其中: 财政拨款		300.00		
	上年结转		29.85		
	其他资金		-		
年度总体目标	以建设高水平的国家重点实验室为目标, 根据实验室的学科布局和发展规划, 依据《国家重点实验室专项经费管理办法》要求, 结合实验室建设发展规划, 充分发挥已有的资源优势、学科研究的特色和学科发展的趋势, 设立自主研究课题, 资助网络体系结构、网络服务、网络管理、网络安全等研究方向有关的具有重要科学意义的研究课题, 孕育和取得国家重点实验室新的标志性成果。经费主要用于支持探索类研究课题、前瞻类研究课题和重点类研究课题, 在资助已立项自主研究课题的基础上, 新资助 13 个课题, 包括 6 个重点类自主课题、5 个探索类课题和 2 个前瞻类课题, 新进培养和引进人才超 100 余人, 取得一批包括技术标准、论文和专利等高水平科研成果, 国内外学术交流活跃, 实验室学术影响力显著。				
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	新培养或引进人才数量	≥120 人	15
		质量指标	产出科研成果质量	显著增强	15
		时效指标	项目按期完成率	≥95%	20
	效益指标	经济效益指标	项目持续发挥作用期限	≥1 年	10
		社会效益指标	实验室学术影响力	显著增强	10
			对学校未来可持续发展影响	有效提升	10
	满意度指标	服务对象满意度指标	教师对项目实施的满意度	≥95%	5
学生对项目实施的满意度			≥95%	5	

项目绩效目标表

(2023 年度)

项目名称	网国重开放运行费				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	北京邮电大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:			576.22	执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款			400.00	
	上年结转			176.22	
	其他资金			-	
年度 总体 目标	<p>实验室以建设高水平的国家重点实验室为目标为总目标。依据《国家重点实验室专项经费管理办法》要求, 结合实验室建设发展规划, 规划实验室开放运行费使用预算, 包括实验室的日常运行维护费和对外开放共享费, 主要用于设备费、会议费、版面费、材料费、专家咨询费、劳务费及国家合作交流等支出。其中总经费 400 万, 目标 1: 实验室注重实验室文化建设、学术环境建设, 注重营造执著、创新、严谨、和谐的学术氛围。注重完善实验室成果奖励的各项机制, 为实验室培养更多优秀的人员和引进优秀人才提供保障基础。用于日常管理 & 实验室内部建设 340 万, 确保了实验室高效稳固持续发展, 也确保了更好的服务于实验室内部成员。目标 2: 实验室积极开展国内外学术交流和技术合作, 支持学术活动、组织和承办会议等。用于对外开放共享费 60 万, 有效促进了实验室对外合作交流, 创造了更多优秀成果。由于项目资金的支持, 使得实验室学术定位准确, 研究方向清晰, 取得了一批高水平科研成果; 人才队伍建设稳步推进; 国内外学术交流活跃; 实验室运行管理高效。</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	支持学术活动或会议数量	≥24 场次	15
		质量指标	设备验收通过率	=100%	15
		时效指标	项目按期完成率	≥95%	20
	效益指标	经济效益指标	设备购置持续发挥作用期限	≥10 年	15
		社会效益指标	引领学术发展	是	15
满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	≥95%	5	
		科研人员满意度	≥95%	5	

项目绩效目标表

(2023 年度)

