

# 四川大学 2023 年度 部门预算公开

2023 年 4 月

# 目 录

一、 学校基本情况 .....	1
二、 2023 年部门预算报表及情况说明 .....	9
(一) 收支预算总表及情况说明 .....	9
(二) 收入预算表及情况说明 .....	11
(三) 支出预算表及情况说明 .....	13
(四) 财政拨款支出预算表及情况说明 .....	16
三、 专业名词解释 .....	19
(一) 收入科目 .....	19
(二) 支出科目 .....	20
四、 附件 .....	21

## 一、 学校基本情况

四川大学是教育部直属全国重点大学，是国家布局在中国西部的重点建设的高水平研究型综合大学，是国家“双一流”建设高校(A类)。四川大学地处中国历史文化名城——“天府之国”的成都，有望江、华西和江安三个校区，占地面积7050亩，校舍建筑面积282.18万平方米。学校正与眉山市合作共建四川大学眉山校区。校园环境幽雅、花木繁茂、碧草如茵、景色宜人，是读书治学的理想园地。

四川大学由原四川大学、原成都科技大学、原华西医科大学三所全国重点大学经过两次合并而成。原四川大学起始于1896年四川总督鹿传霖奉光绪特旨创办的四川中西学堂，是西南地区最早的近代高等学校；原成都科技大学是新中国院系调整时组建的第一批多科型工科院校；原华西医科大学源于1910年由西方基督教会组织在成都创办的华西协合大学，是西南地区最早的西式大学和国内最早培养研究生的大学之一。1994年，原四川大学和原成都科技大学合并为四川联合大学，1998年更名为四川大学。江泽民、李鹏等党和国家领导人就两校合并为学校题词并寄予深切厚望。2000年，四川大学与原华西医科大学合并，组建了新的四川大学。李岚清同志在考察新四川大学时说：“四川大学是我们改革最早的大学，对我国高校的改革作出了历史性的贡献，可以说是高校体制改革的先锋。”在2008年“5·12”汶川特大地震

抗震救灾期间，温家宝等党和国家领导人先后到四川大学视察慰问。2016年，李克强总理来校视察，勉励川大要为全国“双创”带头，多出世界一流学科。

四川大学承文翁之教，聚群贤英才。百余年来，学校先后汇聚了历史学家顾颉刚、文学家李劫人、美学家朱光潜、物理学家吴大猷、植物学家方文培、卫生学家陈志潜、数学家柯召等大师。历史上，吴玉章、张澜曾执掌校务，共和国开国元勋朱德、共和国主席杨尚昆、文坛巨匠郭沫若、人民作家巴金、一代英烈江竹筠（江姐）等曾在川大求学。中国科学院和中国工程院院士中，有70位是川大校友。

四川大学学科门类齐全，覆盖了文、理、工、医、经、管、法、史、哲、农、教、艺等12个门类，有37个学科型学院（系）及海外教育学院等学院。我校为学位授权自主审核单位，现有博士学位授权一级学科52个，博士交叉学位授权点3个，硕士专业学位授权点37个，博士专业学位授权点11个，博士后流动站39个。

四川大学大师云集，名师荟萃。学校教学科研岗共6794人，中国科学院和中国工程院院士23人（其中双聘院士11人），四川大学杰出教授9人，国家自然科学基金杰出青年基金获得者69人，国家优秀青年科学基金入选者76人；国家级教学名师15人；国家科技重大专项课题负责人22人（24项）；国家重点研发计划项目（含科技创新2030重大项目）负责人

82人（86项）；国家社科基金重大招标（委托）及各类专项项目获得者69人（82项）；国家创新人才推进计划“中青年科技创新领军人才”22人、“重点领域创新团队”3个。

四川大学在长期的办学历程中，形成了深厚的人文底蕴、扎实的办学基础和以校训“海纳百川，有容乃大”、校风“严谨、勤奋、求是、创新”为核心的川大精神。近年来，学校围绕建设具有中国特色、川大风格的世界一流大学的奋斗目标，确立了“以人为本，崇尚学术，追求卓越”的现代大学办学理念，建立了“以院系为管理重心，以教师为办学主体，以学生为育人中心”的管理运行新机制，提出了“精英教育、质量为本、科教结合、学科交叉”的人才培养指导思想，确立了培养“具有崇高理想信念、深厚人文底蕴、扎实专业知识、强烈创新意识、宽广国际视野的国家栋梁和社会精英”的人才培养目标。面向新时代，学校将更加聚焦和强化“厚通识、宽视野、多交叉”，让“开放、包容、厚重、大气”的文化特质成为每一个川大学子的人生底色，让“志存高远、追求卓越”的精神品质成为每一个川大学子的人生境界。学校建“金专”、铸“金课”，持续推行“探究式—小班化”等课程教学改革，扎实开展创新创业教育，擦亮“川大通识教育”名片，以内涵式发展推进教育升级。学校成功举办10届“国际课程周”，开展了“大川视界”学生海外访学计划。学校有全国高校中华优秀传统文化传承基地1个，国家大学

生文化素质教育基地 1 个，全国高校心理健康教育与心理咨询示范中心 1 个，国家人才培养和科学研究及工科基础课程教学基地 9 个，国家级实验教学示范中心 8 个，国家级虚拟仿真实验教学中心 3 个，国家级工程实践教育中心 19 个，国家临床教学培训示范中心 1 个，国家级教师教学发展示范中心 1 个，国家级大学生校外实践教育基地 9 个。2003 年以来，学校获批立项 28 个国家级特色专业建设点、93 个国家级一流专业建设点，教育部“三全育人”综合改革试点院系 1 个，获得国家教学成果奖 31 项（其中特等奖 1 项）、国家级一流课程 64 门，国家级精品视频公开课 12 门、精品资源共享课 31 门，国家精品在线开放课程 19 门，主编或副主编 14 种教材获首届全国优秀教材奖（高等教育类）。教育部课程思政示范课程 1 门（研究生），课程思政教学名师和团队 1 个（研究生）。2015 年以来，学校共获得中国“互联网+”大学生创新创业大赛金奖 27 项，金奖数位居全国第四，近三年在“挑战杯”国赛中获得特等奖和金奖 11 项。学校现有全日制普通本科生 3.7 万余人，硕博士研究生 2.9 万余人，外国留学生及港澳台学生近 3000 人。

