# 北京邮电大学 2022 年部门预算

# 目 录

<b>—、</b>	北京邮电大学概况	1
二、	2022 年部门预算报表	5
三、	2022 年部门预算情况说明	10
	(一) 2022 年收支预算情况的总体说明	10
	(二) 2022 年收入预算情况的说明	10
	(三) 2022 年支出预算情况的说明	10
	(四) 2022 年财政拨款支出预算情况的说明	11
	1、一般公共预算当年财政拨款规模变化情况	11
	2、一般公共预算当年财政拨款结构情况	11
	3、一般公共预算当年财政拨款具体使用情况	12
四、	名词解释	14
	(一) 收入科目	14
	(二) 支出科目	15
五、	项目绩效目标表	17

## 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,是一所以信息科技为特色、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)、经济管理学院、理学院、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、网络教育学院(继续教育学院)、应急管理学院、体育部等15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,正式注册的非全日制学生50000余名。

目前,学校具有博士学位授权一级学科点10个,硕士学位授权一级学科点22个(含一级学科博士点10个),有7类专业硕士学位授权点,有43个本科专业,建立博士后科研流动站6个。学科涵盖了理、工、文、法、哲、经济、管理、教育、艺术等9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。在重点学科建设方面,我校现有一级学科国家级重点学科2个、北京市重点学科7个、部级重点学科8个。

牢固确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,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。在重点学科建设方面,学校现有一级学科国家级重点学科2个、国家级一流本科专业建设点16个,北京市级一流本科专业建设点7个。

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

工作在质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,学校与斐济南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,学校获批与英国伦敦玛丽女王大学联合共建中外合作办学机构,成立英国伦敦玛丽女王大学孔子学院。

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、2022 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	λ	支	出
项目	预算数	项目	预算数
一、财政拨款	104,736.03	一、教育支出	314,786.00
二、事业收入	127,000.00	二、科学技术支出	4,226.75
三、事业单位经营收入		三、社会保障和就业支 出	8,253.00
四、其他收入	32,000.00	四、住房保障支出	9,183.72
其中: 捐赠收入	400.00		
本年收入合计	263,736.03	本年支出合计	336,449.47
使用非财政拨款结余	79,758.99	结转下年	114,827.97
上年结转	107,782.42		
收 入 总 计	451,277.44	支 出 总 计	451,277.44

## 高等学校收入预算表

单位: 万元

				事业	 收入			平位: 刀儿
科目编码	科目名称			其中: 教育收费	事业单位 经营收入	附属单 位缴款	其他收入	
205	教育支出	244, 064. 31	89, 255. 84	127, 000. 00	57, 000. 00			27, 808. 47
20502	普通教育	243, 245. 04	88, 436. 57	127, 000. 00	57, 000. 00			27, 808. 47
2050205	高等教育	243, 245. 04	88, 436. 57	127, 000. 00	57, 000. 00			27, 808. 47
20506	留学教育	489. 17	489. 17					
2050602	来华留学教育	180. 97	180. 97					
2050699	其他留学教育支出	308. 20	308. 20					
20599	其他教育支出	330. 10	330. 10					
2059999	其他教育支出	330. 10	330. 10					
206	科学技术支出	2, 235. 00	2, 235. 00					
20602	基础研究	1, 735. 00	1, 735. 00					
2060204	重点实验室及相关设施	1, 735. 00	1, 735. 00					
20603	应用研究	500. 00	500.00					
2060303	高技术研究	500.00	500.00					
208	社会保障和就业支出	8, 253. 00	7, 671. 18					581. 82
20805	行政事业单位养老支出	8, 253. 00	7, 671. 18					581. 82
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	5, 502. 00	5, 114. 12					387.88
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	2, 751. 00	2, 557. 06					193. 94
221	住房保障支出	9, 183. 72	5, 574. 01					3, 609. 71
22102	住房改革支出	9, 183. 72	5, 574. 01					3, 609. 71
2210201	住房公积金	6, 327. 00	2, 890. 35					3, 436. 65
2210202	提租补贴	437. 08	437.08					
2210203	购房补贴	2, 419. 64	2, 246. 58					173.06
	合计	263, 736. 03	104, 736. 03	127, 000. 00	57, 000. 00			32, 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	事业单	对下级单位
71 日 7回 17	451 LI 2L140	H VI	至年入田	次日久田	支出	位经营	补助支出
205	教育支出	314,786.00	198,039.38	116,746.62			
20502	普通教育	313,808.02	197,550.21	116,257.81			
2050205	高等教育	313,808.02	197,550.21	116,257.81			
20506	留学教育	489.17	489.17				
2050602	来华留学教育	180.97	180.97				
2050699	其他留学教育支出	308.20	308.20				
20599	其他教育支出	488.81		488.81			
2059999	其他教育支出	488.81		488.81			
206	科学技术支出	4,226.75		4,226.75			
20602	基础研究	3,706.46		3,706.46			
2060204	重点实验室及相关设施	3,706.46		3,706.46			
20603	应用研究	520.29		520.29			
2060303	高技术研究	520.29		520.29			
208	社会保障和就业支出	8,253.00	8,253.00				
20805	行政事业单位养老支出	8,253.00	8,253.00				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	5,502.00	5,502.00				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	2,751.00	2,751.00				
221	住房保障支出	9,183.72	9,183.72				
22102	住房改革支出	9,183.72	9,183.72				
2210201	住房公积金	6,327.00	6,327.00				
2210202	提租补贴	437.08	437.08				
2210203	购房补贴	2,419.64	2,419.64				

