



中國工程院

2019部門預算

2019年4月

目 录

一、部门概况

(一) 中国工程院职能

(二) 中国工程院机构设置

二、中国工程院 2019 年部门预算表

(一) 财政拨款收支总表

(二) 一般公共预算支出表

(三) 一般公共预算基本支出表

(四) 一般公共预算“三公”经费支出表

(五) 政府性基金预算支出表

(六) 部门收支总表

(七) 部门收入总表

(八) 部门支出总表

三、中国工程院 2019 年部门预算情况说明

四、名词解释

一、部门概况

（一）中国工程院职能

中国工程院是中国工程科学技术界的最高荣誉性、咨询性学术机构，国务院直属正部级事业单位，致力于促进工程科学技术事业的发展。根据《中国工程院章程》规定，主要履行下列职责：

1. 贯彻落实中国共产党的基本理论、基本路线、基本方略和国家的重大战略部署，组织研究、讨论工程科学技术领域的重大、关键性问题，结合国民经济和社会发展规划、计划，对工程科学技术的发展与应用，提出报告和建议；

2. 对国家重要工程科学技术问题组织开展战略性研究、提供决策咨询，接受政府和有关方面委托，对重大工程科学技术发展规划、计划、方案及其实施提供咨询；

3. 促进全国工程科学技术界的团结与合作，推动我国工程科学技术水平不断提高和工程科学技术队伍建设，激励优秀人才成长；

4. 组织开展工程科学技术领域的学术交流与合作，代表中国工程科学技术界，参加相应的国际组织和有关国际学术活动；

5. 弘扬科学精神，传播科学思想，倡导先进科学文化，维护科学道德尊严，普及科学技术知识。

（二）中国工程院机构设置

中国工程院由院士组成，院士大会是中国工程院的最高权力机关，每逢公历双年份6月举行。闭会期间的常设领导机构是中国工程院主席团，主席团领导下的院常务会议主持和处理日常工

作。中国工程院的办事机构为院机关，内设办公厅、一局、二局、三局、国际合作局等机构。下设中国工程院战略咨询中心，为隶属于中国工程院的公益二类事业法人单位。

中国工程院部门预算由院本级（参照公务员法管理事业单位）和战略咨询中心（经费自理事业单位）2个二级预算单位组成。

二、中国工程院 2019 年部门预算表

2019 年是全面建成小康社会、实现第一个百年奋斗目标的关键之年，也是中国工程院建院 25 周年。中国工程院将深入贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九大精神，坚持党对院士队伍和工程科技事业的领导，坚决贯彻落实党中央决策部署，全面实施《中国工程院 2018—2022 年工作纲要》，认真做好院士增选工作，加强院士队伍建设，扎实推进国家高端智库建设，努力为加快建设创新型国家、为建设世界科技强国作出新的更大贡献，以优异成绩庆祝中华人民共和国成立 70 周年。

中国工程院 2019 年部门预算反映的是院机关和下属单位基本运行经费及咨询研究、学术活动、国际合作与交流等项目经费。

财政拨款收支总表

部门公开表1

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数
一、本年收入	66,337.24	一、本年支出	82,106.60
（一）一般公共预算拨款	66,337.24	（一）外交支出	4.30
（二）政府性基金预算拨款		（二）科学技术支出	81,428.26
		（三）社会保障和就业支出	341.04
二、上年结转	15,769.36	（四）节能环保支出	100.00
（一）一般公共预算拨款	15,769.36	（五）住房保障支出	233.00
（二）政府性基金预算拨款			
		二、结转下年	
收 入 总 计	82,106.60	支 出 总 计	82,106.60

一般公共预算支出表

部门公开表2

单位：万元

功能分类科目		2018年执行数		2019年预算数				2019年预算数比2018年执行数		2019年预算数比2018年执行数（扣除发改委基建）	
科目编码	科目名称	执行数	扣除发改委基建后执行数	年初预算数			扣除发改委基建后预算数	增减额	增减%	增减额	增减%
				小计	基本支出	项目支出					
202	外交支出	4.00	4.00	4.30		4.30	4.30	0.30	7.50%	0.30	7.50%
20204	国际组织	4.00	4.00	4.30		4.30	4.30	0.30	7.50%	0.30	7.50%
2020401	国际组织会费	4.00	4.00	4.30		4.30	4.30	0.30	7.50%	0.30	7.50%
206	科学技术支出	61,368.09	60,032.09	65,681.90	1,559.05	64,122.85	65,681.90	4,313.81	7.03%	5,649.81	9.41%
20601	科学技术管理事务	61,368.09	60,032.09	65,681.90	1,559.05	64,122.85	65,681.90	4,313.81	7.03%	5,649.81	9.41%
2060199	其他科学技术管理事务支出	61,368.09	60,032.09	65,681.90	1,559.05	64,122.85	65,681.90	4,313.81	7.03%	5,649.81	9.41%
208	社会保障和就业支出	15.90	15.90	341.04	341.04			325.14	2044.91%	325.14	2044.91%
20805	行政事业单位离退休	15.90	15.90	341.04	341.04			325.14	2044.91%	325.14	2044.91%
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	15.90	15.90	256.03	256.03			240.13	1510.25%	240.13	1510.25%
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出			85.01	85.01			85.01		85.01	
211	节能环保支出			100.00		100.00		100.00		100.00	
21110	能源节约利用			100.00		100.00		100.00		100.00	
2111001	能源节约利用			100.00		100.00		100.00		100.00	
221	住房保障支出	256.11	256.11	210.00	210.00		210.00	-46.11	-18.00%	-46.11	-18.00%
22102	住房改革支出	256.11	256.11	210.00	210.00		210.00	-46.11	-18.00%	-46.11	-18.00%
2210201	住房公积金	169.11	169.11	140.00	140.00		140.00	-29.11	-17.21%	-29.11	-17.21%
2210202	提租补贴	14.00	14.00	12.00	12.00		12.00	-2.00	-14.29%	-2.00	-14.29%
2210203	购房补贴	73.00	73.00	58.00	58.00		58.00	-15.00	-20.55%	-15.00	-20.55%
	合计	61,644.10	60,308.10	66,337.24	2,110.09	64,227.15	66,337.24	4,693.14	7.61%	6,029.14	10.00%

