

甘肃自然能源研究所
2026 年单位预算公开情况说明

目 录

第一部分 单位基本概况

一、 单位职责

二、 机构设置情况

第二部分 2026 年单位预算情况说明

三、 收支总体情况

四、 一般公共预算情况

五、 一般公共预算财政拨款“三公”经费、培训费、会议费、委托业务费等情况

六、 一般公共预算财政拨款机关运行经费情况

七、 政府采购安排情况

八、 国有资产占用情况

九、 其他重要事项情况说明

十、 预算绩效管理情况

十一、 名词解释

第三部分 2026 年单位预算公开表

一、 单位收支总体情况表

二、 单位收入总体情况表

三、 单位支出总体情况表

四、 财政拨款收支总体情况表

五、 财政拨款支出表

六、 一般公共预算支出情况表

七、 一般公共预算基本支出情况表

八、 一般公共预算财政拨款“三公”经费、会议费、培训费、委托业务费

支出情况表

九、一般公共预算财政拨款机关运行经费表

十、政府性基金预算支出情况表

十一、部门管理转移支付表

十二、国有资本经营预算支出情况表

十三、单位整体支出绩效目标表和项目支出绩效目标表

前言

按照《中华人民共和国预算法》《中华人民共和国预算法实施条例》以及财政部《地方预决算公开操作规程》《关于推进部门所属单位预算公开的指导意见》和《中共甘肃省委办公厅 甘肃省人民政府办公厅关于进一步推进预算公开工作的实施方案》要求，现将 2026 年部门预算公开如下：

一、单位职责

从事新能源与可再生能源以及其他节能技术领域的科学研究；开展国内外太阳能技术合作与培训以及参与相关新产品研制开发及产品销售（含出口）。甘肃自然能源研究所（国际太阳能技术促进转让中心）是正厅级公益性事业单位，主要从事新能源以及其他节能技术领域的科学研究，特别是太阳能技术的研究与应用、国内外技术合作与培训、技术咨询与交流、新产品研发与测试、太阳能技术促进与转让等工作，开展国内外太阳能技术合作与培训以及参与相关新产品研制开发及产品销售。在太阳能研究领域的综合实力处于国内领先地位，在国际上有着重要影响，是中国南南合作网的主要创始成员单位，并于 2007 年 12 月被国家科技部授予“国际科技合作基地”，现已成为联合国工业发展组织支持下的一个国际性技术促进转让机构。

近年来，甘肃自然能源研究所基于其在太阳能光电转换研究、光热转换研究以及太阳能应用技术研究等方面的深厚技术和经验积淀，通过整合太阳能民用产品领域上下游优势资源，融合全球最新太阳能应用技术，加强了光伏新能源应用产品的研制及产业化示范、太阳能建筑一体构件研制及太阳能绿色低碳建筑工业化示范、甘肃省新能源产品检测服务平台建设，以及新能源国际化工程技术创新人才的培养等工作。

甘肃自然能源研究所（国际太阳能技术促进转让中心）是正厅级公益性事业单位，主要从事新能源以及其他节能技术领域的科学研究，特别是太阳能技术的研究与应用、国内外技术合作与培训、技术咨询与交流、新产品研发与测

试、太阳能技术促进与转让等工作，开展国内外太阳能技术合作与培训以及参与相关新产品研制开发及产品销售。在太阳能研究领域的综合实力处于国内领先地位，在国际上有着重要影响，是中国南南合作网的主要创始成员单位，并于2007年12月被国家科技部授予“国际科技合作基地”，现已成为联合国工业发展组织支持下的一个国际性技术促进转让机构。

近年来，甘肃自然能源研究所基于其在太阳能光电转换研究、光热转换研究以及太阳能应用技术研究等方面的深厚技术和经验积淀，通过整合太阳能民用产品领域上下游优势资源，融合全球最新太阳能应用技术，加强了光伏新能源应用产品的研制及产业化示范、太阳能建筑一体构件研制及太阳能绿色低碳建筑工业化示范、甘肃省新能源产品检测服务平台建设，以及新能源国际化工程技术创新人才的培养等工作

二、机构设置情况

（一）机关内设机构

甘肃自然能源研究所内设党政办公室、研究与开发处、工程技术咨询培训处、组织人事处、国际合作处、财务资产管理处、太阳能光热技术研究室、太阳能光伏发电技术研究室、太阳能建筑设计研究室、农村能源适用技术研究室、太阳能产品性能质量检测中心、太阳能信息网络中心等十余个不同专业领域的实验室，一个太阳能实验示范基地和一个专业太阳能绿色建筑研究院。2026年我单位实有编制89人，2026年度财政实际核拨人员经费73人。