四川大学科研实力雄厚，标志性成果不断涌现。学校现有国家重大科技基础设施 1 个，国家重点实验室 4 个，国家工程技术研究中心 2 个，国家应用数学中心 1 个，国家临床医学研究中心 2 个，国家工程实验室 1 个，国家地方联合工

程实验室 3 个，国家地方联合工程研究中心 1 个，国家产业创新中心 1 个，国家 2011 协同创新中心 1 个，国家国际科技合作基地 5 个，教育部前沿科学中心 1 个，教育部重点实验室 10 个、工程研究中心 8 个，省部共建协同创新中心 2 个，国家卫生健康委员会重点实验室 2 个，国家药品监督管理局重点实验室 4 个、监管科学研究基地 1 个，国家应急管理部重点实验室 1 个，中央网信办国家智能社会治理实验室基地 1 个，省级科研基地等 78 个；国家高端智库培育单位 1 个，铸牢中华民族共同体意识研究基地 1 个，教育部人文社会科学重点研究基地 4 个、区域与国别研究培育基地 4 个。近 4 年，学校共牵头获得国家科技三大奖 10 项。2022 年，学校科研经费达 35.2 亿元。在人文社会科学方面，学校先后编撰出版了《甲骨文字典》《汉语大字典》《全宋文》《中国道教史》《儒藏》等大型文化建设成果。

四川大学主动服务国家和区域经济社会发展，大力推进创新创业，服务社会能力不断增强。四川大学国家技术转移中心是全国高校中最早设立的 6 家国家技术转移中心之一。四川大学国家大学科技园是国家最早批准的 15 个国家大学科技园之一，是国家高新技术企业服务中心。2016 年，学校被批准成为首批国家“双创”示范基地之一、全国首批深化创新创业教育改革示范高校。2022 年学校获批国家级创新创业学院、国家级创新创业教育实践基地，获批成为全国首批

卓越检验医师试验班试点高校。学校是教育部推荐入选全国首批赋予科研人员职务科技成果所有权或长期使用权试点单位的7个部属高校之一，是国家知识产权局、教育部认定的首批国家知识产权示范高校和科技部、教育部认定的首批高校专业化国家技术转移机构建设试点单位。近年来，学校与国内近30个省（自治区、直辖市）、200多个地市和1万余家企事业单位建立了产学研合作关系，共建了300多个校地企合作平台。近5年来，学校承担了国内外企事业单位委托的技术开发、转让、许可、服务和咨询项目1.5万余项，一大批重大科技创新成果已成为相关行业的主导技术。2009年，学校被批准成为首批13个“全国干部教育培训高校基地”之一。学校设有4所国家卫生健康委员会预算管理医院，在汶川特大地震、青海玉树地震、雅安芦山地震等重大自然灾害伤员救治和新冠肺炎医疗救护、疫情防控过程中发挥了重要作用，为促进我国卫生事业发展、提高人民群众健康水平作出了重要贡献。华西医院组建的中国国际应急医疗队（四川）通过世界卫生组织认证，成为全球首支非军方III类国际应急医疗队（Type3 EMT）。华西医院确定为首批国家医学中心（辅导类）创建单位，华西口腔医院获批国家口腔医学中心，华西第二医院获批国家儿童区域医疗中心，四川大学附属医院输出建设的四家医院（华西厦门医院、华西第二医院天府医院、华西医院西藏医院、华西第二医院西藏医院）



获批国家区域医疗中心，华西远程医学网络成为中国最大规模远程医学教育与分级协同医疗体系，网络医院总数近 1200 家。

四川大学坚持开放办学，不断推进国际交流与合作，国际影响力和竞争力显著提升。目前，学校不断深化与国（境）外高水平大学开展“2+2”“3+1”“3+1+1”等模式的联合培养项目，与 34 个国家和地区的 268 所知名大学、科研机构建立了交流合作关系。与世界一流的研究型大学和相关机构建立了四川大学九寨沟生态与可持续发展国际研究中心、四川大学中德能源研究中心、四川大学中英联合材料研究所、四川大学—意大利国家研究会国际多功能聚合物和生物材料合作研究中心、川大—牛津华西消化道肿瘤中心联合研究中心、四川大学欧洲研究中心、中俄数学中心—成都基地等近 20 个国际高端科研合作平台。学校与香港理工大学共建了四川大学—香港理工大学灾后重建与管理学院，与美国匹兹堡大学共建了四川大学匹兹堡学院。

四川大学现有纸本文献 837 万册、中外文文献数据库 329 个，收藏文物 8.5 万余件、动植物标本 94 万余件（份），各类档案约 37 万卷（其中珍贵历史档案 9000 余卷）。学校体育场馆设施齐全、设备先进。学校还建有分析测试中心、国家外语考试与出国留学人员培训机构以及成人继续教育学院等。

锦江黉门，弦歌铿锵。当前，四川大学已经确立了建设中国特色世界一流大学的宏伟目标。展望未来，学校将始终肩负集思想之大成、育国家之栋梁、开学术之先河、促科技之进步、引社会之方向的历史使命与社会责任，再谱中国现代大学继承与创造并进、光荣与梦想交织的辉煌篇章！

(数据截至 2023 年 1 月)