	合计	336,449.47	215,476.10	120,973.37	'		
		330,442.47	413,470.10	140,713.31		1	

## 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	89,255.84	66,576.92	22,678.92	
20502	0502 普通教育		66,087.75	22,348.82	
2050205	高等教育	88,436.57	66,087.75	22,348.82	
20506	留学教育	489.17	489.17		
2050602	来华留学教育	180.97	180.97		
2050699	其他留学教育支出	308.20	308.20		
20599	其他教育支出	330.10		330.10	
2059999	其他教育支出	330.10		330.10	
206	科学技术支出	2,235.00		2,235.00	
20602	基础研究	1,735.00		1,735.00	
2060204	重点实验室及相关设施	1,735.00		1,735.00	
20603	应用研究	500.00		500.00	
2060303	高技术研究	500.00		500.00	
208	社会保障和就业支出	7,671.18	7,671.18		
20805	行政事业单位养老支出	7,671.18	7,671.18		
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	5,114.12	5,114.12		
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	2,557.06	2,557.06		
221	住房保障支出	5,574.01	5,574.01		
22102	住房改革支出	5,574.01	5,574.01		
2210201	住房公积金	2,890.35	2,890.35		
2210202	提租补贴	437.08	437.08		
2210203	购房补贴	2,246.58	2,246.58		
	合计	104,736.03	79,822.11	24,913.92	

## 三、2022 年部门预算情况说明

### (一) 2022 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: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 2022 年收支总预算 451,277.44 万元,其中,上年结转 107,782.42 万元,本年收入预算 263,736.03 万元,使用非财政拨款结余 79,758.99 万元;本年支出预算 336,449.47 万元,结转下年 114,827.97 万元。

### (二) 2022 年收入预算情况的说明

我校 2022 年本年收入预算 263, 736. 03 万元, 其中, 财政拨款收入 104, 736. 03 万元, 占比 39. 71%; 事业收入 127, 000. 00 万元 (其中:教育收费 57, 000. 00 万元), 占比 21. 61%%; 其他收入 32, 000. 00 万元, 占比 12. 13%。收入预算构成情况见图 3-1。

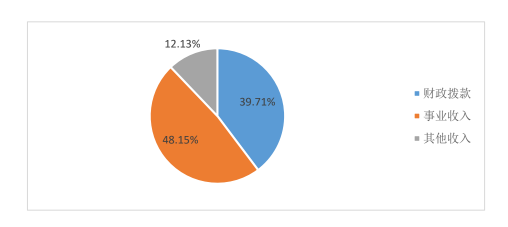


图 3-1 收入预算构成情况

## (三) 2022 年支出预算情况的说明

我校 2022 年本年支出预算 336,449.47 万元,其中,基本支出

215, 476. 10 万元, 占 64. 04%; 项目支出 120, 973. 37 万元, 占 35. 96%。 按照支出功能分类科目分为: 教育支出 314, 786. 00 万元, 占比 93. 56%; 科学技术支出 4, 226. 75 万元, 占比 1. 26%; 社会保障和就业支出 8, 253. 00 万元, 占比 2. 45%; 住房保障支出 9, 183. 72 万元, 占比 2. 73%。 支出预算构成情况见图 3-2。