（二）参照公务员法管理单位

本部门没有参照公务员法管理的单位。

（三）直属事业单位

暂未分类的单位1个，具体为：甘肃自然能源研究所。

三、单位收支总体情况

按照预算管理有关规定，2026 年单位收支包括机关预算和直属单位预算在内的汇总情况。

2026 年单位收支总预算 2,677.25 万元。按照综合预算的原则，单位所有收入和支出均纳入单位预算管理。收入包括：一般公共预算拨款收入、上年结转；支出包括：科学技术支出、社会保障和就业支出、卫生健康支出、农林水支出。

（一）收入预算

2026 年收入预算 2,677.25 万元（详见单位预算公开表 1，2）。包括：

一般公共预算收入 2,590.18 万元，占 96.75%；

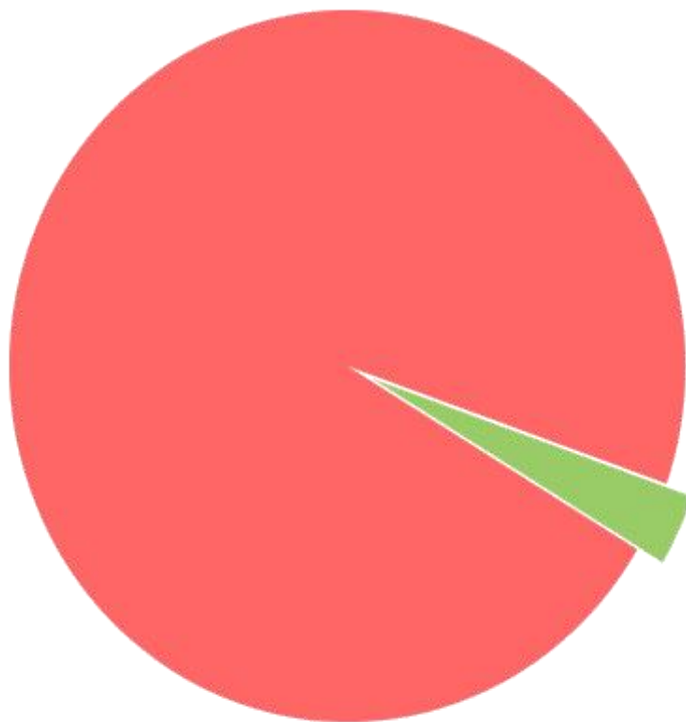
政府性基金预算收入 0.00 万元，占 0.00%；

上年结转收入 87.07 万元，占 3.25%；

其他收入 0.00 万元，占 0.00%。

图 1、收入预算构成

■一般公共预算收入 ■政府性基金预算收入 ■当年其他收入 ■上年结转收入



（二）支出预算

2026 年支出预算 2,677.25 万元（详见单位预算公开表 3）。其中：基本支出 260.00 万元，占 9.71%；项目支出 2,330.18 万元，占 87.04%；上年结转收入 87.07 万元，占 3.25%。

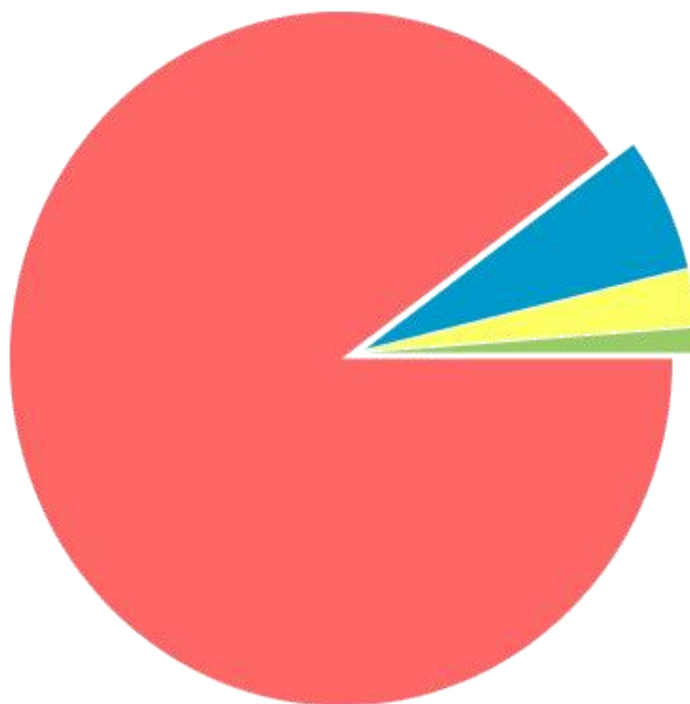
四、一般公共预算情况

2026 年一般公共预算支出 2,590.18 万元，包括：科学技术支出 2,330.86 万元、社会保障和就业支出 161.76 万元、卫生健康支出 67.56 万元、农林水支出 30.00 万元。

