



中国科学院 重庆绿色智能技术研究院 2021 年度部门决算



目 录

第一部分 中国科学院重庆绿色智能技术研究院概况	1
一、单位职责.....	1
二、机构设置.....	1
第二部分 中国科学院重庆绿色智能技术研究院 2021 年度部门决算表	2
第三部分 中国科学院重庆绿色智能技术研究院 2021 年度部门决算情况说明	12
一、收入支出决算表说明.....	12
二、一般公共预算财政拨款支出决算表说明	14
三、一般公共预算财政拨款基本支出决算表说明	16
四、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表说明 .	17
五、其他重要事项说明.....	18
六、预算绩效自评情况说明.....	19
第四部分 名词解释	20

第一部分 中国科学院重庆绿色智能技术研究院概况

一、单位职责

中国科学院重庆绿色智能技术研究院（以下简称“重庆研究院”）是中国科学院、原国务院三峡办、重庆市人民政府三方共建的中国科学院直属科研机构，2011年3月筹建，2014年10月正式成立。

重庆研究院以实现“四个率先”为目标，以“创新为魂、市场为本”为发展理念，以重庆及长江上游区域社会经济发展重大科技需求为牵引，面向世界科技前沿，面向国家重大需求，面向国民经济主战场，以智能化、绿色化、产品化为方向开展科研布局，其主要职能包括：

一是重点在电子信息、智能制造、三峡生态环境、生物医药与健康等领域，搭建相关专业平台，组织实施科研项目，开展技术研究与攻关，推动科技成果转移转化，促进科技创新和经济社会发展。

二是围绕创新高地建设，深入推动科教融合，引进培养高层次人才，实施研究生教育，打造聚才用才高地。

三是开展国际国内合作，推进学术交流和技术合作。

二、机构设置

重庆研究院内设机构主要包括党委办公室（纪监审办公室挂靠党委办公室）、综合办公室、人事处、科技处、资产财务处、教务处、学生处等7个综合管理部门，以及综合分析测试中心、文献情报中心等2个支撑机构，下设电子信息技术研究所、智能制造技术研究所、三峡生态环境研究所、生物医药与健康研究所（筹）等4个研究所。

第二部分 中国科学院重庆绿色智能技术研究院 2021 年度部门决算表

收入支出决算总表

公开 01 表
单位：万元

编制单位：中国科学院重庆绿色智能技术研究院

收入			支出		
项 目	行次	决算数	项目(按功能分类)	行次	决算数
栏 次		1	栏 次		2
一、一般公共预算财政拨款收入	1	9,268.23	一、一般公共服务支出	12	
二、政府性基金预算财政拨款收入	2		二、外交支出	13	
三、国有资本经营预算财政拨款收入	3		三、国防支出	14	
四、上级补助收入	4	7	四、公共安全支出	15	
五、事业收入	5	14,160.01	五、教育支出	16	
六、经营收入	6		六、科学技术支出	17	22,013.41
七、附属单位上缴收入	7		七、住房保障支出	18	757.34
八、其他收入		734.98			
本年收入合计	8	24,170.22	本年支出合计	19	22,770.75
使用非财政拨款结余	9		结余分配	20	
年初结转和结余	10	15,764.08	年末结转和结余	21	17,163.55
总计	11	39,934.3	总计	22	39,934.3

