

中国石油大学（北京）2026 年度部门预算

二〇二六年四月

目录

一、学校概况

- (一) 学校基本情况
- (二) 部门预算单位构成

二、2026 年度部门预算报表

- (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

三、2026 年度部门预算情况说明

- (一) 收支预算总表情况说明
- (二) 收入预算表情况说明
- (三) 支出预算表情况说明
- (四) 财政拨款支出预算表情况说明

四、名词解释

- (一) 收入科目
- (二) 支出科目

五、附件

一、学校概况

（一）学校基本情况

中国石油大学(北京)前身为北京石油学院,创办于1953年,以清华大学化工系、石油工程系为基础,汇聚了天津大学、北京大学等部分师资组建而成,是新中国第一所石油高等学府,为我国石油高等教育奠定了探索发展之基。学校一校两地办学,北京校本部坐落在风景秀丽的北京市昌平区军都山南麓,占地700余亩;克拉玛依校区于2015年建设启用,位于被誉为“石油之城”的新疆维吾尔自治区克拉玛依市,占地7000余亩。

建校以来,学校一直是国家重点建设的行业领军高校。20世纪60年代,学校成为全国64所重点高等学校之一;80年代恢复学位制度以来,是首批取得硕士学位授予权的高校;90年代以来,先后进入国家“211工程”和“优势学科创新平台”项目建设高校行列;2017年,进入国家“双一流”建设高校行列。

学校始终坚持扎根中国大地办大学,为我国石油石化行业发展和能源强国建设作出了重要贡献。建校以来,为国家培养了三十余万名优秀专门人才,被誉为“石油人才的摇篮”。2020年7月和2023年5月,习近平总书记先后给学校克拉玛依校区毕业生和中亚留学生回信,体现了对学校办学追求、成效和贡献的充分肯定。

学科特色鲜明，实力雄厚。学校坚持“强优、拓新、创一流”的学科建设思路，构建了能源特色鲜明的学科体系，形成了一流学科引领、骨干学科和基础学科协调发展的学科生态，学科专业覆盖油气产业全链条。现有2个国家“双一流”学科、2个北京市高精尖学科。在油气科学与工程、油气转化科学与工程等学科领域形成明显优势，在碳中和工程与技术、油气人工智能等领域积极布局清洁低碳智能学科群。工程学、化学、地球科学、材料科学、计算机科学、环境/生态学、社会科学总论、数学、物理学9个学科领域ESI排名全球前1%，其中工程学、化学、地球科学进入1%。

产教融合，全面育人。学校本部现有在校全日制本科生9000余人、硕士研究生8000余人、博士研究生2000余人、学历留学生700余人，克拉玛依校区现有在校全日制本科生8000余人、硕士研究生600余人。学校坚持立德树人，构建了“德育涵润、通专结合、智能绿色、知行合一”的德智体美劳全面培养的大教育体系。现有国家级一流本科专业建设点21个，省部级一流本科专业建设点20个，国家级工程实践教育中心5个，国家级虚拟教研室建设试点2个。打造了以中国石油工程设计大赛为代表的能源领域一流学科竞赛群，开创了油气领域全国科技创新赛事的先河。入选科技部“全国创新人才培养示范基地”和教育部“全国高校实践育人创新创业基地”。依托产学研合作办学优势，形成了具有

鲜明行业特色的本博一体化拔尖创新型人才和全序列产教融合高层次专业型人才培养模式，是国家首批专业学位研究生教育综合改革试点高校，首批国家工程硕博士培养改革专项试点高校，能源领域首家国家卓越工程师学院建设高校，入选国家储能技术产教融合创新平台，3个基地获评国家产教融合示范基地，入选能源动力行业就业创业指导委员会首届主任委员单位，毕业生受到社会和用人单位普遍欢迎，毕业去向落实率持续保持高位。

人才强校，名师荟萃。学校坚持把人才作为第一资源，深入实施人才强校战略，建立了一支高水平的师资队伍，形成国内油气学科领域人才高地。校本部现有教职工1500余人，其中专任教师1000余人，专任教师中，68%具有高级职称，85%具有博士学位。克拉玛依校区现有教职工700余人，其中专任教师600余人，专任教师中，52%具有高级职称，54%具有博士学位。学校建成了一支拥有5名两院院士为中流砥柱，57人次国家级领军人才为主力，58人次国家级青年人才为生力军的高水平师资队伍，高层次人才总人次占专任教师总数的11%。现有全国高校黄大年式教师团队3个，国家自然科学基金创新研究群体3个，国家级教学团队3个。

攻坚克难，科技自强。作为高水平研究型大学，坚持把科技创新作为引领发展的第一动力，把服务国家重大战略需求作为最高追求。按照“搭建大平台、承担大项目、凝聚大

团队、取得大成果、作出大贡献”的思路，打造国家战略科技力量，服务国家创新体系建设。学校人均科研项目数、科研经费，特别是科研获奖居全国高校前列。现有油气资源与工程、重质油、深层地热富集机理与高效开发 3 个全国重点实验室，参与建设国家油气地球物理勘探技术创新中心、国家矿山安全技术创新中心等 13 个国家级科技创新平台，有油气生产安全与应急技术重点实验室、非常规油气国际合作联合实验室等 25 个省部级科技创新平台以及 20 个中石油重点实验室分室。油气学科领域研究优势突出，在非常规、深水、深地、清洁能源、管网安全等领域持续产出重大成果，在油气智能化、氢能、储能、CCUS 等新兴研究领域取得快速发展，入选国家储能技术产教融合创新平台。“十三五”期间，学校获国家科技奖励 18 项，其中以第一完成单位获国家技术发明奖二等奖 6 项，并列全国高校第 8 位。主办的品牌期刊《Petroleum Science》（《石油科学》英文版）和《Journal of Palaeogeography》（《古地理学报》英文版）分别入选国家领军期刊和重点期刊，连续入选中国最具国际影响力学术期刊。

开放办学，融通中外。学校坚持开放办学，聚焦价值和贡献，持续提升服务国家战略、服务行业发展、服务区域和地方经济建设、融入全球创新网络的能力。与中国石油、中国石化、中国海油、国家管网等能源行业龙头企业进行全面

战略合作，共建产教融合教育共同体和创新联合体。积极融入北京市“四个中心”建设，培育壮大“新产业集群”，在北京市未来科技城“能源谷”建设的联合研究院入选中国教育博览会校企合作双百计划典型案例。积极构建国际交流合作网络 and 平台，倡议并发起成立世界能源大学联盟，5大洲17个国家的32所能源领域高校参与其中，当选“一带一路”能源合作伙伴关系合作网络高校（青年）工作组组长单位，全球首个“碳中和与气候变化驱动绿色转型”教席，成立中国在海外第一家卓越工程师学院，在葡萄牙、马来西亚、土库曼斯坦等国建设多家中外联合机构，金砖国家青年能源峰会暨国际能源青年大会被写入《金砖国家领导人第十四次会晤北京宣言》，入选北京市首批“一带一路”国家人才培养基地项目，积极打造“一带一路”能源教育共同体，成为全球能源教育合作的积极引领者。