## 二、2023 年部门预算报表及情况说明

### (一) 收支预算总表及情况说明

#### 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	305,061.01	一、一般公共服务支出	
二、事业收入	296,764.01	二、外交支出	
三、事业单位经营收入	-	三、教育支出	906,027.05
四、其他收入	187,888.40	四、科学技术支出	9,873.16
其中：捐赠收入	11,070.00	五、文化旅游体育与传媒支出	442.48
		六、社会保障和就业支出	43,741.64
		七、住房保障支出	19,567.34
本年收入合计	789,713.42	本年支出合计	979,651.67
使用非财政拨款结余	100,000.00	结转下年	260,451.15
上年结转	350,389.40		
收入总计	1,240,102.82	支出总计	1,240,102.82

## 关于 2023 年收支预算总表的说明

按照党中央、国务院关于过紧日子的有关要求，厉行节约办事业，压减公用经费和非刚性、非急需的一般性支出，合理保障必要的刚性支出和学校重点事业的支出需要。

2023 年，我校收支总预算为 1,240,102.82 万元。其中：本年收入金额为 789,713.42 万元，上年结转金额 350,389.40 万元；本年支出金额为 979,651.67 万元，结转下年金额为 260,451.15 万元。

(二) 收入预算表及情况说明

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			
789,713.42	305,061.01		296,764.01	93,564.01			187,888.40

## 关于 2023 年收入预算表的说明

2023 年，我校本年收入 789,713.42 万元，其中：

1.一般公共预算拨款收入 304,761.01 万元，占预算收入的 38.59%。

2.政府性基金预算拨款收入 300.00 万元，占预算收入的 0.04%。

3.事业收入 296,764.01 万元，占预算收入的 37.58%。

4.其他收入 187,888.40 万元，占预算收入的 23.79%。

(三) 支出预算表及情况说明

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
205	教育支出	906,027.05	557,412.61	348,614.44			
20502	普通教育	901,610.58	553,761.17	347,849.41			
2050205	高等教育	901,610.58	553,761.17	347,849.41			
20506	留学教育	3,651.44	3,651.44				
2050602	来华留学教育	2,243.68	2,243.68				
2050699	其他留学教育支出	1,407.76	1,407.76				
20508	进修及培训	20.00		20.00			
2050801	教师进修	20.00		20.00			
20599	其他教育支出	745.03		745.03			
2059999	其他教育支出	745.03		745.03			
206	科学技术支出	9,873.16	2,138.69	7,734.47			
20602	基础研究	6,870.91	2,138.69	4,732.22			
2060201	机构运行	2,138.69	2,138.69				
2060204	实验室及相关设施	4,732.22		4,732.22			

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
20603	应用研究	2,320.15		2,320.15			
2060303	高技术研究	2,320.15		2,320.15			
20610	核电站乏燃料处理处置基金支出	682.10		682.10			
2061099	其他乏燃料处理处置基金支出	682.10		682.10			
207	文化旅游体育与传媒支出	442.48		442.48			
20702	文物	442.48		442.48			
2070204	文物保护	442.48		442.48			
208	社会保障和就业支出	43,741.64	43,741.64				
20805	行政事业单位养老支出	43,741.64	43,741.64				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	29,427.76	29,427.76				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	14,313.88	14,313.88				
221	住房保障支出	19,567.34	19,567.34				
22102	住房改革支出	19,567.34	19,567.34				
2210201	住房公积金	11,134.75	11,134.75				
2210203	购房补贴	8,432.59	8,432.59				
	<b>合计</b>	979,651.67	622,860.28	356,791.39			



## 关于 2023 年支出预算表的说明

2023 年，我校本年支出 979,651.67 万元，其中：

- 1.教育支出 906,027.05 万元，占预算支出的 92.48%。
- 2.科学技术支出 9,873.16 万元，占预算支出的 1.00%。
- 3.文化旅游体育与传媒支出 442.48 万元，占预算支出的 0.05%。
- 4.社会保障和就业支出 43,741.64 万元，占预算支出的 4.47%。
- 5.住房保障支出 19,567.34 万元，占预算支出的 2.00%。

(四) 财政拨款支出预算表及情况说明

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
205	教育支出	260,225.32	189,821.69	70,403.63
20502	普通教育	258,326.86	188,577.93	69,748.93
2050205	高等教育	258,326.86	188,577.93	69,748.93
20506	留学教育	1,243.76	1,243.76	
2050602	来华留学教育	569.48	569.48	
2050699	其他留学教育支出	674.28	674.28	
20599	其他教育支出	654.70		654.70
2059999	其他教育支出	654.70		654.70
206	科学技术支出	7,789.71	2,080.71	5,709.00
20602	基础研究	5,880.71	2,080.71	3,800.00
2060201	机构运行	2,080.71	2,080.71	

科目编码	科目名称	合 计	基本支出	项目支出
2060204	实验室及相关设施	3,800.00		3,800.00
20603	应用研究	1,609.00		1,609.00
2060303	高技术研究	1,609.00		1,609.00
20610	核电站乏燃料处理处置基金支出	300.00		300.00
2061099	其他乏燃料处理处置基金支出	300.00		300.00
208	社会保障和就业支出	18,665.64	18,665.64	
20805	行政事业单位养老支出	18,665.64	18,665.64	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	12,443.76	12,443.76	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	6,221.88	6,221.88	
221	住房保障支出	18,380.34	18,380.34	
22102	住房改革支出	18,380.34	18,380.34	
2210201	住房公积金	11,129.75	11,129.75	
2210203	购房补贴	7,250.59	7,250.59	
	合计	305,061.01	228,948.38	76,112.63