一般公共预算基本支出表

部门公开表3
单位：万元

部门预算支出经济分类科目		2019年基本支出		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
301	工资福利支出	1,500.59	1,500.59	
30101	基本工资	153.25	153.25	
30102	津贴补贴	800.43	800.43	
30103	奖金	38.85	38.85	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	256.03	256.03	
30109	职业年金缴费	85.01	85.01	
30112	其他社会保障缴费	25.00	25.00	
30113	住房公积金	140.00	140.00	
30199	其他工资福利支出	2.02	2.02	
302	商品和服务支出	461.67		461.67
30201	办公费	35.00		35.00
30202	印刷费	60.00		60.00
30203	咨询费	18.00		18.00
30204	手续费	0.17		0.17
30207	邮电费	65.00		65.00
30211	差旅费	45.00		45.00
30213	维修(护)费	3.00		3.00
30214	租赁费	1.00		1.00
30216	培训费	2.00		2.00
30226	劳务费	8.00		8.00
30227	委托业务费	10.00		10.00
30228	工会经费	26.00		26.00
30229	福利费	15.00		15.00
30231	公务用车运行维护费	87.00		87.00
30239	其他交通费用	85.00		85.00
30299	其他商品和服务支出	1.50		1.50
303	对个人和家庭的补助	20.63	20.63	
30302	退休费	18.88	18.88	
30399	其他对个人和家庭的补助	1.75	1.75	
310	资本性支出	127.20		127.20
31002	办公设备购置	117.20		117.20
31022	无形资产购置	10.00		10.00
	合 计	2,110.09	1,521.22	588.87

一般公共预算“三公”经费支出表

部门公开表4

单位：万元

2018年年初预算数					2018年调整预算数					2019年预算数							
合计	因公出国 (境)费	公务用车购置及运行费			公务接 待费	合计	因公出国 (境)费	公务用车购置及运行费			公务接 待费	合计	因公出国 (境)费	公务用车购置及运行费			公务接 待费
		小计	公务用车 购置费	公务用 车运行				小计	公务用车 购置费	公务用 车运行费				小计	公务用车 购置费	公务用 车运行费	
284.37	162.62	96.55		96.55	25.20	284.37	162.62	96.55		96.55	25.20	262.40	155.00	87.00		87.00	20.40

政府性基金预算支出表

部门公开表5

单位：万元

科目编码	科目名称	单位代码	本年政府性基金预算财政拨款支出		
			合计	基本支出	项目支出
	合计				

部门收支总表

部门公开表6
单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数
一、一般公共预算拨款收入	66,337.24	一、外交支出	4.30
二、政府性基金预算拨款收入		二、科学技术支出	92,156.09
三、事业收入	11,025.63	三、社会保障和就业支出	341.04
四、事业单位经营收入		四、节能环保支出	100.00
五、其他收入		五、住房保障支出	530.80
本年收入合计	77,362.87	本年支出合计	93,132.23
用事业基金弥补收支差额		结转下年	
上年结转	15,769.36		
收 入 总 计	93,132.23	支 出 总 计	93,132.23

部门收入总表

部门公开表7
单位：万元

科目		合计	上年结转	一般公共预算拨款收入	政府性基金预算拨款收入	事业收入		事业单位经营收入	上级补助收入	下级单位上缴收入	其他收入	用事业基金弥补收支差额
科目编码	科目名称					金额	其中：教育收费					
202	外交支出	4.30		4.30								
20204	国际组织	4.30		4.30								
2020401	国际组织会费	4.30		4.30								
206	科学技术支出	92,156.09	15,746.36	65,681.90		10,727.83						
20601	科学技术管理事务	92,156.09	15,746.36	65,681.90		10,727.83						
2060199	其他科学技术管理事务支出	92,156.09	15,746.36	65,681.90		10,727.83						
208	社会保障和就业支出	341.04		341.04								
20805	行政事业单位离退休	341.04		341.04								
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	256.03		256.03								
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	85.01		85.01								
211	节能环保支出	100.00		100.00								
21110	能源节约利用	100.00		100.00								
2111001	能源节约利用	100.00		100.00								
221	住房保障支出	530.80	23.00	210.00		297.80						
22102	住房改革支出	530.80	23.00	210.00		297.80						
2210201	住房公积金	319.76		140.00		179.76						
2210202	提租补贴	21.94	1.00	12.00		8.94						
2210203	购房补贴	189.10	22.00	58.00		109.10						
	合 计	93,132.23	15,769.36	66,337.24		11,025.63						