文化育人，薪火相传。学校传承红色基因，坚持把大庆精神（铁人精神）贯穿到立德树人全过程，彰显在办学治校各方面，涵养新时代能源强国、能源报国价值追求，以特色鲜明的大学文化推动学校发展、服务社会进步。“实事求是、艰苦奋斗”的校风，“勤奋、严谨、求实、创新”的学风，“为学为师、立德立言”的教风，“厚积薄发、开物成务”的校训，《我为祖国献石油》校歌，以及“实事求是、艰苦奋斗、爱国奉献、开拓创新”的精神成为学校鲜亮的文化符

号，“到祖国最需要的地方去”成为师生行动自觉。“十三五”以来，学校荣获“北京市党的建设和思想政治工作先进普通高等学校”称号，“全国文明校园”称号，全国党建优秀成果一等奖，北京高校党建和思想政治工作特色项目，首都大学生思想政治工作实效奖特等奖，教育部思想政治工作建设项目9项。入选全国高校党建“双创”“双百”项目19项。

立足新时代，肩负新使命。面向教育强国建设新形势和能源行业转型升级新要求，学校迎来更大发展机遇。学校将坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神，全面贯彻落实全国教育大会精神和习近平总书记重要回信精神，坚持和加强党的全面领导，一体推进教育发展、科技创新、人才培养，深入实施“特色发展、创新驱动、开放融合、人才强校”四大战略，以“绿色赋能、智能赋能、治理赋能”为三大动能，向着能源领域特色鲜明的世界一流研究型大学的宏伟目标阔步迈进，为强国建设、民族复兴贡献力量。

（二）部门预算单位构成

学校部门预算反映中国石油大学（北京）本级和中国石油大学（北京）克拉玛依校区的预算经费情况。

二、2026 年度部门预算报表

(一) 高等学校收支预算总表

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	140,590.40	一、一般公共服务支出	
二、事业收入	181,161.62	二、外交支出	
三、事业单位经营收入		三、教育支出	417,616.80
四、其他收入	82,944.28	四、科学技术支出	2,915.79
		五、文化旅游体育与传媒支出	
		六、社会保障和就业支出	12,281.62
		七、节能环保支出	620.72
		八、住房保障支出	8,020.51
本年收入合计	404,696.30	本年支出合计	441,455.44
使用非财政拨款结余	23,707.09	结转下年	205,870.59
上年结转	218,922.64		
收 入 总 计	647,326.03	支 出 总 计	647,326.03

(二) 高等学校收入预算表

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			
404,696.30	140,590.40		181,161.62	46,161.62			82,944.28

(三) 高等学校支出预算表

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	对附属 单位补 助支出
205	教育支出	417,616.80	216,424.23	201,192.57			
20502	普通教育	384,847.32	214,283.89	170,563.43			
2050205	高等教育	384,847.32	214,283.89	170,563.43			
20506	留学教育	2,140.34	2,140.34				
2050602	来华留学教育	1,028.12	1,028.12				
2050699	其他留学教育支出	1,112.22	1,112.22				
20598	超长期特别国债安排的支出	27,943.74		27,943.74			
2059802	高等教育	27,943.74		27,943.74			
20599	其他教育支出	2,685.40		2,685.40			
2059999	其他教育支出	2,685.40		2,685.40			
206	科学技术支出	2,915.79		2,915.79			
20602	基础研究	2,635.79		2,635.79			
2060204	实验室及相关设施	2,635.79		2,635.79			
20603	应用研究	280.00		280.00			
2060303	高技术研究	280.00		280.00			
208	社会保障和就业支出	12,281.62	12,281.62				
20805	行政事业单位养老支出	12,281.62	12,281.62				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	10,412.62	10,412.62				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	1,869.00	1,869.00				
211	节能环保支出	620.72		620.72			
21110	能源节约利用	620.72		620.72			
2111001	能源节约利用	620.72		620.72			
221	住房保障支出	8,020.51	8,020.51				
22102	住房改革支出	8,020.51	8,020.51				
2210201	住房公积金	6,030.00	6,030.00				
2210202	提租补贴	239.87	239.87				
2210203	购房补贴	1,750.64	1,750.64				
	合计	441,455.44	236,726.36	204,729.08			

(四) 高等学校财政拨款支出预算表

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	129,199.47	73,956.35	55,243.12	
20502	普通教育	101,252.84	71,816.01	29,436.83	
2050205	高等教育	101,252.84	71,816.01	29,436.83	
20506	留学教育	2,140.34	2,140.34		
2050602	来华留学教育	1,028.12	1,028.12		
2050699	其他留学教育支出	1,112.22	1,112.22		
20598	超长期特别国债安排的支出	23,906.00		23,906.00	
2059802	高等教育	23,906.00		23,906.00	
20599	其他教育支出	1,900.29		1,900.29	
2059999	其他教育支出	1,900.29		1,900.29	
206	科学技术支出	2,280.00		2,280.00	
20602	基础研究	2,000.00		2,000.00	
2060204	实验室及相关设施	2,000.00		2,000.00	
20603	应用研究	280.00		280.00	
2060303	高技术研究	280.00		280.00	
208	社会保障和就业支出	4,748.18	4,748.18		
20805	行政事业单位养老支出	4,748.18	4,748.18		
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	3,021.18	3,021.18		
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	1,727.00	1,727.00		
211	节能环保支出	620.72		620.72	
21110	能源节约利用	620.72		620.72	
2111001	能源节约利用	620.72		620.72	
221	住房保障支出	3,742.03	3,742.03		
22102	住房改革支出	3,742.03	3,742.03		
2210201	住房公积金	2,131.30	2,131.30		
2210202	提租补贴	239.87	239.87		
2210203	购房补贴	1,370.86	1,370.86		
	合计	140,590.40	82,446.56	58,143.84	

三、2026 年部门预算情况说明

(一) 收支预算总表情况说明

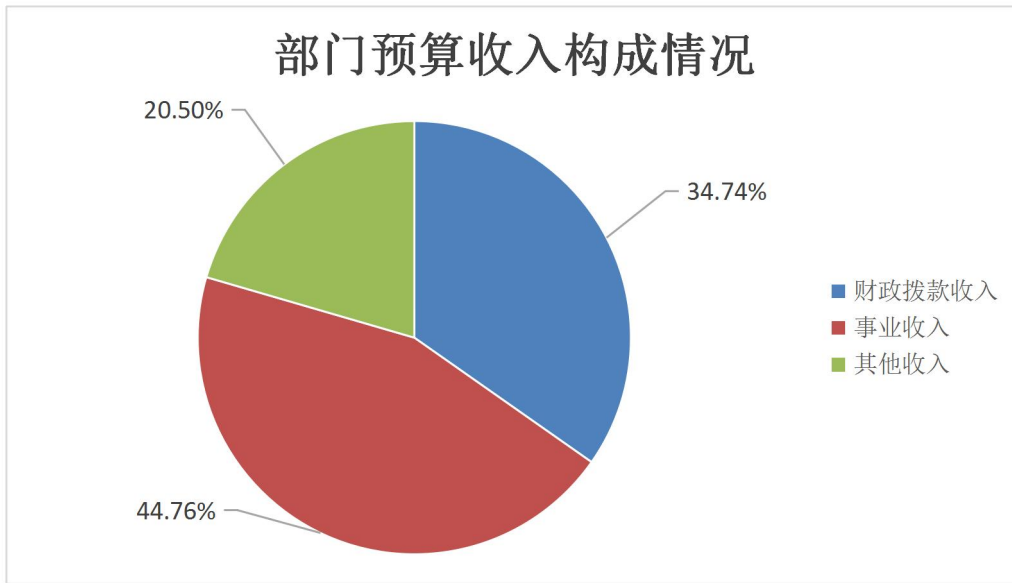
按照部门预算编报要求，学校所有收入和支出均纳入部门预算管理。学校 2026 年收支总预算 647,326.03 万元。