## 关于 2023 年财政拨款支出预算表的说明

2023 年，我校财政拨款支出预算数 305,061.01 万元。其中：基本支出为 228,948.38 万元，项目支出为 76,112.63 万元。

### 1. 基本支出中：

(1) 高等教育支出预算数为 188,577.93 万元。

(2) 留学教育支出预算数为 1,243.76 万元。

(3) 机构运行支出预算数为 2,080.71 万元。

(4) 机关事业单位基本养老保险缴费支出预算数为 12,443.76 万元。

(5) 机关事业单位职业年金缴费支出预算数为 6,221.88 万元。

(6) 住房公积金支出预算数为 11,129.75 万元。

(7) 购房补贴支出预算数为 7,250.59 万元。

### 2. 项目支出中：

(1) 高等教育支出预算数为 69,748.93 万元。

(2) 其他教育支出预算数为 654.70 万元。

(3) 实验室及相关设施支出预算数为 3,800.00 万元。

(4) 高技术研究支出预算数为 1,609.00 万元。

(5) 其他乏燃料处理处置基金支出预算数为 300.00 万元。

### 三、专业名词解释

#### (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.其他收入：指除上述“财政拨款收入”、“事业收入”等以外的收入。主要是各级地方政府和其他部门拨付的经费（如省部共建地方政府安排经费、其他部门委托的科研项目经费等），学校后勤、校医院、附属中小学、幼儿园等二级核算单位的并表收入，捐赠收入、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”、“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。
- 6.结转下年：指本年度尚未完成、结转到下年度仍按原规定用途继续使用的资金。

## （二） 支出科目

1.教育支出：反映教育行政管理、学前教育、小学教育、初中教育、普通高中教育、普通高等教育等方面的支出。主要为日常运行支出以及为完成事业发展目标的项目支出。

2.科学技术支出：反映用于科学技术方面的支出。主要为承担的科研项目的支出。

3.社会保障和就业支出：反映就业补助、抚恤、退役安置、社会福利、残疾人事业等方面的支出。主要为离退休人员经费支出。

4.住房保障支出：反映住房方面的支出，包括二项：住房公积金和购房补贴（指无房和未达标住房补贴）。其中：

（1）住房公积金支出（2210201）是按《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，目前已实施近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。

(2) 购房补贴支出 (2210203) 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年下半年停止住房实物分房后,房价收入比在4倍以上的地区,可以对无房和住房面积未达到规定标准的职工发放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,地方行政事业单位从1999年陆续开始发放购房补贴,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。

#### 四、附件

# 201高校哲学社会科学繁荣计划专项经费项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	201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	四川大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	2209.54			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	858.00			
	上年结转	1351.54			
	其他资金	0.00			
年度 总体 目标	<p>1. 提高我校哲学社会科学研究水平, 推动学校哲学社会科学繁荣发展。</p> <p>2. 以提高我校自主创新能力和高层次人才培养能力为主要目标, 重点支持人文社科教学科研人员开展自主选题科学研究工作以及围绕重点发展学科开展的创新科学研究工作。</p> <p>3. 进一步推进教育部重点研究基地的建设工作。</p> <p>4. 不断提高青年教师科研能力和水平, 加强学科交叉项目研究, 加快学校科学研究的国际化进程, 从而提升学校的整体科研水平。</p> <p>5. 在研究阐释党的创新思想、高层次人才队伍建设、教育部项目、标志性成果产生等方面产生显著成效。</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	论文	≥50篇	10
			重要智库成果	≥5篇	10
			专著	≥5部	5
			社科创新平台数量	≥5个	5
		质量指标	获省部级奖	≥2项	10
			权威核心期刊	≥5篇	10
	效益指标	社会效益指标	推进学校人文社科事业的发展	显著	10
			提升学科影响力和国际学术影响力奠定坚实基础	显著	10
			提升科研平台建设水平	显著	10
	满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	≥90%	5
			教师满意度	≥90%	5



# 201中央高校捐赠配比专项项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	201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	四川大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	3466.00			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	3466.00			
	上年结转	0.00			
	其他资金	0.00			
年度总体目标	<p style="text-align: center;">项目主要用于学校除定向以外的四川大学全日制博士和硕士研究生奖助金的发放。按照《关于修订〈四川大学研究生奖助体系实施方案〉的通知》川大研〔2017〕44号,通过制定奖助金评定实施细则,在公开、公平、公正的基础上按时完成33100人次奖助金的发放。</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	奖励或资助学生人次	≥33100人次	25
		质量指标	资助是否符合标准	100%	15
		时效指标	资金资助到位率	100%	10
	效益指标	社会效益指标	推进教育捐赠配套措施和激励机制建立	有效	10
			提升高校吸引、管理社会捐赠的能力	有效	10
			引导和鼓励社会各界捐资助学	有效促进	10
	满意度指标	服务对象满意度指标	受资助学生满意度	≥90%	10

# 201中央高校教育教学改革专项项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	201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	四川大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	4413.13			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	4413.00			
	上年结转	0.13			
	其他资金	0.00			
年度 总体 目标	<p>目标1: 专业建设、课程建设、教材建设。持续支持93个在建国家级一流专业, 12个省级一流专业的建设工作, 优化结构促进内涵发展, 推进川大特色一流本科专业建设; 聚焦“厚通识、宽视野、多交叉”, 整合优质教学资源, 组建跨学科高水平课程团队, 开展以先导课程和美育教育为重点的川大通识教育; 持续支持先导课程、跨学科交叉课程、四史课程等的优化, 新建10门核心通识课程, 升级美育教育软硬件环境和条件; 进一步推进高水平教材建设工作, 打造一批新兴交叉学科教材、目前紧缺教材、实验实践课程及创新创业教育教材、新形态教材以及组建校内外跨学科团队打造系列教材, 出版教材数量50部。</p> <p>目标2: 教研教改。开展课程思政案例库、教改项目等建设。校级教改立项300项, 建设课程思政榜样课程150项, 课程思政案例150个。</p> <p>目标3: 拔尖创新人才培养。开设专门培养课程及学术讲座100场; 组织学生参加学术会议、资助科研训练, 开展学术活动、校际交流、社会实践, 预计受益人次达100人次。</p> <p>目标4: 教师教学能力提升。建立完善的教师培训及教师发展体系, 开展各类品牌活动, 培育面向未来的教学成果, 实现卓越教学学术与学科专业学术的融生共促, 强力支撑一流大学建设和一流人才培养, 培训教师1000人次。</p> <p>目标5: 本科生国际竞争力提升计划。支持优秀学生参加英语语言能力、出国深造培训及辅导, 逐步提升学生的国际化视野。</p> <p>目标6: 大学生实践教育与创新创业教育。开展实习实践及校企融合人才培养, 着力提升实习实践环节的质量; 开展各项竞赛, 以赛促教、以赛促学、以赛促创, 预计学生参加“互联网”+大赛、挑战杯大赛等国家级赛事获奖数量达到100项; 实施“大学生创新创业训练计划”400项, 强化创新创业能力训练, 增强学生的创新创业能力。</p> <p>目标7: 教学运行与信息化建设。对综合教务系统模块定制服务进行开发、优化升级, 保障教务业务管理系统维保服务正常运行; 对招生信息化系统建设进行升级, 建设招生全媒体及文化宣传平台; 积极构造面向未来以知识服务为导向的, 集资源、管理、研究和服务为一体的新时代四川大学智慧教育体系。</p> <p>目标8: 教学质量保障。持续开展基层教学组织活动、督导组活动和专业认证等。</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	拔尖学生每年境内外交流学习人次	≥100.00人次	3
			创新创业活动开展数量	≥100.00项	3
			创新创业及特色课程建设数量	≥25.00个	3
			新增国家级一流本科课程数量	≥50.00个	3
			新增省级一流本科课程数量	≥100.00个	3