具体安排情况如下（详见单位预算公开表 4,5,6,7）：

图 2、支出预算构成

■ 科学技术支出 ■ 社会保障和就业支出 ■ 卫生健康支出 ■ 农林水支出



（一）基本支出

2026 年基本支出 260.00 万元，比 2025 年预算增加 2.7 万元，增长 1.0%，增长的主要原因是退休人员的人数增加，对应地退休人员活动经费增加。

其中：人员经费支出 229.32 万元，主要包括：机关事业单位基本养老保险缴费、职业年金缴费、职工基本医疗保险缴费、公务员医疗补助缴费、其他社会保障缴费、退休费、医疗费补助。

公用经费支出 30.68 万元，主要包括：委托业务费、其他商品和服务支出。

（二）项目支出

2026年一般公共预算项目支出2,330.18万元，比2025年预算减少372.81万元，下降13.8%，下降的主要原因是全省一般公共预算项目支出削减，单位科研经费、省级科技计划（含省级生态文明建设重点研发专项）相应减少。

经济社会发展项目5个，主要是科技奖励、科研经费、农村清洁能源综合利用、人才发展专项、省级科技计划（含省级生态文明建设重点研发专项）。

保障运转经费0个。

其他项目2个，主要是科研经费（公益类）、联合国太阳能中心大楼运行专项经费。

（三）支出功能分类说明

1、科学技术支出（类）基础研究（款）自然科学基金（项）：2026年预算数为3.00万元，比2025年预算减少6万元，下降66.7%，下降的主要原因是全省一般公共预算项目支出削减，单位科学技术支出（类）基础研究（款）自然科学基金（项）相应减少。

2、科学技术支出（类）基础研究（款）科技队伍建设（项）：2026年预算数为0.00万元，比2025年预算减少30万元，下降100.0%，下降的主要原因是全省一般公共预算项目支出削减，单位科学技术支出（类）基础研究（款）科技队伍建设（项）相应减少。

3、科学技术支出（类）应用研究（款）机构运行（项）：2026年预算数为1,587.86万元，比2025年预算增加77.78万元，增长5.2%，增长的主要原因是大楼运行费功能科目从2060599变为2060301，相应地科学技术支出（类）应用研究（款）机构运行（项）增加。

4、科学技术支出（类）应用研究（款）高技术研究（项）：2026年预算数为720.00万元，比2025年预算减少204.53万元，下降22.1%，下降的主要原因是全省一般公共预算项目支出削减，单位科研经费相应减少。

5、科学技术支出（类）科技条件与服务（款）技术创新服务体系（项）：2026年预算数为10.00万元，比2025年预算增加10万元，增长100%，增长的主要原因是2025年度获得省级科技二等奖，2026年度增加科技奖励经费10万元。

6、科学技术支出（类）科技条件与服务（款）其他科技条件与服务支出（项）：2026年预算数为0.00万元，比2025年预算减少185.5万元，下降100.0%，下降的主要原因是大楼运行费功能科目从2060599变为2060301，相应地科学技术支出（类）科技条件与服务（款）其他科技条件与服务支出（项）减少。

7、科学技术支出（类）科技重大项目（款）科技重大专项（项）：2026年预算数为0.00万元，比2025年预算减少7.51万元，下降100.0%，下降的主要原因是全省一般公共预算项目支出削减，单位科学技术支出（类）科技重大项目（款）科技重大专项（项）相应减少。

8、科学技术支出（类）科技重大项目（款）重点研发计划（项）：2026年预算数为0.00万元，比2025年预算减少60.35万元，下降100.0%，下降的主要原因是全省一般公共预算项目支出削减，单位科学技术支出（类）科技重大项目（款）重点研发计划（项）相应减少。

9、科学技术支出（类）其他科学技术支出（款）科技奖励（项）：2026年预算数为10.00万元，比2025年预算增加10万元，增长100%，增长的主要原因是2025年度获得省级科技二等奖，2026年度增加科技奖励经费10万元。