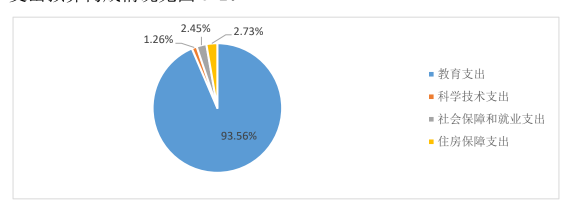


图 3-2 支出预算构成情况

### (四) 2022 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 2022 年财政拨款支出预算数为 104,736.03 万元,与 2021年预算数相比增加 10,236.88 万元,主要原因高等教育财政拨款支出预算增加。

## 2、一般公共预算当年财政拨款结构情况

教育支出 89, 255. 84 万元, 占比 85. 22%; 科学技术支出 2, 235. 00 万元, 占比 2. 13%; 社会保障和就业支出 7, 671. 18 万元, 占比 7. 32%; 住房保障支出 5, 574. 01 万元, 占比 5. 32%。具体财政拨款支出预算构成情况见图 3-3。

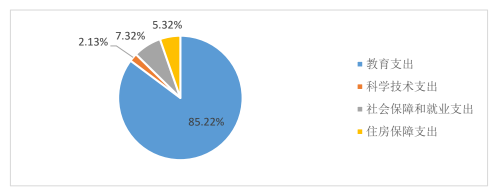


图 3-3 财政拨款支出预算构成情况

### 3、一般公共预算当年财政拨款具体使用情况

- 1. 高等教育(2050205), 2022年财政拨款支出预算数88,436.57万元, 比2021年预算数增加10,224.00万元, 增长13.07%, 主要原因是基本支出和六大财政专项支出预算数增加。
- 2. 来华留学教育(2050602),2022年财政拨款支出预算数 万元,比2021年预算数减少595.63万元,降低76.70%,主要原因是受疫情和入境政策影响,中国政府奖学金生入境报到人数下降,2022年预算相应减少,且原该科目下的部分人员和公用经费预算安排至"其他留学教育支出(2050699)"科目。
- 3. 其他留学教育支出(2050699),2022年财政拨款支出预算数308. 20万元,为本年新增科目。
- 4. 其他教育支出(2059999),2022年财政拨款支出预算数330. 10万元,比2021年预算数增加119. 59万元,增长56. 81%,主要原因是生态合作计划项目支出预算增加。
  - 5. 重点实验室及相关设施(2060204),2022年财政拨款支出

预算数1,735.00万元,比2021年预算数减少320.00万元,降低15.57%,此项经费根据评审结果据实安排。

- 6. 高技术研究(2060303),2022年财政拨款支出预算数500.00万元,比2021年预算数增加445.00万元,增长809.09‰,此项经费根据评审结果据实安排。
- 7. 机关事业单位基本养老保险缴费支出(2080505),2022年 财政拨款支出预算数5,114.12万元,比2021年预算数增加36.16万元,增长0.71%,基本持平。
- 8. 机关事业单位职业年金缴费支出(2080506),2022年财政 拨款支出预算数2,557.06万元,比2021年预算数增加18.08万元, 增长0.71%,基本持平。
- 9. 住房公积金 (2210201), 2022年财政拨款支出预算数 2,890.35万元,与2021年预算数一致。
- 10. 提租补贴(2210202), 2022年财政拨款支出预算数437. 08 万元, 比2021年预算数增加1. 48万元, 增长0. 34%, 基本持平。
- 11. 购房补贴(2210203), 2022年财政拨款支出预算数 2,246.58万元,与2021年预算数一致。