2026 年本年收入预算 404,696.30 万元，上年结转 218,922.64 万元，使用非财政拨款结余 23,707.09 万元。与 2025 年年初部门预算相比，收入总预算减少 34,876.78 万元，其中：财政拨款增加 11,553.69 万元，事业收入增加 19,830.69 万元，其他收入增加 12,799.35 万元，使用非财政拨款结余减少 62,271.02 万元，上年结转减少 16,789.49 万元。

2026 年本年支出预算 441,455.44 万元，结转下年 205,870.59 万元。与 2025 年年初部门预算相比，支出总预算减少 34,876.78 万元，其中教育支出增加 32,811.69 万元，科学技术支出增加 36.08 万元，社会保障和就业支出减少 81,806.27 万元，节能环保支出增加 620.72 万元，住房保障支出增加 1,195.03 万元，结转下年增加 12,265.97 万元。

(二) 收入预算表情况说明

学校 2026 年收入预算 404,696.30 万元，其中：财政拨款 140,590.4 万元，占本年收入预算的 34.74%；事业收入 181,161.62 万元，占本年收入预算的 44.76%；其他收入 82,944.28 万元，占本年收入预算的 20.5%。

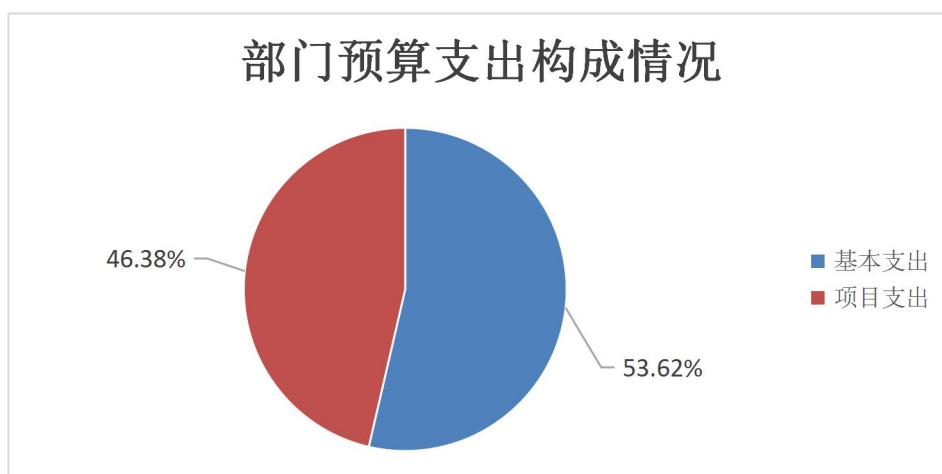


(三) 支出预算表情况说明

学校 2026 年支出预算 441,455.44 万元，其中，基本支出 236,726.36 万元，占本年支出预算 53.62%；项目支出 204,729.08 万元，占本年支出预算 46.38%。

按照支出功能科目划分，教育支出 417,616.80 万元，其中：高等教育支出 384,847.32 万元，占本年支出预算的 87.18%；来华留学教育支出 1,028.12 万元，占本年支出预算的 0.23%；其他留学教育支出 1,112.22 万元，占本年支出预算的 0.25%；超长期特别国债安排的支出 27,943.74 万元，占本年支出预算的 6.33%；其他教育支出 2,685.40 万元，占本年支出预算的 0.61%。科学技术支出 2,915.79 万元，占本年支出预算的 0.66%；社会保障和就业支出 12,281.62 万元，占本年支出预算的 2.78%；节能环保支出 620.72 万元，占本年支出预算的

0.14%；住房保障支出 8,020.51 万元，占本年支出预算的 1.82%。



(四) 财政拨款支出预算表情况说明

学校 2026 年财政拨款支出预算 140,590.40 万元，与上年相比增加 11,553.69 万元，增长 8.95%。其中：教育支出增加 10,531.29 万元，科学技术支出增加 280 万元，社会保障和就业支出增加 91 万元，节能环保支出增加 620.72 万元，住房保障支出增加 30.68 万元。具体包括：

1.高等教育（2050205），2026 年度预算数为 101,252.84 万元，比 2025 年度预算数增长 11.72%。主要原因是基本支出和项目拨款均有所增加。

2.来华留学教育（2050602），2026 年预算数为 1,028.12 万元，比 2025 年预算数增长 13.89%。

3.其他留学教育支出（2050699），2026 年预算数为 1,112.22 万元，比 2025 年预算数增长 10.55%。

4.超长期特别国债安排的支出-高等教育（2059802），

2026年预算数为23,906.00万元,比2025年预算数降低6.25%。

5.其他教育支出(2059999),2026年预算数为1,900.29万元。主要原因是司局项目财政拨款增加。

6.实验室及相关设施(2060204),2026年预算数为2,000.00万元,与2025年预算一致。

7.高技术研究(2060303),2026年预算数为280.00万元。

8.机关事业单位基本养老保险缴费支出(2080505),2026年预算数为3,021.18万元,比2025年预算增长2.06%。

9.机关事业单位职业年金缴费支出(2080506),2026年预算数为1,727.00万元,比2025年预算增长1.77%。

10.能源节约利用(2111001),2026年预算数为620.72万元。

11.住房公积金(2210201),2026年预算数为2,131.30万元,比2025年预算增长1.95%。

12.提租补贴(2210202),2026年预算数为239.87万元,比2025年预算降低4.05%。

13.购房补贴(2210203),2026年度预算数为1,370.86万元,与2025年预算基本持平。

四、名词解释

(一) 收入科目

1. 财政拨款收入:指中央财政当年拨付的资金。

2. 事业收入：指事业单位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. 上级补助收入：指事业单位收到上级单位拨入的非财政补助资金。

4. 事业单位经营收入：指事业单位在专业业务活动及其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：指事业单位收到附属单位按规定缴来的款项。

6. 其他收入：指除上述“财政拨款收入”、“事业收入”、“事业单位经营收入”等以外的收入。主要是捐赠收入、利息收入等。

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

(1) 高等教育：反映教育部直属高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：主要反映教育部资助来华留学生及开展来华留学相关支出。

(3) 其他留学教育支出：主要反映其他留学教育方面的支出。

(4) 其他教育支出：主要反映教育部直属事业单位的支出，包括单位日常运行支出以及项目支出。

2. 科学技术支出

(1) 实验室及相关设施：反映教育部直属高校国家重点实验室的支出。

(2) 高技术研究：反映教育部直属高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。

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。

(2) 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缴纳的职业年金支出。

4. 节能环保支出

能源节约利用：反映教育部所属单位用于能源节约方面的支出

5. 住房保障支出

(1) 住房公积金：反映教育部及其所属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。

(2) 提租补贴：反映教育部及其所属单位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：反映教育部及其所属单位按房改政策规定，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。