部门支出总表

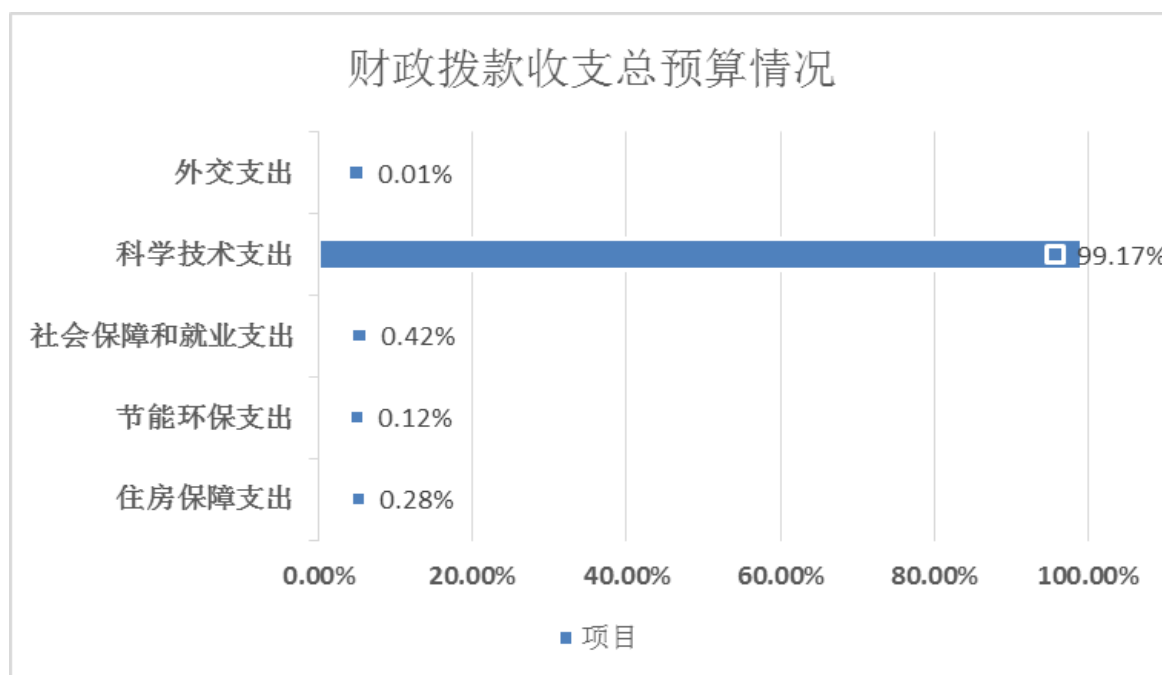
部门公开表8
单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	事业单位经营支出	对下级单位补助支出
202	外交支出	4.30		4.30			
20204	国际组织	4.30		4.30			
2020401	国际组织会费	4.30		4.30			
206	科学技术支出	92,156.09	4,352.82	87,803.27			
20601	科学技术管理事务	92,156.09	4,352.82	87,803.27			
2060199	其他科学技术管理事务支出	92,156.09	4,352.82	87,803.27			
208	社会保障和就业支出	341.04	341.04				
20805	行政事业单位离退休	341.04	341.04				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	256.03	256.03				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	85.01	85.01				
211	节能环保支出	100.00		100.00			
21110	能源节约利用	100.00		100.00			
2111001	能源节约利用	100.00		100.00			
221	住房保障支出	530.80	530.80				
22102	住房改革支出	530.80	530.80				
2210201	住房公积金	319.76	319.76				
2210202	提租补贴	21.94	21.94				
2210203	购房补贴	189.10	189.10				
	合 计	93,132.23	5,224.66	87,907.57			

三、中国工程院 2019 年部门预算情况说明

(一) 关于中国工程院 2019 年财政拨款收支总表的说明

中国工程院2019年财政拨款收支总预算82,106.60万元。收入全部为一般公共预算拨款，无政府性基金预算拨款，包括：一般公共预算当年拨款收入66,337.24万元，上年结转15,769.36万元；支出包括：外交支出4.30万元、科学技术支出81,428.26万元、社会保障和就业支出341.04万元、节能环保支出100.00万元、住房保障支出233.00万元。



(二) 关于中国工程院 2019 年一般公共预算支出表的说明

中国工程院 2019 年一般公共预算当年拨款 66,337.24 万元，比 2018 年执行数增加 4,693.14 万元，增加 7.61%。按照党中央、国务院关于过紧日子的有关精神，2019 年按不低于 5% 压减其他科学技术管理事务等非刚性、非重点项目支出，同时重点保障了国家工程科技思想库建设等项目支出，体现在有关支出科目中。