## 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. 教育支出: 反映政府教育事务支出。
- 2. 普通教育: 反映各类普通教育支出。
- 3. 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。
- 4. 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。
  - 5. 来华留学教育: 反映资助来华留学生支出。
  - 6. 其他留学教育支出: 主要反映其他留学教育方面的支出。
  - 7. 其他教育支出: 反映其他用于教育方面的支出。
  - 8. 科学技术支出: 反映科学技术方面的支出。
- 9. 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。
- 10. 重点实验室及相关设施: 反映国家(重点)实验室、部门开放实验室及野外台站的支出。
- 11. 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。

- 12. 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。
- 13. 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。
- 14. 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。
- 15. 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。
- 16. 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职业年金支出。
  - 17. 住房保障支出:集中反映政府用于住房方面的支出。
- 18. 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。
- 19. 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。
- 20. 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。
- 21. 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

### 中央高校基本科研业务费绩效目标表

(2022年度)

项目名称    中央高校基本科研业务费						
主管部门及代码	[105]教育部	[105]教育部 实施单位 北京邮电大学				
	年度资金总额:	3210. 83				
项目资金	其中: 财政拨款	2960.00		执行率 分值		
(万元)	上年结转	250. 83		(10)		
	其他资金	0.00				

- 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;
- 2. 按照《北京邮电大学提升科技创新能力行动计划》的目标要求,以"培育"为导向,支持教师开展基础研究、学科交叉研究、关键领域核心技术攻关、军民融合技术研究、垂直领域拓展,支持基础科研条件平台建设、科研平台培育和创新研究院建设,支持高水平创新团队建设,支持标志性原创重大成果培育,支持科教融合(科研成果转化为教学资源);
  - 3. 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;
- 4. 落实学校第十五次党代会精神和"十四五"规划,服务学校"双一流建设,设立提升理科、文科、管理学科科研能力行动计划;
- 5. 科研创新平台能力建设项目。培育、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。
  - 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;
- 7. 按照中央专项资金使用要求,序时完成资金使用和项目建设进度,年末完成建设任务。及时满足教师 科研需要和申请意向。

	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
		数量指标	支持青年教师科研项目数	≥100 项	15.00
		数量指标	支持学生科研、创新研究项目数	≥35 项	10.00
		数量指标	支持学术活动、会议数量	≥5 场	5.00
绩	产出指标	数量指标	支持优秀创新团队建设数量	≥1 个	5.00
效		质量指标	具有创新水平和实际贡献的论文数	多于 80 篇	10.00
指标		质量指标	支持项目获得专利、知识产权数;出 版专著数量	≥5个(部)	5. 00
		社会效益指标	科研团队科研创新能力	提升	10.00
	效益指标	社会效益指标	青年教师科研创新能力	有所提升	15.00
		社会效益指标	在校优秀学生科研创新能力	得以提升	5. 00
	满意度指标	服务对象满意度指标	承担项目的青年教学科研人员满意度	≥90%	5. 00
	1两心/又1日你	服务对象满意度指标	承担项目的学生满意度	≥90%	5.00

度总体目

# 年度总体目标

### 中央高校教育教学改革专项绩效目标表

### (2022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	[105]教育部 实施单位 北京邮电大学				
	年度资金总额:	1254.00		执行率		
项目资金	其中: 财政拨款	1254.00	1254. 00 0. 00			
(万元)	上年结转	0.00				
	其他资金	0.00				

### 一、本科生教学部

继续深化学生教育教学模式改革,按照"贯通培养、泛在学习"的理念,全面修订学校学生培养方案, 开展教育教学的改革与研究;以"学生教育内涵式发展"为遵循,突出"创新型"学生人才的培养,积极构建学生创新人才培养体系,逐步提升学生创新能力。

- 1. 本科教学建设一流专业 10 个。
- 2. 本科教学依托 13 个主要教学单位(11 个学院+体育部+马克思主义学院),在原建设基础上,建设前沿类"高新课程"。
  - 3. 本科教学全部工科专业开展认证建设。
- 二、研究生教学部分:
- 1. 巩固研究生创新人才培养模式改革成效,举办研究生暑期学校,聘请国(境)外专家讲授研究生课程。
- 2. 实施研究生专业课程"前沿"计划,布局建设人工智能、集成电路等瞄准国家重大战略需求的课程集群,切实提高研究生课程教学质量。
  - 3. 加强学位授权点建设。
  - 4. 针对研究生教育的实际需要和重点、难点、热点问题, 开展教育教学的改革与研究。
- 5. 通过加大对优秀研究生从事对学科发展有重要影响的原创性学术研究的支持力度,促进研究生发表高水平学术论文。组织举办研究生创新创业成果展,组织开展研究生学术论坛,积极引导研究生参加各类学科竞赛和创新创业大赛,促进研究生取得标志性创新成果。深化校企协同育人机制,加强产学研联合研究生培养基地建设,提升研究生教育服务经济社会发展需求的能力。