	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
绩效 指标	产出指标	数量指标	新增在线开放课程(网络课程)数量	≥10.00个	3
			建设教学团队数量	≥100.00个	3
			教材建设出版数量	≥50.00部	3
			教师参加培训人次	≥1000.00人次	3
			新增通识教育核心课程(含双创课程)门数	≥10.00门	3
			校级教改立项	≥300.00个	3
			课程思政榜样课程	≥150.00个	3
			新增课程思政案例数	≥150.00个	3
			本科课程助教培训人次数	≥2000.00人次	3
			质量指标	教授、副教授开设课程占本科课程数的比例	≥60.00%
	学生参加竞赛获奖数量	≥100.00项		3	
	时效指标	年末经费执行率	100.00%	3	
	效益指标	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	得到增强	10
			发挥教育行业引领性、辐射性作用	取得实效	10
		生态效益指标	提升学生的国际化视野	逐步提升	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	≥90.00%	5
学生对项目实施的满意度			≥90.00%	5	

# 201中央高校基本科研业务费专项项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	201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	四川大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	13127.00		执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款	13127.00			
	上年结转	0.00			
	其他资金	0.00			
年度总体目标	<p>1. 开展前瞻性自主科研,提升服务国家发展战略能力、自主创新能力。</p> <p>2. 统筹开展基础研究培育,自主立项培育国家自然科学基金项目,推动学院在早选苗子、精准支持、提升质量和重点突破等关键环节;聚焦学校重点发展的学科方向,组织学术交流活动,助力优秀青年学者扩大学术影响力,帮助学术带头人与国内外学者更好地协同创新;</p> <p>3. 遴选战略科学家,对国家科技发展战略开展前瞻性研究;以“企业提需求、政府出资金、学校给配套”的方式,引导和支持教师围绕地方产业升级和成果转化开展研发。</p> <p>4. 提升青年教师科研能力青年教师科研能力提升、创新团队建设;</p> <p>5. 资助学校引进人才及团队开展科学研究工作,帮助新进校的引进人才解决前期科研经费短缺的问题;</p> <p>6. 提升学校科研人员、科研团队的科研能力及创新研发能力,加强学科交叉项目研究,加快学校科学研究的国际化进程,从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	获国家社科基金立项数量	≥30项	5
			覆盖青年教师数量	≥80人	5
			支持优秀创新团队建设数量	≥28个	5
			支持教师团队建设数量	≥50个	5
			促进重大项目培育数量(重大项目申报数量)	≥2项	5
			支持博士后青年教师科研项目数量	≥120项	4
			支持基础研究能力提升项目数量	≥30项	4
			后续获国家自然科学基金项目数量	≥560个	4
			后续获四川省科技计划项目数量	≥500个	3
	质量指标	高质量论文	≥400篇	5	
科研成果获评省部级及以上成果奖励数量		≥2项	5		

	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
绩效 指标	效益指标	社会效益指标	推进学校人文社科事业的发展	显著	8
			青年教师科研创新能力	显著提升	8
			提升学科影响力和国际学术影响力奠定坚实基础	显著	7
			支持新工科的发展，促进学科交叉融合，促进高校成果转化	显著	7
	满意度指标	服务对象满意度指标	教师满意度	$\geq 90\%$	3
			研究生满意度	$\geq 90\%$	3
			引进人才满意度	$\geq 90\%$	4

# 201-中央高校改善基本办学条件专项-设备资料购置项目项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称		201-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	四川大学	
项目资金 (万元)	年度资金总额:			1678.00	执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款			1678.00	
	上年结转			0.00	
	其他资金			0.00	
年度总体目标	<p>通过项目的实施,进一步完善学校图书文献资源,师生可持续访问Elsevier ScienceDirect期刊全文数据库、Wiley期刊全文数据库、Springer电子期刊数据库、WOS核心合集、Cell Press数据库、Science、ACS美国化学学会数据库等重要的数据库资源,增强图书馆为教学科研、学科建设以及地方社会经济发展提供全方位的高效率知识服务的能力;进一步提升动物饲养间的利用率和动物实验技术服务效能,每年为全校4个学院,16个教研室,16门本科教学课程按时、按量提供合格的、安全的实验动物,保证学校实验教学的顺利进行;进一步提高校园安全防范与管理水平;提高校医院医疗诊断水平,更好地服务于师生健康。</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)
	成本指标	经济成本指标	仪器设备成本控制措施有效性	有效	20
	产出指标	数量指标	购置仪器设备数量	≥804台套	15
			新增或改造升级图书电子资源数量	≥7个数据库个	5
		质量指标	设备资料验收通过率	100%	10
		时效指标	项目按期完工率	100%	5
	项目按期投入使用率		100%	5	
	效益指标	社会效益指标	受益学生面	≥3万 人/年	10
			对学校未来可持续发展影响	5~10年	10
	满意度指标	服务对象满意度指标	师生对实验教学条件满意度	100%	5
师生对公共服务体系满意度			100%	5	