6. 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。

7. 基本支出：指为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

8. 项目支出：指在基本支出之外为完成特定行政任务和事业发展目标所发生的支出。

五、附件

(一) 一般公共预算项目绩效目标表

246 中央高校管理改革等绩效拨款项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称		246 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	中国石油大学（北京）本级	
项目资金 (万元)		年度资金总额:		2676.01	执行率 分值 (10)
		其中: 财政拨款		2676.01	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度总体目标	<p>1. 定期按时完成学校水费、电费、供暖费等支付,保障学校日常教学、科研、生活等的顺利进行。</p> <p>2. 通过发放学校兼职辅导员、学生行政助理津贴,提高学生的培养质量、提升综合能力,激励学生勤奋学习、勇于创新,为学生的发展提供支持。</p> <p>3. 通过发放学生奖助学金,进一步完善学生资助体系,扩大受助学生覆盖面,提高受补助学生积极性和满意度,为构建和谐校园添砖加瓦。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值(90)
	产出指标	数量指标	保障水电暖费用校区数量	≥2 个	10.00
			资助勤工助学工时数	≥52000 小时	2.00
			奖助学生人次	≥1400 人次	2.00
			奖学金发放奖项数	≥1550 个	3.00
			发放劳务人次	≥300 人次	3.00
		质量指标	提升人才培养质量	显著提升	10.00
			促进内部控制体系完善	成效显著	5.00
	时效指标	奖助金发放及时性	100%	15.00	
	效益指标	社会效益指标	促进教育公平	成效显著	10.00
			改善师生学习生活设施条件	显著提升	20.00
	满意度指标	服务对象满意度指标	教职工满意度	≥90%	5.00
			学生满意度	≥90%	5.00

246-中央高校改善基本办学条件专项-基础设施改造项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	246-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	中国石油大学（北京）本级		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	849.00	执行率 分值 (10)		
	其中: 财政拨款	849.00			
	上年结转	0.00			
	其他资金	0.00			
年度总体目标	<p>1. 完成篮球场翻新和学生活动中心供暖改造, 保证师生教学及日常活动使用, 提高学生活动中心室内温度, 改善供暖现状, 做好环境育人、服务育人工作, 树立我校良好形象, 不断提高师生幸福感及获得感。</p> <p>2. 完成中油大厦、学生活动中心老旧消防报警系统的更新改造, 有效提升建筑消防设施的可靠性; 完成化工楼 C 地下室消防报警系统的加装和校医院消火栓系统加装, 有效保障消防安全。</p> <p>3. 完成校园安全管理平台建设, 应急指挥中心安防基础设施保障更加智能、可靠; 校园老旧摄像机更换, 图像清晰度提升, 故障率显著下降; 化工楼 C 座地下空间加装监控摄像机, 消除公共区域监控盲区。</p> <p>4. 完成弱电机房的系统性改造, 全面提升网络传输性能与设备运行稳定性, 为学校教学科研提供可靠的信息基础设施支撑。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	成本指标	经济成本指标	工程项目成本控制有效性	有效控制	20.00
	产出指标	数量指标	安防、消防、防雷设施、照明节能设施改造/新增设施数量	≥3600 台(套)	10.00
			道路及绿化面积	≥2500 平方米	5.00
			水、电、气、暖等管网改造工程量	≥8900 延米	5.00
		质量指标	基础设施验收通过率	100%	10.00
		时效指标	项目按期完成率	100%	10.00
	效益指标	社会效益指标	改善师生学习工作生活设施条件	显著改善	10.00
		生态效益指标	绿色校园建设贡献	成效显著	10.00
	满意度指标	服务对象满意度指标	教职工满意度	≥90%	5.00
学生满意度			≥90%	5.00	

246 中央高校教育教学改革专项项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	246 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	中国石油大学（北京）本级			
项目资金 (万元)	年度资金总额:	1301.00	执行率 分值 (10)			
	其中:财政拨款	1301.00				
	上年结转	0.00				
	其他资金	0.00				
年度 总体 目标	<p>(一)本科生和研究生教育教学改革:通过持续开展课程思政建设,评选课程思政示范课程及研究生优秀导学团队,实现思想政治教育与专业教育的深度融合;通过持续建设各级一流专业,积极布局战略性新兴领域专业,升级改造传统专业,提升专业结构与国家战略需求的匹配度;通过实施拔尖创新型人才培养提质工程、高层次专业型人才强优工程、国际化教育拓展计划、分类招生选拔与评价计划、核心课程教材建设计划、全过程质量控制与保障计划,构建高水平研究生人才培养与质量提升体系;通过建立新工科、新文科智能化绿色化课程体系,建设一批以国家战略需求为导向的新工科、新文科核心课程教材,打造数字化课程,开展优秀案例建设,推动课程内容与教学方式创新;通过优化教师培训项目,开展校级、院级品牌课教师评选,提升教师教学能力与课程建设水平。</p> <p>(二)学生实践活动:通过校企共建实习基地、思政实践教育基地等,组织开展学生实习实践相关工作,促进学生将理论知识与工作实践有效结合,推动产学研创新,提升学生专业技能、实践创新能力和综合素养;通过开展优秀实习基地和实习指导教师等相关评选活动,建设一批以国家级示范基地为引领的高水平产教融合实习实践基地,完善校企协同育人机制,提升实习基地建设水平与育人成效;通过组织学生参加社会实践、学生社团等活动,增加学生对社会的全面了解,提高学生综合素质。</p> <p>(三)创新创业教育:通过推进创新创业教育与思想政治教育、专业教育有机融合,深入探索问题导向型、项目引领型的新型人才培养模式。通过探索多学科交叉,评审一批创新创业实验室,激发学生创新意识,培育学生的科研探索精神及创新实践能力;通过建设能源学科竞赛群,组织学生参加中国国际大学生创新大赛、“挑战杯”等重要赛事,提升学生竞赛水平与创新能力;通过建设创新创业课程及创新创业教研室,完善创新创业教学体系;通过建设创新创业微专业,推动创新创业教育与专业教育深度融合;通过开展大学生创新创业训练计划项目,增强学生创新实践与创业能力。</p>					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值(90)	
产出 指标	数量 指标	数量 指标	开设小语种微专业数量	≥1个	10.00	
			开放数理高阶课程和智慧课程	≥9门	10.00	
			建设跨学院数理课程教学团队	≥2个	10.00	
			学生参加竞赛获奖数量	≥750项	5.00	
			创新创业活动开展数量	≥70项	5.00	
			教师参加培训人次	≥500人次	5.00	
	质量 指标	质量 指标	国家级大学生创新创业训练计划项目立项数量	≥50项	5.00	
			社会效益 指标	增强学生社会责任感、创新精神和实践能力	显著增强	10.00
				促进培养一批国家能源战略亟需的拔尖创新人才	显著提升	10.00
效益 指标	社会效益 指标	深化产学研合作提高人才培养质量作用	成效显著	10.00		
		满意度 指标	服务对象满意度	≥90%	5.00	
			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		