注：1. 本表反映部门本年度的总收支和年末结转结余情况。

2. 本套报表金额单位转换时可能存在尾数误差。

收入决算表

公开 02 表

编制单位：中国科学院重庆绿色智能技术研究院

单位：万元

项目			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	附属单位上缴收入	其他收入
支出功能分类科目编码	科目名称								
类	款	项	1	2	3	4	5	6	7
		栏次							
合计			24,170.22	9,268.23	7	14,160.01			734.98
206		科学技术支出	23,412.88	8,771.54	7	13,899.36			734.98
20602		基础研究	2,955	1,878.07	7	1,069.93			
2060201		机构运行	4	4					
2060203		自然科学基金	1,069.93			1,069.93			
2060204		实验室及相关设施	9	9					
2060206		专项基础科研	65	65					
2060299		其他基础研究支出	1,807.07	1,800.07	7				
20603		应用研究	19,562.08	5,997.67		12,829.43			734.98
2060301		机构运行	10,247.77	5,492.67		4,755.1			
2060302		社会公益研究	505	505					
2060399		其他应用研究支出	8,809.31			8,074.33			734.98
20605		科技条件与服务	780	780					
2060503		科技条件专项	780	780					
20608		科技交流与合作	115.8	115.8					
2060801		国际交流与合作	115.8	115.8					
221		住房保障支出	757.34	496.69		260.65			
22102		住房改革支出	757.34	496.69		260.65			
2210201		住房公积金	757.34	496.69		260.65			

注：本表反映部门本年度取得的各项收入情况。

支出决算表

公开 03 表

单位：万元

编制单位：中国科学院重庆绿色智能技术研究院

项目		本年支出合计	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
功能分类科目编码	科目名称						
栏次		1	2	3	4	5	6
合计		22,770.75	11,016.11	11,754.64			
206	科学技术支出	22,013.4	10,258.77	11,754.64			
20602	基础研究	2,649.33	11	2,638.33			
2060201	机构运行	4	4				
2060203	自然科学基金	764.26		764.26			
2060204	实验室及相关设施	9		9			
2060206	专项基础科研	65		65			
2060299	其他基础研究支出	1,807.07	7.00	1,800.07			
20603	应用研究	18,280.48	10,247.77	8,032.71			
2060301	机构运行	10,247.77	10,247.77				
2060302	社会公益研究	505		505			
2060399	其他应用研究支出	7,527.71		7,527.71			
20605	科技条件与服务	967.8		967.8			
2060503	科技条件专项	967.8		967.8			
20608	科技交流与合作	115.8		115.8			
2060801	国际交流与合作	115.8		115.8			
221	住房保障支出	757.34	757.34				
22102	住房改革支出	757.34	757.34				
2210201	住房公积金	757.34	757.34				

注：本表反映部门本年度各项支出情况。

财政拨款收入支出决算总表



公开 04 表

编制单位：中国科学院重庆绿色智能技术研究院

单位：万元

收 入			支 出				
项 目	行次	决算数	项目（按功能分类）	行次	决 算 数		
					小计	一般公共预算 财政拨款	政府性基 金预算财 政拨款
栏 次		1	栏 次		2	3	4
一、一般公共预算财政拨款	1	9,268.23	一、一般公共服务支出	30			
二、政府性基金预算财政拨款	2		二、外交支出	31			
三、国有资本经营预算财政拨款	3		三、国防支出	32			
	4		四、公共安全支出	33			
	5		五、教育支出	34			
	6		六、科学技术支出	35	8,959.34	8,959.34	
	18		七、住房保障支出	47	496.69	496.69	
	19			48			
本年收入合计	25	9,268.23	本年支出合计	54	9,456.03	9,456.03	
年初财政拨款结转和结余	26	187.8	年末财政拨款结转和结余	55			
一般公共预算财政拨款	27	187.8		56			
政府性基金预算财政拨款	28			57			
国有资本经营预算财政拨款	29						
总计	30	9,456.03	总计	58	9,456.03	9,456.03	

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款、政府性基金预算财政拨款和国有资本经营预算财政拨款的总收入和年末结转结余情况。

一般公共预算财政拨款支出决算表

公开 05 表

编制单位：中国科学院重庆绿色智能技术研究院

单位：万元

项 目			本年支出			
支出功能分类科目编码			科目名称	合计	基本支出	项目支出
类	款	项	栏次	1	2	3
			合计	9,456.03	5,993.36	3,462.67
206			科学技术支出	8,959.34	5,496.67	3,462.67
20602			基础研究	1,878.07	4	1,874.07
2060201			机构运行	4	4	
2060204			实验室及相关设施	9		9
2060206			专项基础研究	65		65
2060299			其他基础研究支出	1,800.07		1,800.07
20603			应用研究	5,997.67	5,492.67	505
2060301			机构运行	5,492.67	5,492.67	
2060302			社会公益研究	505		505
20605			科技条件与服务	967.8		967.8
2060503			科技条件专项	967.8		967.8
20608			科技交流与合作	115.8		115.8
2060801			国际交流与合作	115.8		115.8
221			住房保障支出	496.69	496.69	
22102			住房改革支出	496.69	496.69	
2210201			住房公积金	496.69	496.69	