具体为：

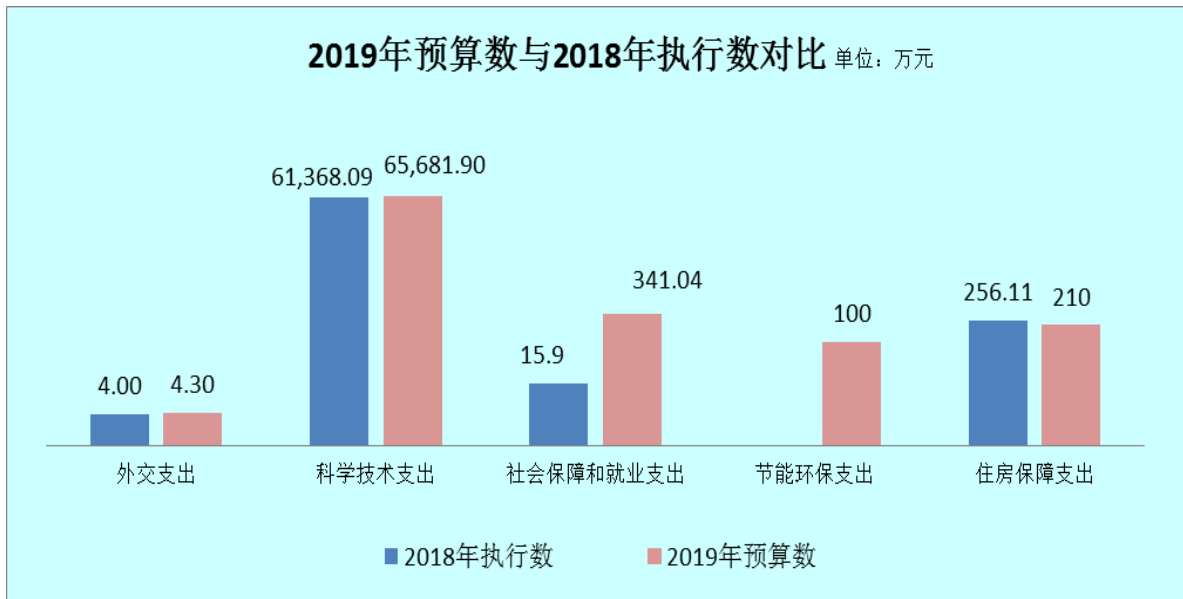
1. 外交支出：2019年初预算数为4.30万元，与2018年执行数增加0.30万元，增加7.50%。经费增长的主要原因是国际组织会费增加。

2. 科学技术支出：2019年初预算数为65,681.90万元，比2018年执行数增加4,313.81万元，增加7.03%。主要用于国家工程科技思想库建设、院士活动（学术活动）以及机关行政运行项目等支出。经费增长的主要原因是国家工程科技思想库建设等项目支出增加。

3. 社会保障和就业支出：2019年初预算数为341.04万元，比2018年执行数增加325.14万元，增加2,044.91%。经费增长的主要原因是中央单位养老保险和职业年金缴费支出增加。

4. 节能环保支出：2019年初预算数为100.00万元，比2018年执行数增加100.00万元。经费增长的主要原因是新增能源节约利用项目支出。

5. 住房保障支出：2019年初预算数为210.00万元，为住房改革支出。其中：住房公积金140.00万元，比2018年执行数减少29.11万元，减少17.21%；提租补贴12.00万元，比2018年执行数减少2万元，减少14.29%；购房补贴58.00万元，比2018年执行数减少15.00万元，减少20.55%。当年经费减少的主要原因是另安排结转资金预算23万元。



(三) 关于中国工程院 2019 年一般公共预算基本支出表的说明

中国工程院 2019 年一般公共预算基本支出 2,110.09 万元，其中：

人员经费 1,521.22 万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、奖金、机关事业单位基本养老保险缴费、职业年金缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、其他工资福利支出、退休费、其他对个人和家庭的补助支出等；

日常公用经费 588.87 万元，主要包括：办公费、印刷费、咨询费、手续费、邮电费、差旅费、维修（护）费、租赁费、培训费、劳务费、委托业务费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费用、其他商品和服务支出、办公设备购置等。

(四) 关于中国工程院 2019 年一般公共预算“三公”经费支出表的说明

中国工程院 2019 年“三公”经费预算数 262.40 万元，其中：因公出国（境）费 155.00 万元，公务用车运行费 87.00 万元，公务接待费 20.40 万元。

2019 年预算数与 2018 年调整预算数相比减少 21.97 万元，减少 7.73%，其中：因公出国（境）费较上年减少 7.62 万元，减少 4.69%；公务用车运行费较上年减少 9.55 万元，减少 9.89%；公务接待费较上年减少 4.80 万元，减少 19.05%。经费减少的主要原因是按照党中央、国务院关于过“紧日子”和坚持厉行节约反对浪费的要求，进一步压减因公出国（境）任务、公务用车费用和公务接待费支出。