项目名称	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	北京邮电大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:			111.07	执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款			52.00	
	上年结转			59.07	
	其他资金			-	
年度 总体 目标	<p>1.支持高校加快思政课建设,培养思政课优秀教师,推动习近平新时代中国特色社会主义思想在学生心中落地生根,实现马克思主义理论学科的领航作用。</p> <p>2.以提高高校的自主创新能力和高层次人才培养能力为主要目标,重点支持青年教师在科研领域的自由探索和创新活动;</p> <p>3.在提高青年教师的科研能力和水平的基础上,促进不同学科的交叉研究,打造优秀科研团队,进而提升学校的整体科研水平。</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	支持研究项目数量	≥7 项	10
			支持青年教师科研项目数	≥5 项	10
		质量指标	有价值的学术精品和优秀成果数量	≥10 项	10
			项目结项通过率	≥90%	10
			推动哲学社会科学人才队伍体系更加完备	较显著	10
	效益指标	经济效益指标	为青年教师搭建获取国家其他渠道科研项目经费资助的桥梁情况	资金稳定	10
		社会效益指标	推动习近平新时代中国特色社会主义思想入耳入脑入心入行	较显著	5
			马克思主义理论学科领航作用	较显著	5
			扩展理论前沿,发现国家重大需求和地方经济社会发展关键问题情况	有效	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

(2023 年度)

项目名称	高层次人才计划专项经费				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	北京邮电大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		50.00	执行率 分值 (10)	
	其中: 财政拨款		50.00		
	上年结转		-		
	其他资金		-		
年度 总体 目标	<p>“长江学者奖励计划”遵循强化政治引领、突出立德树人、服务国家战略、坚持创新导向、公平公开公正的原则，实行更加积极、更加开放、更加有效的人才政策，发挥育才引才用才标杆作用，为高等教育内涵式发展、建设教育强国提供坚强人才保障。通过国家专项经费支持，鼓励入选专家充分发挥示范引领作用。</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	支持聘期内长江学者人数	=4 人	20
			长江学者中特聘教授数量	=1 人	10
		质量指标	具有创新水平和实际贡献的论文数	≥5 篇	10
			获得省部级及以上项目资助	≥5 项	10
	效益指标	社会效益指标	人才计划品牌效应	稳步提升	5
			发挥教育行业引领性、辐射性作用	显著	5
			对学校未来可持续发展影响	日益显现	5
			入选者国际影响力	日益显现	5
			是否对学校人才培养可持续发展提供了有力支撑	取得实效	5
			人才计划带动学校一流学科群整体水平提升	取得实效	5
	满意度指标	服务对象满意度指标	长江学者满意度	≥90%	10

项目绩效目标表

(2023 年度)

项目名称	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	北京邮电大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	5.00	执行率 分值 (10)		
	其中: 财政拨款	5.00			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度 总体 目标	<p>一、遴选解析高校学生心理健康教育指导典型案例: 学校心理工作以育人为目标, 在广度与深度上下功夫, 实现三全育人的要求, 为学生德智体美劳全面发展和成长成才提供心理保障。</p> <p>1.学院能动性增强, 实现“全员育人”的工作要求围绕“校、院、班、宿舍”四级工作体系, 在心理素质教育中心的联合部署下, 各学院工作的能动性得到充分发挥, 实现“全员育人”的工作要求。通过“心理赋能计划”, 面向导师、辅导员、心理委员、宿舍长和宿舍心理负责人等学生工作队伍持续开展心理培训, 加强学工队伍的工作技能, 实现“自助助人”心理育人理念。</p> <p>2.学生积极性显著提高, 心理育人影响力加强学生对活动参与更积极, 综合心理素质水平得到提高, “自尊自信、理性平和、积极向上”的心态得到培养。各类心理活动覆盖率广泛, 心理素质教育工作对学生的影响力不断增强。</p> <p>3.课程效果突出, 学生综合心理素质显著提升实现通识课与成长课相结合, 必修课与选修课相结合, 大班授课与小班教学相结合的教学特点, 满足学生不同层次的心理成长需要。</p> <p>4.危机干预成效明显, 和谐校园氛围得到巩固在心理危机干预方面继续深耕细作, 不断完善学校心理危机干预体系, 继续推动“抗疫护心”六大行动, 不断挖掘工作的深度, 巩固和谐校园氛围。</p> <p>5.科学研究成果丰硕, 理论与实践相得益彰我校心理工作从实践困难出发, 进行理论研究, 实现以理论指导实践, 以实践促进理论发展。</p> <p>二、高校网络舆情工作: 考核加强网络舆情研究中心有关工作, 完成好中宣部、教育部、北京市相关工作要求, 继续执行校内日报、周报、专报制度, 做好敏感时间节点和重大活动期间监看及值守工作, 进一步加强舆情深度分析研判, 推动形成良好网络生态。</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	心理文化精品手册	心理文化精品手册	≥1 套	10
			撰写、编写日报、周报	≥20 份	10
			撰写、编写舆情专报	≥2 份	5
	质量指标	校园心理文化底蕴	校园心理文化底蕴	稳步提升	5
			做好舆情监控与处置	≥20 次	5
			特殊节点无间断监控	≥2 次	5
	时效指标	项目完成及时率	=100%	10	
效益 指标	社会效益指标	学生心理素质水平	稳步提升	15	
		及时预警, 发现舆情	快速响应	15	
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	