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款支出情况。

一般公共预算财政拨款基本支出决算表

公开 06 表
单位：万元

编制单位：中国科学院重庆绿色智能技术研究院

人员经费			公用经费					
科目编码	科目名称	金额	科目编码	科目名称	金额	科目编码	科目名称	金额
301	工资福利支出	5,097.47	302	商品和服务支出	874.55	307	债务利息及费用支出	
30101	基本工资	1,257.87	30201	办公费	62.89	30701	国内债务付息	
30102	津贴补贴	174.31	30202	印刷费	11.59	30702	国外债务付息	
30103	奖金		30203	咨询费	16.98	310	资本性支出	21.34
30106	伙食补助费		30204	手续费		31001	房屋建筑物购建	
30107	绩效工资	1,361.69	30205	水费	96.09	31002	办公设备购置	1.5
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	1,082.59	30206	电费		31003	专用设备购置	19.84
30109	职业年金缴费	306.3	30207	邮电费	29.29	31005	基础设施建设	
30110	职工基本医疗保险缴费	307.78	30208	取暖费		31006	大型修缮	
30111	公务员医疗补助缴费		30209	物业管理费		31007	信息网络及软件购置更新	
30112	其他社会保障缴费	110.23	30211	差旅费	40.38	31008	物资储备	
30113	住房公积金	496.69	30212	因公出国（境）费用		31009	土地补偿	
30114	医疗费		30213	维修（护）费	57.31	31010	安置补助	
30199	其他工资福利支出		30214	租赁费	0.97	31011	地上附着物和青苗补偿	
303	对个人和家庭的补助		30215	会议费	6.91	31012	拆迁补偿	
30301	离休费		30216	培训费	0.99	31013	公务用车购置	
30302	退休费		30217	公务接待费	2.91	31019	其他交通工具购置	
30303	退职（役）费		30218	专用材料费	32.17	31021	文物和陈列品购置	
30304	抚恤金		30224	被装购置费		31022	无形资产购置	
30305	生活补助		30225	专用燃料费		31099	其他资本性支出	
30306	救济费		30226	劳务费	57.46	399	其他支出	
科目编码	科目名称	金额	科目编码	科目名称	金额	科目编码	科目名称	金额

30307	医疗费补助		30227	委托业务费	119.85	39906	赠与	
30308	助学金		30228	工会经费	137.99	39907	国家赔偿费用支出	
30309	奖励金		30229	福利费	125.34	39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴	
30310	个人农业生产补贴		30231	公务用车运行维护费	20.7	39999	其他支出	
30311	代缴社会保险费		30239	其他交通费用	52.69			
30399	其他对个人和家庭的补助		30240	税金及附加费用				
			30299	其他商品和服务支出	2.03			
人员经费合计		5,097.47	公用经费合计				895.89	

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款基本支出明细情况。

一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表



公开 07 表

编制单位：中国科学院重庆绿色智能技术研究院

单位：万元

预算数						决算数					
合计	因公出国 (境)支 出	公务用车购置及运行维护费支 出			公务接待 费支出	合计	因公 出国 (境)支 出	公务用车购置及运行维护 费支出			公务 接待 费支 出
		小计	公务用 车购置	公务用车 运行维护 费				小计	公务用 车购置	公务用 车运行 维护 费	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23.61		20.7		20.7	2.91	23.61		20.7		20.7	2.91