（五）关于中国工程院 2019 年政府性基金预算支出表的说明

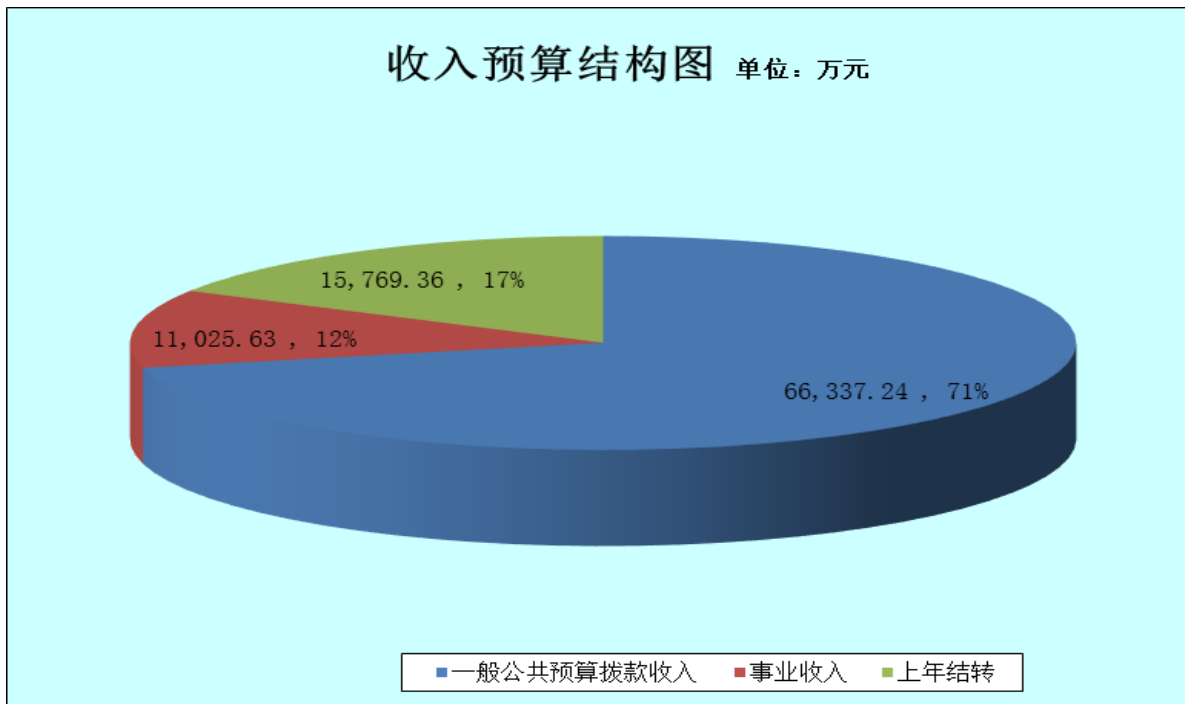
中国工程院无政府性基金预算收入和支出，故本表无数据。

（六）关于中国工程院 2019 年部门收支总表的说明

按照综合预算的原则，中国工程院院机关及下属单位收入和支出均纳入部门预算管理。收入包括：一般公共预算拨款收入、事业收入、上年结转；支出包括：外交支出、科学技术支出、社会保障和就业支出、节能环保支出、住房保障支出。中国工程院 2019 年收支总预算 93,132.23 万元。

（七）关于中国工程院 2019 年部门收入总表的说明

中国工程院 2019 年收入预算 93,132.23 万元，其中：一般公共预算拨款收入 66,337.24 万元，占 71.23%；事业收入 11,025.63 万元，占 11.84%；上年结转 15,769.36 万元，占 16.93%。



(八) 关于中国工程院 2019 年部门支出总表的说明

中国工程院 2019 年支出预算 93,132.23 万元，其中：基本支出 5,224.66 万元，占 5.61%；项目支出 87,907.57 万元，占 94.39%。

(九) 其他重要事项的情况说明

1. 国家工程科技思想库建设项目情况

(1) 项目概述

2014 年 6 月，习近平总书记在两院院士大会上指出：“中国科学院、中国工程院是我国科学技术界和工程技术界最高学术机构，是国家科学技术思想库。两院要组织广大院士，围绕事关经济社会及科技发展的全局性问题，开展战略咨询研究，以科学咨询支撑科学决策，以科学决策引领科学发展”。

建设国家高端科技智库的主要任务是紧密围绕国家战略需求，以战略咨询为中心，统筹兼顾科技服务、学术引领和人才培

养各方面工作，组织开展一系列战略性、前瞻性、综合性的咨询研究。建设工程科技思想库，要围绕建设创新型国家和实施创新驱动发展战略，以面向党和国家重大决策的战略咨询为核心，同时面向地方和企业、面向工程科技未来发展趋势、面向工程科技人才成长开展战略咨询，科学谋划、统筹兼顾、协同创新、协调发展，共同构成工程院战略咨询的任务体系。

中国工程科技知识中心作为国家工程科技领域首个以跨领域专业数据融合与深度知识挖掘为目标的公益性、开放式的资源集成和知识服务平台，坚持以“创新驱动、提高质量、服务发展”的工作方针为指导，以为思想库建设提供信息支撑和知识服务为主线，以工程科技知识服务系统平台建设为核心，打造国家级的工程科技领域信息服务的基础设施，以满足国家经济科技发展的需要。

（2）立项依据

中共中央办公厅、国务院办公厅印发的《关于加强中国特色新型智库建设的意见》中指出：“发挥中国科学院、中国工程院、中国科协等在推动科技创新方面的优势，在国家科技战略、规划、布局、政策等方面发挥支撑作用，使其成为创新引领、国家倚重、社会信任、国际知名的高端科技智库。”2015年11月9日，中央全面深化改革领导小组第十八次会议审议通过了《国家高端智库建设试点工作方案》，确定中国工程院为首批建设试点单位之一。