	一级指标	二级指标	— AT +L+=	松标店	分值权重
	一级钼桥	—纵140	三级指标	指标值	(90)
		数量指标	创新创业及特色课程建设数量	≥90 个	3.00
		数量指标	建设高新课程课程数量	≥80 门	3.00
绩		数量指标	建设教学团队数量	≥20 个	2.00
效		数量指标	教材建设出版数量	≥30 部	2.00
指		数量指标	教师参加培训人次	≥1500 人次	2.00
标	产出指标	数量指标	新增国家级/省级一流本科专业建设点数 量	≥10 个	2. 00
		数量指标	新增在线开放课程(网络课程)数量	≥30 ↑	2. 00
		数量指标	研究生参加学科竞赛参赛人次	≥150 人次	5.00
		数量指标	研究生导师参加培训人次	≥50 人次	5. 00

	数量指标	研究生国 (境) 外专家来校授课数量	≥10 次	5. 00
	数量指标	与对口支援西部高校发展双向交流人次	≥10 人次	2. 00
	数量指标	支持新增创新创业平台/基地数量	≥20 个	2.00
	质量指标	本科生参加各类竞赛获奖数量	≥30 项	3. 00
	质量指标	教授、副教授给本科生授课比例	≥90%	2.00
	质量指标	校级优秀博士生学位论文比例	≥5%	5.00
	质量指标	研究生参加各类竞赛获奖数量	≥10 项	5.00
	社会效益指标	推进世界一流大学、一流学科建设	效果显著	10.00
效益指标	社会效益指标	引领学术发展	有所提升	10.00
双皿油机	社会效益指标	与对口支援学校、实训基地、社会各方 共同协同发挥育人作用	有所提升	10.00
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	≥90%	5.00
州思汉1日你	服务对象满意度指标	学生对项目实施的满意度	≥90%	5. 00

# 北京邮电大学沙河校区一期公共教学楼项目绩效目标表

	项目名称	北京邮电大学沙河校区一期公共教学楼项目				
主管	<b>曾部门及代码</b>	[105]教育部	实施单位			
		年度资金总额:	370	3709.00		
	项目资金	其中: 财政拨款	370	09.00	执行率	
	(万元)	上年结转	0	. 00	分值 (10)	
		其他资金	0	. 00	(10)	
年度总体目标	度 总 体 目					
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)	
绩		数量指标	工程进度	按照进度计划实现进场施工	20.00	
效	产出指标	质量指标	工程质量	分部分项竣工验收合格	20.00	
指		时效指标	完成时间	2022年12月31日	10.00	
标	效益指标	社会效益指标	增加办学空间	是	15.00	
	从皿1日小	生态效益指标	是否达到绿建指标	是	15.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	师生满意度	满意度 95%以上	10.00	

# 中央高校捐赠配比专项绩效目标表

	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	<u> </u>	
		年度资金总额:	306.00			
	项目资金	其中: 财政拨款	306.00		执行率	
	(万元)	上年结转	0.00		分值 (10)	
		其他资金	0.00		(10)	
年	年 1. 作为捐赠资金的配套,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				·	
度	活动提供支持	·;				
总	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;					
体	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	
目	安心学习。					
标						
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重	
	5次1日4小	—级油小	——级1日4小	1日1小 [5]	(90)	
//主		数量指标	奖励或资助学生人次	≥12240 人次	20.00	
绩效	产出指标	质量指标	奖助金覆盖面	≥90%	20.00	
		时效指标	项目完成及时率	≥100%	10.00	
指标		社会效益指标	对地方和社会投入的引导作用	有所引导	10.00	
17/1	效益指标	社会效益指标	学校多渠道筹资的积极性	较高	10.00	
		社会效益指标	引导和鼓励社会各界捐资助学	有效	10.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目受益对象满意度	≥90%	10.00	