注：本表反映部门本年度“三公”经费支出预决算情况。其中，预算数为“三公”经费全年预算数，反映按规定程序调整后的预算数；决算数是包括当年一般公共预算财政拨款和以前年度结转资金安排的实际支出。根据《中共中央办公厅 国务院办公厅关于转发中央组织部、中央外办等部门〈关于加强和改进教学科研人员因公临时出国管理工作的指导意见〉的通知》（厅字〔2016〕17号）要求，从2017年起，教学科研人员因公临时出国开展学术交流合作经费实行区别管理，不再纳入中央部门“三公”经费预算。

政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开 08 表

编制单位：中国科学院重庆绿色智能技术研究院

单位：万元

项 目		上年结转和 结余	本年收入	本年支出			年末结转和 结余
科目 编码	科目名 称			合计	基本支出	项目支出	
栏 次		1	2	3	4	5	6
合 计							

注：本表反映部门本年度政府性基金预算财政拨款收入、支出及结转和结余情况。

国有资本经营预算财政拨款支出决算表



公开 09 表

编制单位：中国科学院重庆绿色智能技术研究院

单位：万元

项 目		本年支出		
功能分类科目编 码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
栏次		3	4	5
合计				

注：本表反映部门本年度国有资本经营预算财政拨款支出情况。中国科学院重庆绿色智能技术研究院 2021 年没有使用国有资本经营预算安排的支出。

第三部分 中国科学院重庆绿色智能技术研究院

2021 年度部门决算情况说明

一、收入支出决算表说明

(一) 收入决算情况说明

2021 年度总收入 39,934.3 万元，其中本年收入 24,170.22 万元，使用非财政拨款结余 0 万元，年初结转和结余 15,764.08 万元。具体情况如下：

1.一般公共预算财政拨款收入 9268.23 万元，占 23.2%，系当年从中央财政取得的资金。

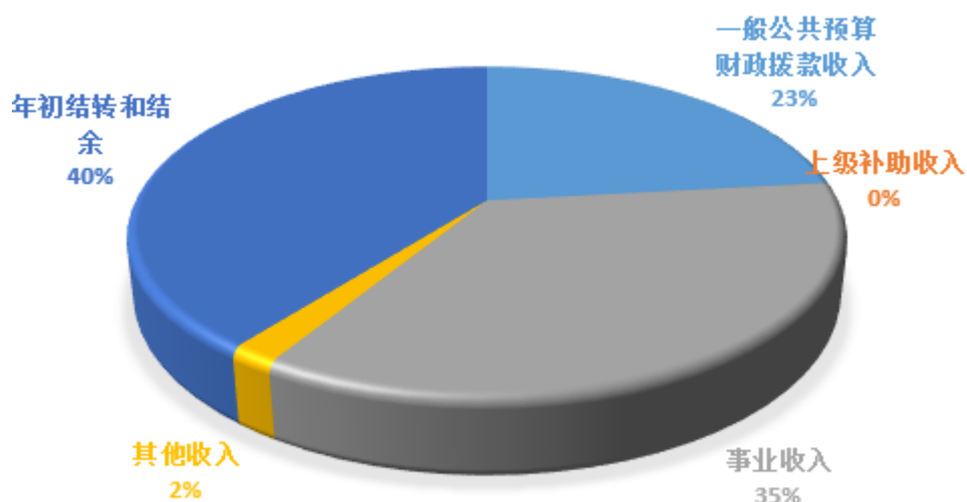
2.上级补助收入 7 万元，占 0.0%，系从主管部门和上级单位取得的非财政补助收入。

3.事业收入 14,160.01 万元，占 35.5%，系单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。

4. 其他收入 734.98 万元，占 1.8%，系单位在财政拨款收入、事业收入、经营收入、附属单位上缴收入之外取得的收入。

5.年初结转和结余 15,764.08 万元，占 39.5%，系单位在研科研项目资金，结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。包括上年度财政拨款结转和结余资金，上年度事业收入等非财政拨款结转资金。

(收入占比饼图)