10、社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）事业单位离退休（项）：2026年预算数为5.10万元，比2025年预算增加0.5万元，增长10.9%，增长的主要原因是2026年退休人员增加5人，对应经费增加。

11、社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）：2026年预算数为92.71万元，比2025年预算减少5.08万元，下降5.2%，下降的主要原因是2026年在职人员净减少4人，

对应的社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）减少。

12、社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）：2026年预算数为61.91万元，比2025年预算增加0.94万元，增长1.5%，增长的主要原因是2026年退休人员增加5人，对应经费增加。

13、社会保障和就业支出（类）其他社会保障和就业支出（款）其他社会保障和就业支出（项）：2026年预算数为2.04万元，比2025年预算增加1.12万元，增长121.7%，增长的主要原因是2026年退休人员增加5人，对应经费增加。

14、卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）：2026年预算数为44.93万元，比2025年预算减少0.24万元，下降0.5%，下降的主要原因是2026年在职人员净减少4人，对应的经费减少。

15、卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）公务员医疗补助（项）：2026年预算数为22.63万元，比2025年预算减少1.24万元，下降5.2%，下降的主要原因是2026年在职人员净减少4人，对应的经费减少。

16、农林水支出（类）农业农村（款）农业生态资源保护（项）：2026年预算数为30.00万元，比2025年预算增加30万元，增长100%，增长的主要原因是2026年度科研人员新申请农林水支出（类）农业农村（款）农业生态资源保护（项）经费30万元。

五、单位一般公共预算财政拨款“三公”经费、培训费、会议费、委托业务费等情况

（一）“三公”经费情况说明

“三公”经费预算56.00万元，较2025年预算减少13.84万元。

1. 因公出国（境）费用 30.00 万元，与上年预算持平，主要原因是 2026 年预算上报时集体决策因公出国（境）费用 30.00 万元，与上年预算持平。2026 年度预计财政预算因公出（境）费用 30 万元，出国 2 个团（组），7 人次；科研项目预算科研人员出国交流费 16 个团（组），65 人次；全年共计因公合作交流费 16 个团（组），65 人次；全年共计因公合作交流 18 团（组）72 人次。

2. 公务接待费 6.00 万元，比 2025 年预算减少 3.84 万元，下降 39.0%，下降的主要原因是 2026 年预算上报时集体决策公务接待费 6.00 万元。2026 年度预计接待 32 批次，大约需要经费 4.80 万元。

3. 公务用车购置及运行维护费 20.00 万元（其中：公务用车购置 0.00 万元，公务用车运行维护费 20.00 万元），比 2025 年预算减少 10 万元，下降 33.3%，下降的主要原因是 2026 年预算上报时集体决策公务用车购置及运行维护费 20.00 万元。