项目绩效目标表

(2023 年度)

项目名称	基础教育管理专项经费				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	北京邮电大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		10.00	执行率 分值(10)	
	其中: 财政拨款		10.00		
	上年结转		-		
	其他资金		-		
年度 总体 目标	<p>本项目的年度目标为研发《“十四五”特殊教育发展提升行动计划》实施情况监测系统。按照教育部基础教育司的工作要求, 经过科学论证, 确定监控系统指标体系, 按照指标体系研发监控系统, 并部署运行。从2022年下半年起, 组织各省使用监控系统上报各地特殊教育发展数据, 为教育部的科学决策提供准确的数据支持服务。服务对象满意度99%以上。</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	《“十四五”特殊教育发展提升行动计划》实施情况监测系统	=1 个	20
		质量指标	系统稳定运行率	≥99%	20
		时效指标	项目按期完成率	=100%	10
	效益指标	社会效益指标	支持主管部门科学决策	有效支持	30
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥99%	10

项目绩效目标表

(2023 年度)

项目名称	教师工作专项				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	北京邮电大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		95.00	执行率 分值(10)	
	其中:财政拨款		95.00		
	上年结转		-		
	其他资金		-		
年度总体目标	<p>以“思培融合”为引领,坚持思想政治素质和职业道德培养并重,将价值观引导融于知识传授和能力培养之中,加强思想政治教育、师德师风教育、职业道德教育、心理健康教育等,努力构建全方位教师培训体系,打造“双高”、“双能”教师队伍。</p> <p>以“产培融合”为导向,进一步深化产教融合、校企合作,推动企业深度参与教师培训。根据教师培训需要和企业自身特点,与具备条件的企业在技术、知识、设施、设备、项目等方面开展合作,建设高水平职业教师实训基地,及时将新技术、新工艺、新规范纳入培训内容,通过企业观摩、现场学习、游学顶岗等培训形式,强化实践训练,全面提升“双师型”教师的综合水平和能力。</p> <p>以“科培融合”为驱动,以学校科研平台、专家团队为依托,突出质量导向,充分利用学校科研资源,通过理论讲座、项目协作等形式,在培训过程中将学科之间、专业之间、课题之间、技术之间的交叉融合进培训课程体系,提升职业院校教师专业水平的高度和宽度,服务国家科技战略需求的能力,助力职业院校教师科学素质的高质量内涵式发展。</p> <p>以“创培融合”为抓手,提升职业院校教师创新思维、科研创新、教研创新,推动职业院校教师自身发展,推动教师进行教育教学过程的改革,推动教师采用不同的教育教学模式去培养能够适应未来社会的人才。</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	培训骨干教师和名师名校长	≥50 人	10
		数量指标	企业交流	≥3 次	10
		质量指标	培训通过率	≥90%	10
		质量指标	教授授课	≥3 人	10
		时效指标	项目完成及时率	=100%	10
	效益指标	社会效益指标	学校服务社会能力	稳步提升	15
		社会效益指标	学校品牌效应	稳步提升	15
	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	