201-中央高校改善基本办学条件专项-建设项目配套工程项目绩效目标表  
(2023年度)

项目名称	201-中央高校改善基本办学条件专项-建设项目配套工程				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	四川大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	1860.00		执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款	1860.00			
	上年结转	0.00			
	其他资金	0.00			
年度总体目标	目标1: 完成江安游泳馆项目、先进材料科研大楼项目设施、华西游泳馆项目配套工程, 保障学校建设世界一流大学建设, 促进学校教育科研事业发展发展。 目标2: 提升四川大学在校师生生活、学习环境。 目标3: 完成华西后坝片区基础设施配套(一期)项目结算; 目标4: 完成四川大学工学互动教学中心大楼建设配套项目结算。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	成本指标	经济成本指标	工程修缮项目成本控制措施有效性	有效	20
	产出指标	数量指标	道路及绿化面积	≥595平方米	5
			景观提升面积	≥8555平方米	5
			供电增容负荷	8200千瓦	5
			实验室及教室改造面积	≥3200平方米	5
		质量指标	设备资料验收通过率	100%	5
			基础设施验收通过率	100%	5
			教室及实验室改造验收通过率	100%	5
	时效指标	项目按期完工率	100%	5	
	效益指标	经济效益指标	建筑物的使用年限有效延长	≥10年	5
		社会效益指标	改善师生学习工作生活条件	显著提升	5
			师生员工教学活动设施改善情况	显著提升	5
		生态效益指标	符合国家节能环保要求	100%	5
	满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	≥90%	5
教职工满意度			≥90%	5	

201-中央高校改善基本办学条件专项-基础设施改造项目项目绩效目标表  
(2023年度)

项目名称	201-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	四川大学			
项目资金 (万元)	年度资金总额:	3138.85		执行率 分值 (10)		
	其中:财政拨款	1233.37				
	上年结转	1905.48				
	其他资金	0.00				
年度总体目标	<p>目标1: 完成校园道路及周边环境提升改造目标以及江安校区北侧地块周边环境整治, 优化校园环境;</p> <p>目标2: 完成学校运动场地基础设施的维修改造, 安全事故明显改善, 节能效果显著; 师生锻炼环境和条件得到明显改善;</p> <p>目标3: 完成四川大学校史展览馆基础设施的维修改造, 防火安全得到明显改善, 安全火灾事故明显减少, 节能效果显著; 校史展览馆参观条件得到明显改善。</p> <p>目标4: 完成四川大学学生宿舍消防安全综合管理系统建设项目与供电系统升级改造, 提升学校供电能力与消防安全。</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)	
	成本指标	经济成本指标	工程项目成本控制措施有效性	有效	20	
	产出指标	数量指标	道路及绿化面积	$\geq 50000$ 平方米	6	
			水、电、气、暖等管网改造工程量	$\geq 12700$ 延米	6	
		质量指标	房屋修缮验收通过率	100%	6	
			设备资料验收通过率	100%	6	
			基础设施验收通过率	100%	6	
		时效指标	履行招投标程序合规率	100%	5	
	效益指标	时效指标	项目按期完工率	100%	5	
		经济效益指标	建筑物的使用年限有效延长	$\geq 8$ 年	7	
		社会效益指标	改善师生学习生活条件	显著提升	7	
	满意度指标	服务对象满意度指标	生态效益指标	节能环保要求	100%	6
			学生满意度	$\geq 90\%$	5	
教职工满意度			$\geq 90\%$	5		



# 201-中央高校改善基本办学条件专项-房屋修缮项目项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	201-中央高校改善基本办学条件专项-房屋修缮项目				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	四川大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	8767.80		执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款	8512.48			
	上年结转	255.32			
	其他资金	0.00			
年度总体目标	目标1:通过学生宿舍维修改造,逐步改善住宿条件及外部环境,为学生提供更加舒适温馨的住宿环境; 目标2:通过教师周转房、幼儿园、校医院、学生食堂等维修改造,不断提升后勤保障公共服务能力; 目标3:对科研教学大楼进行必要的结构加固、水电设施、功能完善等方面的维修改造;消除公共建筑的安全隐患,提升整体风貌;对实验台桌、通风、采光和实验室屋面治漏、内墙面和水槽等进行维修改造,教学科研实验室内外环境和安防条件得到改善。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	成本指标	经济成本指标	修缮项目成本控制有效性	有效	20
	产出指标	数量指标	修缮房屋的建筑面积	$\geq 92128.7$ 平方米	4
			水、电、气、暖等管网改造工程量	$\geq 39680$ 延米	4
			升级改造实验室数量(间)	$\geq 141$ 间	4
			外围护构造栏杆长度	$\geq 606.3$ 米	4
			设备、家具等购置数量	$\geq 1128$ 套	4
		质量指标	房屋修缮验收通过率	100%	4
			基础实施验收通过率	100%	4
			履行招标投标程序合规率	100%	4
			设备验收通过率	100%	4
	时效指标	项目按期完成率	$\geq 90\%$	4	
	效益指标	社会效益指标	改善学校基本办学条件	明显改善	10
		生态效益指标	绿色校园建设贡献	很好	10
满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	$\geq 90\%$	5	
		教职工满意度	$\geq 90\%$	5	