# 中央高校管理改革等绩效拨款绩效目标表

	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	
		年度资金总额:	1265. 32			
项目资金		其中: 财政拨款	1265. 32		执行率	
	(万元)	上年结转	0.00		一 分值 (10)	
		其他资金	0.00		(10)	
年度总体目标			支持深化事业单位改革等方向项目费用 +整体实力和学科发展水平的效果。	,支持学校的水电 <sup>怎</sup>	<b>〔</b> 暖等运行	
1/21	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)	
		数量指标	支持供暖锅炉的数量	=4 个	20.00	
绩	产出指标	质量指标	内部控制度评价分数是否提高	是	20.00	
效		时效指标	项目按期完成率	≥100%	10.00	
指		社会效益指标	改善广大师生员工的生活设施条件	效果显著	10.00	
标	效益指标	社会效益指标	深化改革提升整体实力	效果显著	10.00	
		社会效益指标	学校基本办学条件和服务社会的能力	效果显著	10.00	
	<b>洪文臣</b> 松上	服务对象满意度指标	教职工满意度	≥90%	5. 00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	≥90%	5. 00	

### 中央高校改善基本办学条件专项-设备资料购置项目绩效目标表

### (2022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	北京邮电大学	
	年度资金总额:	3240.00			
项目资金	其中: 财政拨款	3240.00		执行率 分值	
(万元)	上年结转	0.00		(10)	
	其他资金	0.00		, = 0 /	

### 1. 校医院设备购置

医疗设备的现代化程度,是医疗、科研、教学工作最基本要素,也是不断提高医学科学技术水平的基础。北京邮电大学西土城校区承担着师生的学习及后勤保障工作,其中校医院的医疗保障工作尤为重要,校 医院现有的医疗设备已经使用多年,陈旧落后,难以担负高校师生的医疗保健工作。为了保证我校师生体检 及日常生活中的医疗保健工作,为师生提供更好的医疗服务,校医院亟待更新医疗设备,为师生的身体健康保驾护航。

- 2. 沙河校区现代邮政学院实验中心建设
- 全部执行完成。
- 3. 沙河校区数媒专业实验室建设
- (1) 数字媒体技术
- 目标 1: 完成数字媒体与设计艺术学院数字放映厅建设,保证基本教学活动正常开展;
- 目标 2: 购置实验环境基本设备,满足基本教学条件,扩大服务师生人次。
- (2) 数字媒体艺术
- 目标 1: 完成数字媒体与设计艺术学院摄影棚建设,保证基本教学活动正常开展;
- 目标 2: 购置相关实验室所需基本设备,满足基本教学条件,扩大服务师生人次。
- (3) 智能交互设计
- 目标 1: 购置人机交互、虚拟现实、信息可视化等仪器设备,保证搬迁后教学科研正常开展
- 目标 2: 完成新建实验室基本建设项目的辅助设施,使教学科研设施条件得到完善,效果显著。
- (4) 网络与新媒体
- 目标 1: 建设沙河校区融媒体传播实验室, 为专业建设建设提供基础。
- 目标 2: 提供教学课程进行的基础条件。
- 目标 3: 结合现有成熟技术,能够满足未来 5年内学科专业发展需求。
- (5) 美育中心
- 目标:购置160余套仪器设备和相关的材料,教学科研条件显著提升,服务师生人次明显增加。
- 4. 西土城校区人工智能学院智能技术及自动控制实验室建设
- 目标 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
- 目标 2: 购置必需的实验仪器设备,改善自动化和测控技术与仪器专业实验条件
- 5. 沙河校区南区食堂设备

依南区食堂建设进度,2021年4月,后勤处启动南区食堂设备采购项目。经多次专家论证会、后勤工作专题会调整和优化采购方案,南区食堂设备采购项目总预算资金为901.01万元,在教育部批复资金额度以内。