项目绩效目标表

(2023 年度)

项目名称	教育振兴乡村专项				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	北京邮电大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		5.00	执行率 分值(10)	
	其中:财政拨款		5.00		
	上年结转		-		
	其他资金		-		
年度总体目标	<p>《扬优势 强支撑 助力长顺县电子商务产业高质量发展》项目, 通过建设电商直播孵化基地、培养电商人才队伍、实施农产品品牌战略, 助推长顺县电子商务产业高质量发展。《坚持目标导向 强化优势赋能 以“12345”新路径全面推进高校服务乡村振兴取得新突破》项目坚持以高质量发展为统领, 积极探索“12345”高校服务乡村振兴新路径, 即构建目标导向、优势凸显、合力汇聚、创新示范的高校服务乡村振兴这一长效机制, 坚持以高校服务乡村振兴与深化立德树人成效双提升为导向, 建设好“人才库”“项目库”“成果库”三类资源仓库, 实施好“数字农业、数字治理、数字营销、数字党建”四项赋能计划, 推动实现“兴产强村、兴规治村、兴基固村、兴貌塑村、兴宣优村”“五兴乡村”建设目标, 力争探索形成一套凸显学校特色、满足地方需求、助力乡村发展、具备推广价值、彰显改革成效、社会广泛认可的高校服务乡村振兴集成示范新模式。</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	电商直播孵化基地	≥1 个	10
		数量指标	培养电商人才队伍	≥10 支	10
		数量指标	帮扶长顺县核子村科研团队数	≥3 支	10
		质量指标	农产品品牌建设	≥2 个	10
		质量指标	完成核子村省级乡村振兴示范试点验收	有效支持	10
	效益指标	社会效益指标	长顺县核子村集体经济收入增长	≥50 万元	10
		社会效益指标	村级助学、助老服务能力	稳步提升	10
		社会效益指标	长顺县县级电子商务农产品品牌市场认可度	稳步提升	10
	满意度指标	服务对象满意度指标	长顺县核子村村支两委、工作队满意度	≥95%	10

项目绩效目标表

（2023 年度）

项目名称	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	北京邮电大学			
项目资金 (万元)	年度资金总额:				14.35	执行率 分值(10)
	其中: 财政拨款				3.00	
	上年结转				11.35	
	其他资金				-	
年度 总 体 目 标	1.委托学科评议组进行专项核验 2.开展研究生在线示范课程建设工作					
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	开展研究生在线示范课程建设工作	=1 项	10	
		数量指标	聘请授课的国(境)外专家数量	≥3 名	10	
		质量指标	学科评议专项核验率	=100%	30	
	效益指标	社会效益指标	人才计划品牌效应	稳步提升	20	
		社会效益指标	吸引校外课程建设资源	稳步提升	10	
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	≥90%	10		

项目绩效目标表

(2023 年度)

项目名称	中国亚太经合组织合作基金项目				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	北京邮电大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:			45.00	执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款			45.00	
	上年结转			-	
	其他资金			-	
年度总体目标	<p>1.发布“面向新技术应用的数字经济治理体系”研究报告，对亚太经合组织内的交流与合作活动形成理论支撑；</p> <p>2.举办中国“面向新技术应用的数字经济治理体系”国际论坛，开展数字经济新业态新模式研讨、数字经济治理国际研讨、数字经济减贫国际研讨等交流活动，邀请亚太经合组织经济体有关人员通过在线或现场的方式参加；</p> <p>3.针对亚太经合组织内发展中国家开展企业数字化转型管理人才以及数字经济治理人才培训项目</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	教师参加国际论坛与培训会人次	≥100 人次	15
		数量指标	举办国际论坛	≥1 场	15
		质量指标	高质量研究报告	=1 篇	20
	效益指标	社会效益指标	提升数字经济研究水平，产生国际影响	效果显著	30
满意度指标	服务对象满意度指标	国际论坛参与者满意度	≥90%	10	