# 四川大学先进材料科研大楼项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	四川大学先进材料科研大楼				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	四川大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	3783.18			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	0.00			
	上年结转	0.00			
	其他资金	3783.18			
年度 总体 目标	<p>为川大相关学科研团队提供了更好的研发平台,及时弥补并缓解相关科研实验用房的紧缺现状,也为争创建设一流学科、建设高端国际研发技术平台、加快国际竞争力的人才培养、助推国家战略实施等,打造一个新的协调创新基地以及人才汇聚之地。完成项目的主体结构施工及装修装饰工程,保证项目交付使用,完成项目的竣工结算。</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)
	成本指标	经济成本指标	成本控制措施有效性	显著	20
	产出指标	数量指标	完成建筑面积	≥110000.00平方米	20
		质量指标	安全设施完成情况,安全设施达标率	100%	10
			分部验收通过率	100%	10
	效益指标	社会效益指标	推进学校材料、高分子学科等事业的发展	显著	10
		生态效益指标	提升学科影响力和国际学术影响力奠定坚实基础	显著	10
	满意度指标	服务对象满意度指标	研究生满意度	≥90%	5
教师满意度			≥90%	5	

# 201语言文字应用与语言文化传承推广专项项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	201语言文字应用与语言文化传承推广专项				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	四川大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	33.00		执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款	33.00			
	上年结转	0.00			
	其他资金	0.00			
年度 总体 目标	完成年度任务,使用完成所有年度专项经费,提升国家语言文字推广基地的影响力及全民国家语言文字整体能力。				
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	项目覆盖面	≥100人	30
			开展培训次数	≥2次	20
	效益指标	社会效益指标	推进学校人文社科事业的发展	取得实效	15
			提升语言学及国际中文学科影响力,提升西部民族地区国家通用语言文字水平	显著	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	教师满意度	≥90%	5
培训对象满意度			≥90%	5	

# 201教育振兴乡村专项项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	201教育振兴乡村专项				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	四川大学		
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	0.00			
	其他资金	0.00			
年度总体目标	<p>项目一 甘洛县山区河流智慧管理与防灾减灾: 项目通过成立专项工作组,全面分析“甘洛县山区河流智慧管理与防灾减灾”系统运行过程中存在的问题与不足,提出完善“甘洛县山区河流智慧管理与防灾减灾”系统运行功能的相关建议,提升系统实践应用的全面性、准确性、及时性,同时通过开展防灾减灾相关的专项培训、宣传等,加强项目区群众防灾减灾意识与避险技能,该项目的实施具有重要意义。</p>				
	<p>项目二 斯觉镇乡村学前教育提升工程: 拟通过派驻骨干教师、技能培训和实训交流等夯实与提升甘洛县学前教育从业人员的职业道德、专业理念、专业知识和专业能力,多通道全方位提升该地区师资队伍整体素养。普及与加强甘洛县地区人口对3-6岁学龄前儿童接受幼儿园教育的认知度、重视度。推动与引领甘洛县幼儿园教育质量总体提升,逐步从“科学保教、规范办园”走向“乡村教育振兴示范园”“民族地区特色文化示范园”。探索与建立一套体制机制完善、资源配置合理、实施过程特学有效的“校地合作·教育帮扶”工作方案。</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	论文、报道	≥1篇	20
			远程视频教育系统全年稳定运转	≥12次	20
		质量指标	全年稳定运转率	≥80%	5
			提升幼儿园师资队伍整体素养	显著	5
	效益指标	社会效益指标	提高山区水灾防范意识能力	显著	15
			提升幼儿教育质量	显著	15
满意度指标	服务对象满意度指标	受益师生抽样满意度	≥90%	10	

# 201口腔国重国家重点实验室基本科研项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	201口腔国重国家重点实验室基本科研				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	四川大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	300.00			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	300.00			
	上年结转	0.00			
	其他资金	0.00			
年度 总体 目标	<p style="text-align: center;">为开展口腔基础与临床转化医学研究提供了重要临床资源, 加强口腔疾病研究国家重点实验室基本科研业务经费投入, 必将极大推动口腔医学学科的内涵建设, 提升口腔科学研究的水平, 促进我国口腔医学科研水平、疾病防治与临床诊疗水平的跨越发展。</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	资助项目数	$\geq 8.00$ 项	10
			发表论文	$\geq 50.00$ 篇	20
			申请专利	$\geq 5.00$ 项	10
		时效指标	项目按期完成率	$\geq 100\%$	10
	效益指标	经济效益指标	成果转化	$\geq 1.00$ 项	8
		社会效益指标	提升学术带头人的影响力	显著	7
		生态效益指标	促进口腔医学的发展	显著	8
			提高青年研究人员的水平	显著	7
	满意度指标	服务对象满意度指标	教师满意度	$\geq 90\%$	5
			研究生满意度	$\geq 90\%$	5

# 201高分子国重国家重点实验室基本科研项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	201高分子国重国家重点实验室基本科研				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	四川大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	400.00			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	400.00			
	上年结转	0.00			
	其他资金	0.00			
年度 总体 目标	<p>资助国重室自主课题的研究,加大科研投入,引进优秀青年人才,促进学科交叉,催生重大科研成果。加快基础研究成果的工业化转化。完成2023年度任务,使用完成2023年度专项经费。</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	发表高水平论文	≥100篇	20
			新增、升级改造设备及家具	≥10台	10
			申请发明专利	≥20.00项	10
		时效指标	项目支出预算年末执行率	100%	10
	效益指标	社会效益指标	提高青年研究人员的水平	显著	10
			对提升国重室在高分子学科的影响力	显著	10
		生态效益指标	提升学术带头人的国际影响力	显著	10
	满意度指标	服务对象满意度指标	教职工满意度	≥90%	5
			学生满意度	≥90%	5