246-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

(2026 年度)

项目名称		246-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	中国石油大学（北京）本级	
项目资金 (万元)		年度资金总额:	3476.00		执行率 分值 (10)
		其中: 财政拨款	3476.00		
		上年结转	0.00		
		其他资金	0.00		
年度总体目标	<p>1. 购置学生公寓家具和升级学生公寓电表, 消除安全隐患, 改善学生生活环境, 提高后勤保障服务能力。</p> <p>2. 完成多媒体教室显示系统改造、公共教学机房建设和体卫美综合教育设备购置项目, 为课堂教学提供优质的课件演示效果, 为师生打造高效稳定的网络教学环境, 为提升学生身体素质提供有力支撑。</p> <p>3. 购置图书馆文献资料和修缮配套设备, 提升图书馆数字化信息发布能力与空间服务智能化水平, 服务师生人次明显增加, 有利于师生对专业前沿领域探索, 为培养合格石油人才服务。</p> <p>4. 完成标准化考场电子巡查系统升级改造, 满足各类考试的高清视频巡查功能, 同时软件系统满足教育部最新标准; 完成公共会议室系统改造, 能够提供本地会议和线上视频会议的良好支持能力。</p> <p>5. 完成智慧融媒创新实践中心的设备搭建, 改造整体宣传、录制与拍摄等环境, 建成满足教学课程录制、学生综合素质锻炼和媒介素养养成、重大活动直播、日常新闻宣传、师生视频录制、等需求的智慧融媒创新中心, 提升校园文化活动的质量, 增强师生的归属感和凝聚力。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	成本指标	经济成本指标	仪器设备成本控制有效性	有效控制	10.00
			图书资料采购折扣率	≤85%	10.00
	产出指标	数量指标	新增教学科研仪器设备数量	≥1200 台(套)	5.00
			新增家具购置数量	≥2700 件	5.00
			照明节能设施改造数量	≥3900 个	4.00
			新增图书数量	≥15000 册	4.00
			续订数据库	≥33 个	4.00
			信息系统建设或升级改造数量	≥6 个	4.00
			服务学生人数	≥18000 人	4.00
		质量指标	设备资料验收通过率	100%	5.00
		时效指标	项目按期完成率	100%	5.00
	效益指标	经济效益指标	新增仪器设备发挥作用年限	≥8 年	4.00
		社会效益指标	改善师生学习生活设施条件	显著改善	8.00
生态效益指标		绿色校园建设贡献	成效显著	8.00	
满意度指标	服务对象满意度指标	教职工满意度	≥90%	5.00	
		学生满意度	≥90%	5.00	

246 中央高校捐赠配比专项项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	246 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	中国石油大学(北京)本级		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	198.00			执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款	198.00			
	上年结转	0.00			
	其他资金	0.00			
年度 总体 目标	用于发放学校兼职辅导员、学生行政助理津贴, 提高学生的培养质量、提升综合能力, 激励学生勤奋学习、勇于创新, 为学生的发展提供支持。				
绩效 指标	一级 指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	奖助学生人次	≥410 人次	10.00
		质量指标	提升人才培养质量	成效显著	20.00
		时效指标	奖助金发放及时性	按时	20.00
	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	成效显著	30.00
满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	≥90%	10.00	

246 出国留学经费（项目）项目绩效目标表

（2026 年度）

项目名称	246 出国留学经费（项目）				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	中国石油大学（北京）本级		
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			4.00	
	上年结转			1.00	
	其他资金			0.00	
年度 总 体 目 标	通过帮助学校 2026 年度国家公派、校际交流等项目以及自费留学人员了解留学政策，学习安全知识，维护在外合法权益，提高学校出国留学的管理和服务工作水平。				
绩效 指 标	一级 指 标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出 指 标	数量 指 标	举办出国留学行前培训讲座场次	≥2 场	15.00
			举办公共安全体验馆实操培训场次	≥2 场	15.00
			本校参加出国留学培训人数	≥100 人	10.00
		质量 指 标	学生完成校内线上报备流程执行率	≥95%	5.00
		时效 指 标	项目完成及时率	100%	5.00
	效益 指 标	社会 效 益 指 标	学生出国交流、国际规则及自我保护意识提升	显著提升	10.00
			学生在外留学独立能力、处理突发事件能力	显著提升	10.00
			学校出国留学培训体系覆盖面和影响力	显著提升	10.00
	满意度 指 标	服务 对 象 满 意 度 指 标	拟出国留学学生对培训活动的满意度	≥90%	10.00

246 对港澳台教育合作与交流专项项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	246 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	中国石油大学（北京）本级		
项目资金 (万元)	年度资金总额:			11.10	执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款			11.10	
	上年结转			0.00	
	其他资金			0.00	
年度总体目标	<p>本项目聚焦中国能源绿色转型发展及国情，面向港澳台师生开展国情教育、京港澳大学师生交流等活动。通过组织在北京及赴其他省区市举办特色实践、技术讲座、研讨会、调研及参观等系列活动，增进港澳台师生与内地师生的交流互鉴。旨在帮助港澳台学生深入学习国家能源绿色转型发展政策与成就，并在丰富实践中进一步认识中国式现代化发展的伟大成就，坚定理想信念，厚植家国情怀。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	举办相关讲座、研讨会、社会实践、外出参观等活动	≥ 10 场	12.00
			参与活动的港澳台师生人次	≥ 40 人次	9.00
			内地学生、相关老师和国际学生参加活动人次	≥ 100 人次	8.00
		质量指标	项目完成合格率	100%	11.00
		时效指标	项目按时完成率	100%	10.00
	效益指标	社会效益指标	加深港澳台生对双碳理念理解，增强归属感	成效显著	15.00
			增进校内不同学生群体之间的相互了解和团结	成效显著	15.00
	满意度指标	服务对象满意度指标	参与活动学生对活动的满意度	$\geq 90\%$	6.00
			参与活动教师对活动的满意度	$\geq 90\%$	4.00

246 高层次人才计划专项经费项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	246 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	中国石油大学（北京）本级		
项目资金 (万元)	年度资金总额:			30.00	执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款			30.00	
	上年结转			0.00	
	其他资金			0.00	
年度总体目标	通过认真做好聘期内专家年度、中期和聘期评估工作，督促其按照《管理办法》及聘用合同相关规定，认真履行岗位职责，同时按时发放上级配套奖金，做好人才服务工作，以充分发挥聘期内专家在教学示范、科研模范和师德师风典范作用，做“四有”好老师；强化基础研究和原始创新、突破关键核心技术；讲授本科核心课程，落实立德树人根本任务；积极探索学科前沿问题，参与本学科学术梯队建设，指导或协助指导青年教师。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	支持期内人事关系在我校的长江学者人数	≥ 5 人	15.00
			讲授高质量本科生课程	≥ 5 门	15.00
		质量指标	提升本学科在国际学术领域的影响力和竞争力	显著提升	10.00
		时效指标	项目完成及时率	100%	10.00
	效益指标	社会效益指标	发挥人才引领作用，促进学校人才队伍建设	成效显著	30.00
	满意度指标	服务对象满意度指标	受聘专家满意度	$\geq 95\%$	5.00
			学校对受聘专家发挥引领示范作用的满意度	$\geq 95\%$	5.00