(二) 支出决算情况说明

2021 年度总支出 39,934.3 万元，其中本年支出 22,770.75 万元。支出具体情况如下：

1. 科学技术(类)支出 22,013.41 万元，主要是科学技术研究的支出。

2. 住房保障(类)支出 757.34 万元，主要是员工住房公积金缴纳的支出。

3. 年末结转和结余 17,163.55 万元，包括财政拨款收入、事业收入、经营收入、其他收入等的结转和结余。

二、一般公共预算财政拨款支出决算表说明

2021年度一般公共预算财政拨款支出9,456.03万元，完成年初预算的106.9%，主要原因是调增了补缴养老保险金预算。支出具体情况如下：

（一）科学技术支出（类）

1.基础研究（款）财政拨款支出1,878.07万元。其中：机构运行（项）财政拨款支出4万元；实验室及相关设施（项）财政拨款支出9万元；专项基础科研（项）财政拨款支出65万元；其他基础研究（项）财政拨款支出1,800.07万元。

2.应用研究（款）财政拨款支出5,997.67万元。其中：机构运行（项）财政拨款支出5,492.67万元；社会公益研究（项）财政拨款支出505万元。

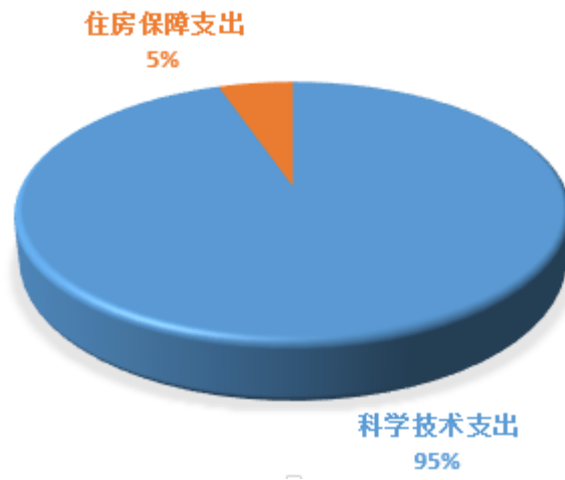
3.科技条件与服务（款）财政拨款支出967.8万元。其中：科技条件专项（项）财政拨款支出967.8万元。

4.科技交流与合作（款）财政拨款支出115.8万元。其中：国际交流与合作（项）财政拨款支出115.8万元。

（二）住房保障支出（类）

1.住房保障支出（款）住房公积金（项）财政拨款支出496.69万元。

(财政拨款支出(类)占比饼状图)



三、一般公共预算财政拨款基本支出决算表说明

2021 年度一般公共预算财政拨款基本支出 5,993.36 万元，其中：

（一）人员经费支出5,097.47万元，主要包括基本工资、津贴补贴、绩效工资、基本养老保险、职业年金、基本医疗保险、其他社会保障、住房公积金等。

（二）公用经费支出895.89万元，主要包括办公费、印刷费、咨询费、水费、邮电费、差旅费、维修（护）费、租赁费、会议费、培训费、公务接待费、专用材料费、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、办公设备购置、专用设备购置等。

四、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表说明

2021 年度一般公共预算财政拨款“三公”经费决算数为 23.61 万元，完成年初预算的 100%，主要原因是落实党中央、国务院过“紧日子”和坚持厉行节约反对浪费的有关要求，严格控制“三公”经费支出。其中：因公出国（境）费 0 万元；公务用车购置及运行维护费 20.7 万元，占一般公共预算财政拨款“三公”经费总数的 87.7%，公务用车及运行维护费支出主要用于科研业务用车的日常运行维护；公务接待费 2.91 万元，占一般公共预算财政拨款“三公”经费总数的 12.3%，主要用于国内外科技术交流与合作的公务接待支出。

五、其他重要事项说明

（一）机关运行经费支出

重庆研究院为财政补助事业单位，无此项内容。

（二）政府采购支出

2021 年度政府采购支出总额 775.54 万元，其中：政府采购货物支出 775.54 万元。授予中小企业合同金额 775.54 万元，占政府采购支出总额 100%，其中：授予小微企业合同金额 196.63 万元，占中小企业合同金额的 25.4%。