6. 沙河校区学院楼网络覆盖及校园卡系统建设

本项目是我校沙河校区建设的基础配套部分,沙河校区学院楼校园网无线覆盖和一卡通建设实施对我校

新校区建成投入使用、提供服务具有十分重要意义。

7. 西土城校区消防设备设施更新改造

完成西土城校区各楼宇老旧消防水带更换;完成各楼宇老旧应急灯、疏散指示灯采购更新;完成西土城校区5套达到报废年限消防报警系统采购更新工作。

8. 沙河校区教学实验室服务器资源建设

购置实验室服务器资源,统一规划升级改造现有的数据中心网络架构,对现有的虚拟化平台进行扩容,合理分配服务器资源,满足各个学院在服务器虚拟化大平台上对计算节点、内存、磁盘空间的需求,提供稳定、可靠的实验服务器资源,合理、高效开展各项专业实验课程,支撑和完善实践教学体系,提升学校各个专业的培养能力,适应社会的需求,满足师生教学实验的需求。

#### 9. 图书资料与设备购置

将在 2022 年度采购纸质中文图书约 5.4 万册、纸质外文图书约 700 册、纸质中文期刊 1100 余份、报纸 100 余份、纸质外文期刊 30 余份、中外文电子资源 61 个。

10. 西土城校区老旧高压柜更换项目

从根本上解决问题降低高压设备故障频率,保障校内广大师生的用电安全保障。

11. 西土城校区老旧电梯更换项目

从根本上解决问题降低电梯故障频率,保障校内广大师生的乘梯安全。老旧电梯故障率高,维修频繁且 维修价值低费用高。

12. 沙河校区电子信息类实验教学建设

购置实验仪器、设备、桌椅等。

13. 沙河校区计算机实验教学建设项目

系统调试阶段 系统安装测试 与建设同步进行,完成即投入使用。

14. 沙河校区物理实验教学建设

根据学校规划,物理实验中心工科物理实验教学部分要在 2020 年春季交付使用的 S3 综合实验楼二层进行建设。需要对所分配的实验室进行改造及教学基础设施建设,并对部分老旧损坏实验设备进行更新换代。

	. 奴 比 与	二级指标	三级指标	指标值	分值权重
	一级指标	—级1日4小	二	1日4小1日	(90)
	成本指标	经济成本指标	仪器设备、图书采购节约率	≥5%	20.00
		数量指标	采购4人位餐桌椅	≥510 套	3.00
		数量指标	采购电梯	≥6 台	3. 00
		数量指标	采购高压柜	≥7 台	3.00
		数量指标	采购后厨设备	≥567 件	3.00
		数量指标	采购急救设备等	≥65 台	3.00
ル主	产出指标	数量指标	采购油烟净化设备	≥207 件	3. 00
绩效		数量指标	购买消防报警系统	≥3 套	3.00
指		数量指标	购买应急灯、疏散指示灯	≥4500 套	3.00
标		数量指标	购买纸质文献数量	≥39081 册	4.00
17/1		数量指标	设备、家具等购置数量	≥1400台(套)、件	3. 00
		数量指标	续订或新增电子资源数据库	≥42 个	3. 00
		质量指标	履行招投标程序合规率	≥100%	3. 00
		质量指标	设备及系统验收通过率	≥100%	3. 00
		<b>社</b>	改善广大师生员工的生活设施	工作生活更便利、舒	10.00
	效益指标	社会效益指标	条件	适	10.00
		生态效益指标	设施设备节能降耗达标率	≥100%	10.00
	准き度比异	服务对象满意度指标	教职工满意度	≥96%	5. 00
	满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	≥96%	5.00

# 网络与交换技术国家重点实验室基本科研绩效目标表

	项目名称		网络与交换技术国家重点实验室基本科研		
主	主管部门及代码 [105]教育部		实施单位	北京邮电大学	
		年度资金总额:	475. 00		
	项目资金	其中: 财政拨款	475. 00		执行率
	(万元)	上年结转	0.00		分值 (10)
		其他资金	0.00		(10)
年		l	年度目标		
度总体目标			F究方向和研究规划,进行自主科研,强 瞻课题,取得高水平学术成果。	<b>- 以简外干的科研团队。</b> 5	(切) 9 71 里
绩	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重
效	产出指标	时效指标	项目完成及时率	≥95%	50.00
指	效益指标	社会效益指标	引领学术发展	效果显著	30.00
标	<b>准</b>	服务对象满意度指标	教师对项目实施的满意度	≥95%	5.00
1/1.	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%	5.00