246 高校哲学社会科学繁荣计划专项经费项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	246 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	中国石油大学（北京）本级		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	133.04			执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款	40.00			
	上年结转	93.04			
	其他资金	0.00			
年度 总体 目标	1、提升哲学社会科学研究实力，产出高水平科研成果，全面提升社会服务水平。2、参加国际国内学术会议，提升文化话语权。3、凝练学术成果，完成具有较高学术价值的著作。4、培养培养哲学社会科学研究青年人才，增强可持续发展能力，传承发展中华优秀传统文化。				
绩效 指标	一级 指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	发表高水平核心期刊论文数	≥10 篇	8.00
			学术著作数	≥3 部	8.00
			资政报告数	≥3 篇	7.00
		质量指标	结项项目通过率	100%	7.00
			智库转化为政府决策能力	有效提升	10.00
			推动哲学社会科学人才队伍体系更加完备	成效显著	5.00
	时效指标	项目按期完成率	100%	5.00	
	效益指标	社会效益指标	传承发展中华优秀传统文化	成效显著	15.00
			服务高校哲学社会科学人才队伍建设	成效显著	15.00
满意度指标	服务对象满意度指标	承担项目的科研人员满意度	≥90%	10.00	

246 高校思想政治工作专项经费项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	246 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	中国石油大学（北京）本级		
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	0.00			
	其他资金	0.00			
年度总体目标	通过开展双带头人党支部书记工作室思政项目，实施党建主责主业强化工程、思政工作质量提升行动和“双带头人”培育计划，重点建设示范性党支部书记工作室，形成“多维联动-多元协同-多相融合”的党建模式，提升教师党支部政治功能和组织功能，强化“头雁”效应，改善教师党支部组织效能和思想政治工作水平，促进教育、科技、人才资源一体化运用，激发基层活力，推动学校中心工作与党建深度融合，服务国家重大战略和地方经济社会高质量发展，为教育强国建设提供有力支撑并输出可推广的党建引领经验。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	发表高校基层党组织党建、思政类论文	≥2 篇	9.00
			构建国家级人才“思政讲师团”	≥1 个	7.00
			师生支部全方位开展共建和交流 活动	≥6 次	8.00
			编写党支部工作法或工作案例	≥2 个	4.00
		质量指标	搭建学习、实践、宣传“三位一体” 党建工作平台	≥1 个	12.00
			获省部级以上奖励	≥4 项	10.00
	效益指标	社会效益指标	提升教师的政治素养和政治意识	持续提升	30.00
	满意度指标	服务对象满意度指标	教师满意度	≥90%	5.00
			学生满意度	≥90%	5.00

246 高校招生就业保障与改革专项项目绩效目标表

（2026 年度）

项目名称	246 高校招生就业保障与改革专项				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	中国石油大学（北京）本级		
项目资金 （万元）	年度资金总额：			30.00	执行率 分值 （10）
	其中：财政拨款			30.00	
	上年结转			0.00	
	其他资金			0.00	
年度总体目标	<p>开展行业专场招聘会、建设实习见习基地，促进校企之间供需对接、推进产学研深度融合、推进教育资源共享，进一步促进行业大学生更高质量就业；</p> <p>开展行业就业形势分析，编撰 2024 年能源动力行业高校毕业生人才供需状况调研分析报告，为政府相关单位、行业企业招聘提供政策建议；</p> <p>加强工作研究，持续举办人工智能赋能就业能力提升师资培训，为行业高校就业工作教师赋能；</p> <p>征选总结供需对接促进就业工作的典型经验和案例，促进校企合作进一步深化；</p> <p>结合行业需求对急需紧缺“微专业”建设方向提出意见建议，探索高校“微专业”课程和实践资源开放共享方案，助力毕业生进一步提升综合素质和就业能力。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	举办行业特色供需对接活动	≥2 场	8.00
			建立实习见习基地和就业创业服务平台	≥5 个	7.00
			纳入行业专家库人数	≥30 人	7.00
			编撰 2026 年能源动力行业就业形势报告	≥1 份	7.00
		质量指标	报告验收通过率	100%	7.00
			专场招聘会学生参与率	≥50%	7.00
			时效指标	项目按期完成率	100%
	效益指标	社会效益指标	为高校人才培养、政府就业政策制定、企业人才招聘等提供支持	显著提升	30.00
	满意度指标	服务对象满意度指标	委员单位满意度	≥90%	10.00

246 港澳台学生奖学金项目绩效目标表

（2026 年度）

项目名称	246 港澳台学生奖学金				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	中国石油大学（北京）本级		
项目资金 （万元）	年度资金总额：	0.40			执行率 分值 （10）
	其中：财政拨款	0.40			
	上年结转	0.00			
	其他资金	0.00			
年度总体目标	<p>该奖学金项目的设立旨在引导港澳台学生增强爱国观念，激励港澳台学生勤奋学习、积极进取。计划通过项目实施初步建立港澳台学生奖学金评选机制，追踪评估获奖学生的学业与就业发展，进一步提高我校港澳台学生的培养质量。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	参与奖学金评选的在校港澳台学生人数	≥10 人	20.00
			召开奖学金材料评审会议	≥1 场	10.00
		质量指标	评选流程符合相关规定	符合	10.00
		时效指标	项目按期完成率	100%	10.00
	效益指标	社会效益指标	激励学生勤奋学习、积极进取	有效提升	15.00
			增强学生的归属感和爱国情怀	有效提升	15.00
	满意度指标	服务对象满意度指标	在校港澳台学生对奖学金评选的满意度	≥95%	10.00

中国石油大学（北京）本级国务院政府特殊津贴项目绩效目标表
(2026 年度)

项目名称		中国石油大学（北京）本级国务院政府特殊津贴			
主管部门及代码		[105]教育部	实施单位	中国石油大学（北京）本级	
项目资金 (万元)		年度资金总额:		21.84	执行率 分值 (10)
		其中: 财政拨款		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		21.84	
年度 总体 目标	及时发放国务院政府特殊津贴，提高享受津贴人员工作积极性，推动教育领域高层次人才队伍建设，为教育事业发展和服务国家战略大局做出更大贡献。				
绩效 指标	一级 指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	发放享受国务院政府特殊津贴人数	≤24 人	16.00
		质量指标	提高享受津贴人员工作积极性	有效提升	16.00
		时效指标	分类按月或一次性发放政府特殊津贴	按时发放	18.00
	效益指标	社会效益指标	推动教育领域高层次人才队伍高质量发展	效果明显	30.00
	满意度指标	服务对象满意度指标	享受政府特殊津贴人员满意度	≥95%	10.00