# 201高分子国重国家重点实验室开放运行项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	201高分子国重国家重点实验室开放运行				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	四川大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	500.00			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	500.00			
	上年结转	0.00			
	其他资金	0.00			
年度 总体 目标	<p>加强国重室开放共享,积极改善硬件设施,提升国重室的形象及社会影响力。完成2023年度任务,使用完成2023年度专项经费。</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	房屋修缮面积	$\geq 30$ 平方米	5
			承办/协办国际国内重要学术会议数量	$\geq 3.00$ 次	5
			支持开放课题数量	$\geq 10.00$ 项	10
			购置、维修、改造仪器硬件(软件)设备等数量	$\geq 20$ 套	5
			每年实验室对外开放服务天数	$\geq 280.00$ 天	5
			大型仪器设备年使用机时	$\geq 1200.00$ 小时	5
		质量指标	设施设备购置(维修)、改造验收通过率	$\geq 100.00\%$	5
			设施安全达标率	$\geq 100.00\%$	5
		时效指标	项目按期完成率	$\geq 95\%$	5
	效益指标	社会效益指标	对校内外服务,科研共享,促进国内外科技人才交流	显著	10
			营造良好的科研条件和学术环境	显著	10
			国际化水平提升,项目持续发挥作用,对水力学国重室可持续发展支持	显著	10
	满意度指标	服务对象满意度指标	教师满意度	$\geq 95\%$	5
			研究生满意度	$\geq 95\%$	5

# 201水力国重国家重点实验室基本科研项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	201水力国重国家重点实验室基本科研				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	四川大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	401.15		执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款	400.00			
	上年结转	1.15			
	其他资金	0.00			
年度 总体 目标	<p style="text-align: center;">支持水力学与山区河流开发保护国家重点实验室各研究所及研究中心开展年度科研活动;围绕主要任务和特色研究方向开展持续深入的系统性研究,设立探索性自主选题,对团队自主课题与个人自主课题进行支持。完成2023年度任务,使用完成2023年度专项经费。</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	支持研究所(室)数量	≥5.00个	10
			支持自主课题数量	≥10.00个	10
		质量指标	获省部级(一级学会)奖	≥3.00项	10
			发表国际高水平论文	≥300.00篇	20
	效益指标	社会效益指标	培养科研团队科研创新能力,提高青年研究人员的科研水平	显著	6
			加强国内外学术交流,提升学校的学术影响力	显著	6
			提升实验室研究成果对科技发展、服务社会的促进作用	显著	6
			促进我国基础研究和应用基础研究水平的提高	显著	6
			国际化水平提升,项目持续发挥作用,对水力学国重室可持续发展支持	显著	6
	满意度指标	服务对象满意度指标	教师满意度	≥90%	5
			研究生满意度	≥90%	5



# 201水力国重国家重点实验室开放运行项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	201水力国重国家重点实验室开放运行				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	四川大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	400.12			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	400.00			
	上年结转	0.12			
	其他资金	0.00			
年度总体目标	<p style="text-align: center;">支持水力学与山区河流开发保护国家重点实验室各研究所及研究中心开展年度科研活动;围绕主要任务和特色研究方向开展持续深入的系统性研究,设立探索性自主选题,对团队自主课题与个人自主课题进行支持。完成2023年度任务,使用完成2023年度专项经费。</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	设立高端外籍人才交流,支持开放课题数量	$\geq 18.00$ 项	10
			购置、维修、改造仪器硬件(软件)设备等数量	$\geq 8.00$ 套	5
			每年实验室对外开放服务天数	$\geq 280.00$ 天	5
			每年大型仪器设备对外开放机时	$\geq 1200.00$ 小时	5
		质量指标	承办/协办国际国内重要学术会议数量	$\geq 4.00$ 次	10
			开放课题发表创新质量和实际贡献的论文数量	$\geq 30.00$ 篇	5
			设备及系统验收通过率	100%	5
			施工安全达标率	100%	5
	效益指标	社会效益指标	对校内外服务,科研共享,促进国内外科技人才交流	显著	6
			营造良好的科研条件和学术环境	显著	6
			建设一流科研基地	显著	6
			国际化水平提升,项目持续发挥作用,对水力学国重室可持续发展支持	显著	6
			促进科学仪器设备在全社会的共享	显著	6
	满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	$\geq 95\%$	5
国内外交流科研人员满意度			$\geq 95.00\%$	5	

# 201生物国重国家重点实验室基本科研项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	201生物国重国家重点实验室基本科研				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	四川大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	600.30			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	600.00			
	上年结转	0.30			
	其他资金	0.00			
年度 总体 目标	<p>实验室将进一步牢固树立人才培养的中心地位,落实立德树人根本任务,培养一批多学科交叉、复合型的生物医药学科拔尖创新人才;</p> <p>持续强化对教师的思想引领,健全师德建设长效机制,加快建成一支品德高尚、学术卓越、教学优秀的高水平师资队伍;</p> <p>面向人民健康和国家新药创制源头创新的重大战略需求,通过有组织的科研和协同攻关模式,在前沿基础医学、药物新靶点研究以及重大疾病的生物治疗与创新药研发方面进一步提升学科竞争力,使生物治疗交叉学科整体进入世界一流学科行列;</p> <p>大幅提升科研创新和成果转化能力,产出一批具有国际影响的标志性原创成果,并成为我国生物医药研发的国家战略科技力量,为我国生物治疗与创新药产业做大做强提供科技支撑,并成为生物治疗和创新药研发国际主要研究中心、创新高地和复合型创新拔尖人才培养中心。</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	论文	≥300篇	7
			基金项目	≥35.00项	7
			组织各类评审、检查、验收会议	≥8项	7
			高端人才引进	≥2.00人	7
			创新人才培养	≥3.00人	7
		质量指标	科技奖励	≥2项	7
		时效指标	项目按期完成率	≥80%	8
	效益指标	社会效益指标	转化应用的典型研究成果数量	≥5项	10
			推进学校人文社科事业的发展	显著	10
		生态效益指标	学术影响提升学科影响力和国际学术影响力奠定坚实基础	显著	10
	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