2016年5月30日，习近平总书记在全国科技创新大会、两

院院士大会、中国科协第九次全国代表大会上强调：“中国科学院、中国工程院是我国科技大师荟萃之地，要发挥好国家高端科技智库功能，组织广大院士围绕事关科技创新发展全局和长远问题，善于把握世界科技发展大势、研判世界科技革命新方向，为国家科技决策提供准确、前瞻、及时的建议。”

建设国家工程科技思想库，是履行《中国工程院章程》规定的职责需要、落实《中共中央关于全面深化改革若干重大问题的决定》《关于加强中国特色新型智库建设的意见》的相关要求、贯彻中央领导重要指示精神、实施《中国工程院 2018—2022 年工作纲要》全力推进的中心任务。

（3）实施主体

项目的实施主体是中国工程院。中国工程院建设国家高端智库的组织体系由决策机构、工作机构、研究支撑机构、信息服务机构组成。具体如下：

①决策机构。包括院士大会、主席团会议和院常务会，负责建设和运行中不同层面重大问题的决策。

②工作机构。包括咨询工作委员会、科技合作委员会、学术与出版委员会、教育委员会及 9 个学部。

③研究支撑机构。包括中国工程院战略咨询中心及各战略研究联盟。

④信息服务机构。知识中心是工程院战略咨询信息支撑的重要服务机构。

⑤工程院的咨询工作以项目形式组织开展，实行项目负责人

制，按照“强核心、大协作、开放式”的原则组织项目研究队伍。主要有两种方式：对于长期持续稳定开展的咨询研究领域，特别是院重大咨询项目和重点咨询项目，项目核心成员主要依托战略咨询中心及战略研究联盟的专职研究人员和兼职专家，以保证研究队伍的稳定性；同时，广泛吸收相关院士及技术、经济、社会、管理等领域的优秀专家参加项目研究。对于其它新设立的咨询研究项目，可依托研究支撑机构、院士所在单位的研究人员，并吸引各方面专家，组织多学科交叉、老中青结合的开放式研究队伍开展战略研究。

⑥知识中心组织架构由领导小组、专家委员会、项目管理办公室、技术专家工作组及各协建单位组成。

（4）实施方案

①院士科技咨询经费

中国工程院始终将战略咨询作为中心任务，以服务党和国家工作大局作为立足点和着眼点，较好履行了作为国家最高咨询性学术机构肩负的责任和使命，在服务与支持国家科学决策中发挥了重要作用，是党和政府可以倚重的国家高端科技智库。经过20多年战略咨询工作的不断发展，工程院已形成了特色鲜明、长期持续开展的战略咨询研究领域，咨询工作已达到一定规模。立足工程科技、推动创新驱动发展战略的实施，是工程院战略咨询的主要方向。工程院充分发挥多学科、跨部门、跨行业的优势，在院级层面围绕国家经济社会发展中的综合性、全局性问题，凝练形成了若干研究领域长期持续性研究。此外，9个学部按照建

设工程科技领域思想库的要求，加强顶层设计和统筹谋划，已初步形成了各领域的战略咨询研究方向。目前，工程院每年设立的咨询研究项目数量达到 100 项，每年举办的学术活动上百场；院士科技咨询经费为咨询工作的开展提供了坚实保障；每年上报中央的报告及院士建议超过 50 份；每年参与工程院咨询工作的院士近 500 人，参加项目研究的专家上千人。

中国工程院要建设国家高端智库，开展战略咨询是核心任务，要做“顶天立地”的大事，“顶天”是为国家开展战略咨询，“立地”是要为地方提供咨询服务。特别是决胜全面建成小康社会的伟大历史时期，中国工程院将把持续学习和贯彻落实“十九大”精神作为工作的重中之重，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，不断推进国家高端智库建设，力争咨询工作迈上新台阶。工程院计划围绕贯彻落实中央精神，抓紧谋划一批重大咨询研究项目，抓紧策划一批重大活动，结合项目研究成果，扎实推进国家高端智库建设工作。

②中国工程科技知识中心建设

知识中心建设内容主要有三个方面：一是知识资源建设。包括自建资源建设、联盟资源建设、购置资源建设和其他方面的知识资源建设等；二是技术支撑能力建设。包括知识资源加工体系、知识组织体系与知识发现技术、知识服务工具、网络信息核心技术和工具等；三是知识服务体系建设。构建信息资源建设与服务体系、知识社会化组织模式、服务模式和管理机制，开展多个层面、多种类型的知识服务。

2019 年知识中心建设重点围绕四个方面：一是重点建设专业领域高质量、持续性的科学数据等特色资源，打造精品知识应用；二是深入推进总分平台一体化建设；三是进一步提升智能化工具在总分平台上的实际应用效果；四是进一步发挥知识中心对国家工程科技高端智库信息化支撑作用。

（5）实施周期

该项目为多年度延续项目。

（6）年度预算安排

2019 年拟安排该项目一般公共预算 56,130.00 万元，其中：

①院士科技咨询经费预算 39,000.00 万元。主要用于交办咨询研究、国家高端智库咨询、重大工程科技咨询、院部合作咨询、学术引领、战略联盟、院地合作咨询、贯彻落实十九大精神咨询等项目研究经费。