中国石油大学（北京）昌平区松园小区 1-4 号楼等 13 栋楼老旧小区综合整治项目绩效目标表

（2026 年度）

项目名称	中国石油大学（北京）昌平区松园小区 1-4 号楼等 13 栋楼老旧小区综合整治项目					
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	中国石油大学（北京）本级			
项目资金 （万元）	年度资金总额：	1508.00			执行率 分值 （10）	
	其中：财政拨款	0.00				
	上年结转	0.00				
	其他资金	1508.00				
年度总体目标	完成 4 个小区 13 栋楼字的老旧小区综合改造工作，改造屋面防水、屋面节能、外墙保温及外门窗节能改造、雨水管拆除与安装等工作。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)	
	成本指标	经济成本指标	成本控制有效性	有效控制	20.00	
		产出指标	数量指标	房屋修缮改造面积	≥42000 平方米	15.00
			质量指标	工程项目验收合格率	100%	15.00
	时效指标		项目按期完成率	100%	10.00	
	效益指标	社会效益指标	社会服务能力	显著提升	10.00	
		生态效益指标	绿色住宅建设贡献	显著提升	10.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	教职工及同意改造住户满意度	≥90%	10.00	

中国石油大学（北京）央产老旧小区综合整治项目绩效目标表

（2026 年度）

项目名称	中国石油大学（北京）央产老旧小区综合整治				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	中国石油大学（北京）本级		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	620.72			执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款	620.72			
	上年结转	0.00			
	其他资金	0.00			
年度总体目标	完成 4 个小区 13 栋楼宇的老旧小区综合改造全部工作，改造屋面防水、屋面节能、外墙保温及外门窗节能改造、雨水管拆除与安装、楼道粉刷、户内上下水改造等工作，充分改善居民生活环境，增强居民的幸福感和归属感。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	成本指标	经济成本指标	修缮项目成本控制	有效	20.00
	产出指标	数量指标	房屋修缮改造面积	≥ 15000 平方米	15.00
		质量指标	工程项目验收合格率	100%	15.00
		时效指标	项目按期完成率	100%	10.00
	效益指标	社会效益指标	社会服务能力	显著提升	10.00
		生态效益指标	绿色住宅建设贡献	显著提升	10.00
	满意度指标	服务对象满意度指标	教职工及同意改造住户满意度	$\geq 95\%$	10.00

246 重质油全国重点实验室项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	246 重质油全国重点实验室				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	中国石油大学（北京）本级		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	1091.74	执行率 分值 (10)		
	其中:财政拨款	1000.00			
	上年结转	91.74			
	其他资金	0.00			
年度 总体 目标	2026 年度计划完成: 1. 通过完成“基于分子炼油的重质油低碳高效精细化利用”主攻任务,实现石油资源高效精细转化技术水平的提升,达到国防特种燃料、高端润滑油和关键化学品的开发,并促进石油高效转化变革性工艺与装备的研发。其中包括 3 类支撑任务:1.1 通过实施重质油分子精准表征方法及转化过程模型化研究,建立精准表征体系,优化转化过程模型。1.2 通过开展石油资源高效精细转化制取特种油品和关键化学品研究,提升特种油品和关键化学品的制备能力。1.3 通过研发石油绿色低碳加工的变革性工艺与装备,推动石油加工技术的低碳化与高效化发展。 2. 通过设置开放课题项目,促进学术交流与合作,提升科研创新能力。 3. 通过支持发表高水平论文,增强科研成果的学术影响力。 4. 通过发明石油低碳高效转化变革性新工艺,推动行业技术进步。 5. 通过更新办公设备和软件 3 套,改善科研办公条件,提升工作效率。 6. 通过召开学术会议,促进学术交流与成果分享。 7. 通过加入行业学术组织,拓展行业合作网络。 8. 通过更新实验室,优化科研实验环境。 9. 通过维持全国重点实验室正常运转,保障科研工作的持续开展。 10. 通过在石油石化领域提升影响力,增强实验室的行业地位。 11. 通过支持实验室对外开放交流,促进产学研合作。 12. 通过维持师生满意度,营造良好的科研与学习环境。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
产出 指标	数量 指标	数量 指标	设立自主研究项目数	≥10 项	10.00
			更新办公设备和软件	≥3 套	4.00
			召开或支持学术会议场次	≥1 次	5.00
	质量 指标	质量 指标	支持发表高水平学术论文数	≥500 篇	8.00
			发明石油低碳高效转化变革性新工艺	≥1 项	8.00
			维修维护实验室面积	≥300 平方米	10.00
	时效 指标	时效 指标	项目按进度完成率	100%	5.00
效益 指标	社会效益 指标	维持国家重点实验室平台的正常运转	成效明显	10.00	
		提升在石油石化领域的影响力	显著提升	10.00	
		支持实验室对外开放交流	有效支持	10.00	
满意度 指标	服务对象 满意度 指标	教师满意度	≥90%	5.00	
		学生满意度	≥90%	5.00	

中国石油大学（北京）“双碳”创新国际大厦（科技楼）项目绩

效目标表

（2026 年度）

项目名称	中国石油大学（北京）“双碳”创新国际大厦（科技楼）				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	中国石油大学（北京）本级		
项目资金 （万元）	年度资金总额：	2771.26		执行率 分值 （10）	
	其中：财政拨款	0.00			
	上年结转	0.00			
	其他资金	2771.26			
年度总体目标	1. 完成勘察设计、施工图设计，为项目施工招标及建设提供依据。 2. 完成监理招标工作，确定监理单位，规范施工管理，提升项目实施质量。 3. 完成基建管理机构建设，有效开展项目管理，提高项目投资效益、保障施工质量。 4. 完成项目清单造价编制及控制价编制工作，为施工招标提供依据，促进项目实施。 5. 完成环评报告及节能报告编制工作，为施工做好前期准备。 6. 完成多测合一、基坑监测和主体结构沉降观测费、水土保持检测询价工作，保障施工质量。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 （90）
	成本指标	经济成本指标	工程项目成本控制有效性	有效控制	20.00
	产出指标	数量指标	项目施工图设计成果数量	8套	8.00
			清单控制价成果数量	3套	8.00
			采购技术文件编制数量	≥5项	8.00
		质量指标	工程验收合格率	100%	8.00
	时效指标	分项工程按期完成率	100%	8.00	
	效益指标	社会效益指标	改善师生教学条件	显著改善	20.00
满意度指标	服务对象满意度指标	需求单位教师满意度	≥90%	10.00	

中国石油大学（北京）校园地下综合管廊工程项目绩效目标表

（2026 年度）

项目名称		中国石油大学（北京）校园地下综合管廊工程			
主管部门及代码		[105]教育部	实施单位	中国石油大学（北京）本级	
项目资金 (万元)		年度资金总额:		3675.00	执行率 分值 (10)
		其中: 财政拨款		3675.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度 总体 目标	通过实施勘察设计、招标采购、合同签订及施工前期全流程准备工作, 达到设计合规、招标规范、权责明晰的效果, 推动项目具备开工条件, 为工程顺利实施筑牢基础。				
绩效 指标	一级 指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	成本指标	经济成本指标	成本控制有效性	有效控制	20.00
	产出指标	数量指标	改造管网长度	≥1200 米	15.00
		质量指标	工程项目验收合格率	100%	15.00
		时效指标	项目按期完成率	100%	10.00
	效益指标	社会效益指标	社会服务能力	显著提升	10.00
		生态效益指标	绿色校园环境	显著提升	10.00
	满意度 指标	服务对象满意度指标	师生满意度	≥95%	10.00