（三）国有资产占用情况

截至 2021 年 12 月 31 日，共有车辆 8 辆（公务车保有量 4 辆），其中：其他用车 8 辆，其他用车主要用于野外科学考察、科普宣传、职工上下班交通等。单位价值 50 万元以上通用设备 85 台（套），单位价值 100 万元以上大型专用设备 9（套）。

六、预算绩效自评情况说明

根据预算绩效管理要求，我单位组织对 2021 年度一般公共预算项目支出全面开展绩效自评。其中，二级项目 6 个，共涉及资金 3,462.67 万元，占一般公共预算项目支出总额的 100%。

项目支出绩效自评表

(2021年度)

项目名称	空间材料科学研究平台							
主管部门	中国科学院		实施单位	中国科学院重庆绿色智能技术研究院				
项目资金(万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	420.00	420.00	420.00	10.0	100.0%	10	
	其中:财政拨款	420.00	420.00	420.00	—	100.0%	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.0%	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.0%	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	完成空间材料科学研究平台电离轰击试验与仿真模拟综合系统、微焦点高分辨率X射线源和X射线探测系统的合同签订和设备到位,并进行开箱验收和安装调试。			完成空间材料科学研究平台电离轰击试验与仿真模拟综合系统、微焦点高分辨率X射线源与探测系统的合同签订,预算执行率100%。				
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
绩效指标	产出指标	数量指标	3	=3台	2	10.0	7.0	实施方案中申报的是2台设备。
		成本指标	合同金额	合同金额不超过预算金额	合同金额均在预算内	40.0	40.0	
	效益指标	经济效益指标	签订采购合同	采购合同已签订	采购合同已签订	20.0	20.0	
		经济效益指标	设备到位	完成开箱验收和安装调试	一台设备到位,另一台未到位	10.0	5.0	其中一台设备未到位
	满意度指标	服务对象满意度指标	设备运行状态	设备正常运行	已到位设备运行正常	2.0	1.0	其中一台设备未到位
		服务对象满意度指标	设备指标满意度	与实施方案一致	按照技术指标要求采购	8.0	8.0	
总分						100.0	91.0	
说明:								

第四部分 名词解释

一、**财政拨款收入**：指中央财政当年拨付的资金。

二、**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。

三、**其他收入**：指除上述“财政拨款收入”、“事业收入”、“经营收入”等以外的收入。

四、**年初结转和结余**：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。

五、**年末结转和结余**：指单位按有关规定结转到下年或以后年度继续使用的资金。

六、**科学技术支出(类)**：反映用于科学技术方面的支出，中国科学院决算中主要涉及基础研究、应用研究、技术研究与开发、科技条件与服务、科技交流与合作、其他科学技术支出等款级支出科目。

(1) 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。

(2) 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的创造性研究工作的支出。

(3) 技术研究与开发：反映用于技术研究与开发等方面的支出，包括从事技术开发研究和近期可望取得实用价值的专项技术开发研究的支出，以及促进科技成果转化为现实生产力的

应用和推广支出等。

(4)科技条件与服务:反映用于完善科技条件及从事科技标准、计量和检测,科技数据、种质资源、标本、基因的收集、加工处理和服务,科技文献信息资源的采集、保存、加工和服务等为科技活动提供基础性、通用性服务的支出。

(5)科技交流与合作:反映科技交流与合作等方面的支出,包括为提升国家科技水平与国外政府和国际组织开展合作研究、科技交流方面的支出,以及重大国际科技合作专项支出等。

(6)其他科学技术支出:反映除以上各项以外用于科技方面的支出,包括用于对已转制为企业的各类科研机构的补助支出等。

七、住房保障支出(类):反映用于住房方面的支出,中国科学院预算中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。其中:住房公积金是按照《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。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。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,

对无房和住房未达标职工发放的住房分配货币化改革补贴资金。