②中国工程科技知识中心建设预算 17,130.00 万元。主要用于知识中心总平台建设、分中心/专业知识服务系统建设、技术研发、专有云建设、云服务、资源建设、项目管理、国际知识中心建设等方面。

（7）绩效目标和指标

一级项目支出绩效目标表
(2019年度)

项目名称		国家工程科技思想库建设					
主管部门及代码		[186]中国工程院		实施单位	中国工程院		
项目资金 (万元)	中期资金总额:		年度资金总额:		70,159.86		
	其中:财政拨款		其中:财政拨款		56,130.00		
	其他资金		其他资金		14,029.86		
总体目标	中期目标(2019-2021年)			年度目标			
	<p>1. 形成咨询研究报告及调研报告350份以上;报送国务院或有关部委的咨询研究报告60份以上;院士建议100份以上;举办国际工程科技战略高端论坛、中国工程科技论坛等高层学术活动100场以上。</p> <p>2. 咨询研究报告报送国务院或有关部委的比例超过30%;公开出版或发表的比例超过30%;按照中央部署推进高端智库的建设,为中央科学决策提供高质量智力支持。</p> <p>3. 知识中心分中心达到35-40个,其中35个以上分中心实现对外正常运行,并提供服务,资源建设覆盖工程院80%以上二级学科,支撑部分院士承担的重大工程科研及战略咨询项目。</p> <p>4. 知识中心重点服务用户(含院士及院士团队)达1000个,工程科教工作者有效注册用户数量达到10万量级,年度访问量达到3000万量级。</p>			<p>1. 形成咨询研究报告及调研报告100份以上;形成报送国务院或有关部委的咨询研究报告20份以上;院士建议30份以上;举办国际工程科技战略高端论坛、中国工程科技论坛等高层学术活动30场以上;针对我国信息安全、能源安全发展战略、制造强国发展、生态文明建设和海洋强国建设战略、医疗体制改革等经济社会发展中的重大问题研究提出重要的咨询建议。</p> <p>2. 咨询研究报告报送国务院或有关部委的比例超过30%;公开出版或发表的比例超过30%;按照习近平总书记的重要指示精神进一步推进高质量国家工程科技思想库的建设,为中央科学决策提供高质量智力支持的能力不断增强。</p> <p>3. 知识中心25个分中心能够开展线上服务,知识中心二级学科覆盖率达到80%。</p> <p>4. 知识中心服务国家战略性课题(项目)30个以上,主动推送服务院士超过100位,国家高端智库信息化支撑平台初步建成;平台年度访问总量达到2000万以上,注册用户数达到3.5万人,知名度持续提升。</p> <p>5. 持续推进国际知识中心(IKCEST)建设。</p>			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	咨询研究报告及调研报告	≥350份	数量指标	咨询研究报告及调研报告	≥100份
			咨询研究报告报送国务院或有关部委的数量	≥60份		咨询研究报告报送国务院或有关部委的数量	≥20份
			咨询研究报告公开出版或发表的数量	≥80份		咨询研究报告公开出版或发表的数量	≥25份
			知识中心资源建设覆盖工程院二级学科的范围	≥80%		知识中心资源建设覆盖工程院二级学科的范围	≥80%
			参与项目研究的院士人数	≥1000人次		参与项目研究的院士人数	≥300人次
			国际工程科技战略高端论坛、中国工程科技论坛等学术活动	≥100场		国际工程科技战略高端论坛、中国工程科技论坛等学术活动	≥30场
			院士建议	≥100份		院士建议	≥30份
			知识中心分中心建设数量	35-40个		知识中心分中心建设数量	33个
			知识中心分中心运行数量	≥35个		提供线上服务的分中心数量	≥25个
						知识中心开展定制服务试点的分中心数量	≥15个
			知识中心系统平台(国内、国际)建设数量	2个			
	质量指标	质量指标	项目任务书中规定的预期研究目标	≥80%	质量指标	咨询项目任务书中规定的预期研究目标	≥80%
			重大咨询项目及重点咨询项目的研究报告出版比率	≥30%		重大咨询项目及重点咨询项目的研究报告出版比率	≥30%
			咨询项目研究成果对决策的参考价值	提升		咨询项目研究成果对决策的参考价值	提升
	效益指标	可持续影响指标	对产业转型升级、可持续发展及国家安全等方面的作用	稳步上升	可持续影响指标	战略咨询对实施创新驱动发展战略(科技创新对经济社会的支撑引领作用)发挥的作用	提升
			通过知识中心建设,抢占大数据时代发展先机,引领大数据发展	发挥积极作用		通过知识中心建设,抢占大数据时代发展先机,引领大数据发展	发挥积极作用
			通过知识中心建设,提升我国工程科技的国际影响力	逐步提高		通过知识中心建设,提升我国工程科技的国际影响力	逐步提高
社会效益指标		社会效益指标	知识中心为我国工程科技数据资源和工程科技发展环境	整合资源优化环境	社会效益指标	知识中心为我国工程科技数据资源和工程科技发展环境	整合资源优化环境
			知识中心平均年度访问量(PV)	≥3000万		知识中心年度访问量(PV)	≥2000万
			咨询研究建议被地方政府或相关行业采纳,对有关决策的科学程度的影响	稳步上升		战略咨询对地方经济社会发展(区域经济转型升级和可持续发展)发挥的作用	提升
		咨询研究建议被中央及有关部委采纳,对国家有关决策的科学程度的影响	稳步上升		战略咨询对产业转型升级(“互联网+”行动计划)发挥的作用	提升	
					战略咨询对国家安全(网络信息安全、公共安全等方面)发挥的作用	提升	
					战略咨询对生态文明建设和可持续发展(水问题)发挥的作用	提升	