# 网络与交换技术国家重点实验室开放运行绩效目标表

	项目名称		网络与交换技术国家重点实验室开	干放运行	
主	管部门及代码	[105]教育部	实施单位	北京邮电大学	ź
		年度资金总额:	450.00		
	项目资金	其中: 财政拨款	450.00		执行率
	(万元)	上年结转	0.00		─ 分值 (10)
		其他资金	0.00		(10)
年			年度目标		I.
总体目标			持续发展,也确保更好的服务于实验室内 效促进实验室对外合作交流,创造更多位		
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重
绩	·	质量指标	基础设施验收通过率	≥95%	20.00
效	产出指标	时效指标	项目按期完成率	≥95%	30.00
指	效益指标	社会效益指标	引领学术发展	效果显著	30.00
标	<b>准</b>	服务对象满意度指标	教师对项目实施的满意度	≥95%	5.00
	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. 00

# 信息光子学与光通信国家重点实验室基本科研绩效目标表

项目名称			信息光子学与光通信国家重点实验等	室基本科研	
主管	管部门及代码	[105]教育部	实施单位	北京邮电大学	学
		年度资金总额:	360.00		
	项目资金	其中: 财政拨款	360.00		执行率
	(万元)	上年结转	0.00		分值 (10)
		其他资金	0.00		(10)
年		l	年度目标		1
体目标					
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重
绩		数量指标	新培养或引进高水平人才数量	≥180 人	10.00
效	产出指标	质量指标	产出科研成果质量	比较高	20.00
指		质量指标	项目支出预算年末执行率	≥95%	20.00
标	效益指标	社会效益指标	实验室学术影响力	有提升	30.00
	满意度指标	服务对象满意度指标	实验室师生满意度	满意	10.00

# 信息光子学与光通信国家重点实验室开放运行绩效目标表

项目名称			信息光子学与光通信国家重点实验等	<b>室开放运行</b>		
主管部门及代码		[105]教育部	实施单位	北京邮电大学	ż	
		年度资金总额:				
	项目资金	其中: 财政拨款			执行率	
	(万元)	上年结转	0.00		分值 (10)	
		其他资金	0.00		(10)	
年	年度目标					
体目标						
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重	
		数量指标	支持学术活动、会议数量	≥2 场	20.00	
绩	产出指标	质量指标	信息管理平台系统化、集成化情况	≥1 种	10.00	
效		时效指标	项目按期完成率	≥90%	20.00	
指	效益指标	社会效益指标	大学及学科的学术声誉和学术道德	是	15.00	
标	从皿1日小	社会效益指标	引领学术发展	是	15.00	
	<b>进音</b>	服务对象满意度指标	教职工满意度	≥100%	5.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	≥100%	5.00	

## 高校哲学社会科学繁荣计划专项经费绩效目标表

(2022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	北京邮电力	7学
	年度资金总额:	104. 84		
项目资金	其中: 财政拨款	58.65		执行率 分值
(万元)	上年结转	46. 19		(10)
	其他资金	0.00		

年 度 总 体

目

标

- 1. 及时满足教师科研需要和申请意向,积极做好项目的组织管理工作;
- 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;
- 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,进而提升学校的整体科研水平;
  - 4.. 按照中央专项资金使用要求,按时完成资金使用和项目建设进度。

	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
		数量指标	项目预算控制数	=104.84 万元	10.00
		数量指标	支持青年教师科研项目数	≥5 项	10.00
	产出指标	数量指标	专项支持项目发表高水平学术论文数	≥10 篇	10.00
		质量指标	项目按时结题率	≥70%	10.00
绩		时效指标	项目完成时间	3.5年	10.00
效指	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	资金支持稳定	10.00
标		社会效益指标	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	10.00
		社会效益指标	支持整体科研梯队建设情况	层级合理	5. 00
		生态效益指标	是否节能环保	是	5.00
	<b>滞音度</b> 指标	服务对象满意度指标	教师满意度	≥90%	5. 00
	满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	≥90%	5.00