246 教师工作专项项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	246 教师工作专项				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	中国石油大学（北京）克拉玛依校区		
项目资金 (万元)	年度资金总额:			605.00	执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款			605.00	
	上年结转			0.00	
	其他资金			0.00	
年度 总体 目标	通过招聘一定数量的高校退休教师参与校区建设工作，在解决校区数学、英语、物理、体育、计算机、经济、思想政治教育等专业师资紧缺困难的同时，通过退休教师的“传帮带”，发挥老教师们在教学、科研、专业建设等方面的丰富经验，有力促进校区青年教师的成长和队伍建设。				
绩效 指标	一级 指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	退休教师承担课时量	≥ 15000 学时	20.00
			参与和指导科研项目数	≥ 20 个	5.00
			退休教师招聘数量	≥ 110 人	5.00
			指导青年教师	≥ 35 人	5.00
		质量指标	保障工资发放	按时发放	5.00
		时效指标	项目按计划完成率	100%	5.00
	效益指标	社会效益指标	校区人才培养成效	显著提升	15.00
			师资队伍建设情况	有所提升	15.00
	满意度指 标	服务对象满意 度指标	教师满意度	$\geq 90\%$	5.00
			学生满意度	$\geq 90\%$	5.00

中国石油大学（北京）克拉玛依校区学生餐厅建设项目绩效目标表

（2026 年度）

项目名称		中国石油大学（北京）克拉玛依校区学生餐厅建设项目			
主管部门及代码		[105]教育部	实施单位	中国石油大学（北京）克拉玛依校区	
项目资金 (万元)		年度资金总额:		1135.34	执行率 分值 (10)
		其中:财政拨款		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		1135.34	
年度总体目标	在 2025 年度施工完成度基础上,通过补充实施基础施工主体框架施工、并开展、完成室内装修和相关配套设施设备的施工工作,进行消防验收、人防验收等各类专项验收和竣工验收工作,具备投入使用条件。促进为学生提供用餐和其他服务;地下人防工程,平时为学生创新、创业孵化用房,及与餐饮有关的各类库房及辅助用房等。增强学校的招生吸引力和容纳能力,为学校的长远发展提供有力保障,提升学校的综合实力。增进师生对校园建设的关注和支持,营造积极向上、和谐融洽的校园氛围。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	成本指标	经济成本指标	成本控制有效性	有效控制	20.00
	产出指标	数量指标	建筑密度	31.45%	5.00
			装修改造面积	≥11772 平方米	10.00
			人防配套面积	≥3780 平方米	10.00
		质量指标	项目验收合格率	100.00%	10.00
	时效指标	项目按期完成率	100.00%	5.00	
	效益指标	社会效益指标	提升办学规模	有所提升	20.00
满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	≥90.00%	10.00	

中国石油大学（北京）克拉玛依校区孵化区 1 号科研楼项目绩效目

标表

（2026 年度）

项目名称	中国石油大学（北京）克拉玛依校区孵化区 1 号科研楼项目				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	中国石油大学（北京）克拉玛依校区		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	601.11			执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款	0.00			
	上年结转	0.00			
	其他资金	601.11			
年度总体目标	在 2025 年度施工完成度基础上, 2026 年通过补充实施基础施工主体框架施工、并开展、完成室内装修和相关配套设施设备的施工工作, 进行消防验收、人防验收等各类专项验收和竣工验收工作, 具备投入使用条件。促进提升学校科研水平, 推动新疆 CCUS 系统性研究, 搭建示范性 CCUS 全产业链研究平台, 打造西部乃至全国 CCUS 人才高地, 建设新疆 CCUS 工程应用示范基地对构建新疆清洁低碳安全高效的能源体系, 推动新疆绿色低碳可持续发展。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	成本指标	经济成本指标	成本控制有效性	有效控制	20.00
	产出指标	数量指标	建筑密度	11.27%	10.00
			装修改造面积	≥11250 平方米	10.00
		质量指标	项目验收合格率	100.00%	10.00
		时效指标	项目按期完成率	100.00%	10.00
	效益指标	社会效益指标	建筑物持续发挥作用年限	≥50 年	10.00
			提升办学规模	有所提升	10.00
满意度指标	服务对象满意度指标	师生满意度指标	≥90.00%	10.00	

(二) 政府性基金预算项目绩效目标表

中国石油大学（北京）油气微纳科学与工程测试服务平台设备更新项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	中国石油大学（北京）油气微纳科学与工程测试服务平台设备更新项目				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	中国石油大学（北京）本级		
项目资金 (万元)	年度资金总额:			17668.00	执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款			17668.00	
	上年结转			0.00	
	其他资金			0.00	
年度总体目标	<p>通过工程极限环境力学智能测试平台和能源及材料分子表征平台等两个平台的建设, 破除制约科技创新的障碍, 激发人才活力, 促进要素流动, 最终实现科研效能的倍增、创新成果的涌现和可持续发展能力的提升, 实现人才培养和服务社会能力显著提升, 教学、科研条件得到持续提高。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	成本指标	经济成本指标	仪器设备购置成本控制有效性	有效控制	20.00
			数量指标	设备购置数量	≥40 台(套)
	产出指标	质量指标	履行招投标程序合规率	100%	12.00
			设备及系统验收通过率	100%	10.00
			时效指标	项目按计划完成率	100%
	效益指标	经济效益指标	新增设备发挥作用年限	≥10 年	5.00
		社会效益指标	人才培养和服务社会能力	显著提升	5.00
			教学、科研条件	持续提高	5.00
	生态效益指标	设施设备节能降耗达标率	≥98%	5.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	教职工满意度	≥95%	5.00
学生满意度			≥95%	5.00	

中国石油大学（北京）油气新能源系统重大事故防控与应急技术 支撑平台设备更新项目绩效目标表

（2026 年度）

项目名称	中国石油大学（北京）油气新能源系统重大事故防控与应急技术支撑平台设备更新项目				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	中国石油大学（北京）本级		
项目资金 （万元）	年度资金总额：			6238.00	执行率 分值 （10）
	其中：财政拨款			6238.00	
	上年结转			0.00	
	其他资金			0.00	
年度总体目标	通过完成复杂油气生产材料与结构服役安全研究平台、复杂油气生产系统安全检测与智能诊断研究平台、油气新能源系统灾害模拟与应急技术平台三个平台的建设，破除制约科技创新的障碍，激发人才活力，促进要素流动，最终实现科研效能的倍增、创新成果的涌现和可持续发展能力的提升，实现人才培养和服务社会能力显著提升，教学、科研条件得到持续提高。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	成本指标	经济成本指标	仪器设备购置成本控制有效性	有效控制	20.00
			数量指标	设备购置数量	≥60 台（套）
	产出指标	质量指标	履行招投标程序合规率	100%	12.00
			设备及系统验收通过率	100%	10.00
		时效指标	项目按计划完成率	100%	10.00
	效益指标	经济效益指标	新增设备发挥作用年限	≥10 年	5.00
		社会效益指标	人才培养和服务社会能力	显著提升	5.00
			教学、科研条件	持续提高	5.00
	生态效益指标	设施设备节能降耗达标率	≥98%	5.00	
满意度指标	服务对象满意度指标	教职工满意度	≥95%	5.00	
		学生满意度	≥95%	5.00	