2. 机关运行经费情况说明

2019年机关运行经费财政拨款预算588.87万元，与2018年预算持平。

3. 政府采购情况说明

2019年政府采购预算总额11,546.34万元，其中：政府采购货物预算863.44万元；政府采购工程预算810.00万元；政府采购服务预算9,872.90万元。

4. 国有资产占有使用情况说明

截至2018年7月31日，中国工程院共有车辆18辆，其中，部级领导干部用车13辆、机要通信用车2辆、应急保障用车2辆、其他用车1辆（经费自理事业单位用车）；单位价值50万元以上通用设备9台（套），无单位价值100万元以上的专用设备。

2019年部门预算未安排购置车辆；安排购置单位价值50万元以上通用设备2台（套），未安排购置单位价值100万元以上专用设备。

5. 预算绩效情况说明

2018年中国工程院实行绩效管理的一级项目3个，二级项目14个，涉及一般公共预算拨款59,331.70万元；纳入绩效评价试点的一级项目1个，涉及一般公共预算拨款51,900.00万元。2019年中国工程院实行绩效管理的一级项目4个，二级项目15个，涉及一般公共预算拨款64,227.15万元；纳入绩效评价试点的一级项目1个，涉及一般公共预算拨款56,130.00万元。

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。

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。主要是按规定动用的售房收入、存款利息收入等。

4. 用事业基金弥补收支差额：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事业基金（事业单位当年收支相抵后按国家规定提取、用于弥补以后年度收支差额的基金）弥补本年度收支缺口的资金。

5. 上年结转：指以前年度尚未完成、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。

(二) 支出科目

1. 外交（类）：主要用于国际组织会费、在华国际会议等方面的支出。

2. 科学技术（类）：主要用于咨询研究、学术活动和科学技术管理事务经费支出。

3. 社会保障和就业（类）：反映用于在社会保障和就业方面的支出，主要涉及行政事业单位离退休 1 个“款”级科目，反映用于机关离退休方面的支出。

4. 节能环保（类）：反映用于节能环保方面的支出，主要涉及能源节约利用 1 个“款”级科目，反映用于能源节约利用方面的

支出。

5. 住房保障（类）：反映用于住房方面的支出，主要涉及住房改革支出 1 个“款”级科目。住房改革支出包括三项：住房公积金、提租补贴和购房补贴（指无房和未达标住房补贴）。其中：指按照《住房公积金管理条例》的规定，由单位及其在职职工缴存的长期住房储金。该项政策始于上世纪九十年代中期，在全国机关、企事业单位在职职工中普遍实施，缴存比例最低不低于 5%，最高不超过 12%，缴存基数为职工本人上年工资，目前已实施约 20 年时间。行政单位缴存基数包括国家统一规定的公务员职务工资、级别工资、机关工人岗位工资和技术等级（职务）工资、年终一次性奖金、特殊岗位津贴、艰苦边远地区津贴，规范后发放的工作性津贴、生活性补贴等；事业单位缴存基数包括国家统一规定的岗位工资、薪级工资、绩效工资、艰苦边远地区津贴、特殊岗位津贴等。提租补贴是经国务院批准，于 2000 年开始针对在京中央单位公用住房租金标准提高发放的补贴，中央在京单位按照在职在编职工人数和离退休人数及相应职级的补贴标准确定，人均月补贴 90 元。购房补贴是根据《国务院关于进一步深化城镇住房制度改革加快住房建设的通知》（国发〔1998〕23 号）的规定，从 1998 年下半年停止实物分房后，房价收入比超过 4 倍以上地区对无房和住房未达标职工发放的住房货币化改革补贴资金。中央行政事业单位从 2000 年开始发放购房补贴资金，地方行政事业单位从 1999 年陆续开始发放购房补贴资金，企业根据本单位情况自行确定。在京中央单位按照《中

共中央办公厅 国务院办公厅转发建设部等单位<关于完善在京中央和国家机关住房制度的若干意见>的通知》(厅字〔2005〕8号)规定的标准执行,京外中央单位按照所在地人民政府住房分配货币化改革的政策规定和标准执行。

6. 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。

7. 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。

(三) “三公”经费

纳入中央财政预决算管理的“三公”经费,是指中央部门用财政拨款安排的因公出国(境)费、公务用车购置及运行费和公务接待费。其中,因公出国(境)费反映单位公务出国(境)的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出;公务用车购置及运行费反映单位公务用车车辆购置支出(含车辆购置税)及租用费、燃料费、维修费、过路过桥费、保险费、安全奖励费用等支出;公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待(含外宾接待)支出。

(四) 机关运行经费

为保障行政单位(包括参照公务员法管理的事业单位)运行用于购买货物和服务的各项资金,包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。