（二）培训费预算情况说明

4. 培训费 14.40 万元，与上年预算持平，主要原因是 2026 年预算上报时集体决策培训费 14.40 万元。

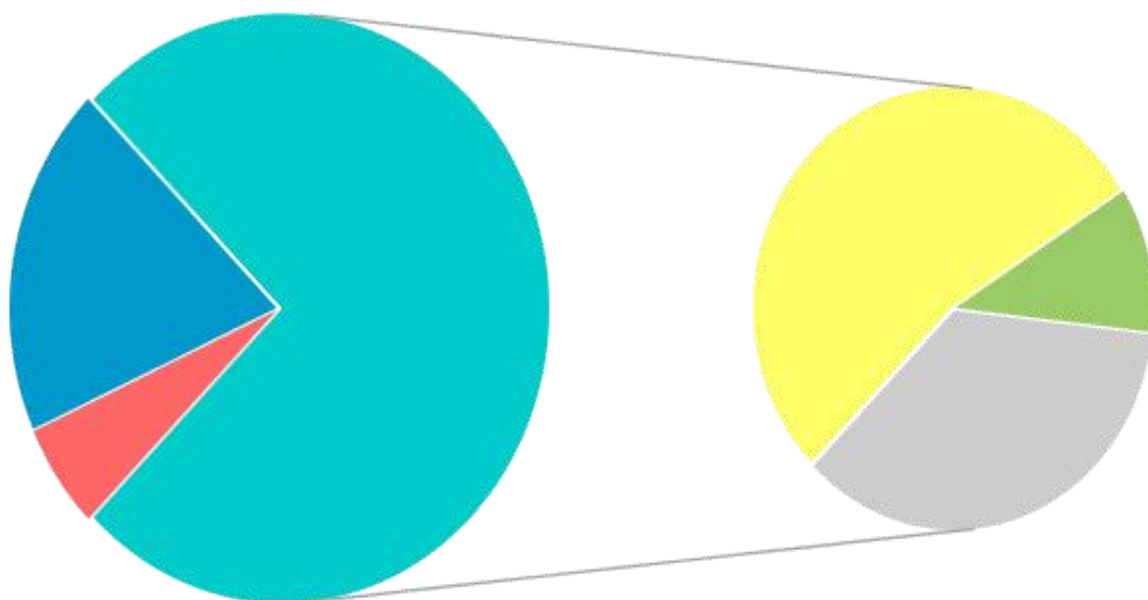
（三）会议费预算情况说明

5. 会议费 4.32 万元，与上年预算持平，主要原因是 2026 年预算上报时集体决策会议费 4.32 万元。

（四）委托业务费预算情况说明

6. 委托业务费 222.13 万元，比 2025 年预算减少 7.73 万元，下降 3.4%，下降的主要原因是 2026 年度科研项目经费全省削减，委托业务费同时减少。

图 3、“三公”经费、培训费、会议费支出预算构成



六、一般公共预算财政拨款机关运行经费情况

机关运行经费 0.00 万元，与上年预算持平，主要原因是 2026 年度未安排机关运行经费。

七、政府采购安排情况

2026 年单位政府采购预算总额 85.26 万元，其中：政府采购货物预算 30.26 万元，政府采购工程预算 0.00 万元，政府采购服务预算 55.00 万元。

2026 年，单位面向中小企业预留政府采购项目预算金额 0.00 万元，小微企业预留政府采购项目预算金额 0.00 万元。

八、国有资产占用情况

上年末固定资产金额为 12,615.31 万元。其中：办公用房 3,348.92 平方米，价值 1,893.67 万元。预算单位共有公务用车 2 辆，价值 91.82 万元。单价 20 万元以上的设备价值 1,391.75 万元。2026 年拟采购固定资产约 85.26 万元。

九、其他重要事项情况说明

（一）政府性基金预算支出情况

未安排预算，政府性基金预算支出情况表为空表。

（二）非税收入情况

2026 年本单位计划征收 131.06 万元。其中：中央批准设立 0 个，省级批准设立 1 个，主要是国有资产出租收入，分别计划征收 131.06 万元。

（三）重点项目情况

项目名称：科研项目经费

1、项目概况：该项目主要用于支持我所的科研创新的高质量发展，主要包括：重大专项、科技支撑专项、合作与交流专项、科技成果转化专项、团队及人才培养专项、科研及保障等与科研创新高质量发展的科技传新活动和辅助活动。

2、立项依据：一是《关于落实甘肃省人民政府省长办公厅会议纪要》（2017 年第 14 号文件）；二是关于征求落实《甘肃省人民政府省长办公会议纪要》（14）精神的函件；三是《甘肃省省级财政专项资金管理办法》（甘政办发【2023】93 号）、《甘肃省属科研院所科研项目经费专项资金管理办法》（甘财科【2023】100 号）和《甘肃自然能源研究所“十四五”创新发展规划》。

3、实施主体：：太阳能光热研究室、建筑设计室、太阳能光热光伏研究室、国际合作处、组织人事处等所属项目承担单位。

4、实施周期：按照项目任务书计划进度有序实施项目

5、实施计划：按照项目任务书计划进度有序实施项目

6、年度预算安排：2026 年一般公共预算财政预算安排 720 万元

7、预期总体目标：一、科技计划项目。包括：科技重大专项项目、科技支撑专项、合作与交流专项、科技成果转化专项。项目申报方向和项目类型由五个方向构成：省委省政府确定重大科研工作、省属行业基础性、支撑性、应急性科研工作、科学教育科普活动、科技成果转移转化。科技重大专项项目绩效指标包括：采购设备数量 4 台、形成核心技术 3 项、建成示范系统 2 项、发表论文 2 篇、建立项目合作数据集 1 套、形成评估方法 1 项。二是人才团队建设专项。2026 年拟引进高层次人才不少于 2 人，开展人才调研不少于 2 次，在职人员继续教育培训大于 10 人次；通过项目有效实施和人才的柔性引进，在人才个人素质提升及人才团队建设方面取得成效。三是科技成果转化与技术推广方面：分光热、光伏、建筑设计三个研究室共同发力，科技成果转化收入预算目标达 500-1000 万元。四是基础支撑保障方面。主要完成我单位“三抓三促”强科技行动、应急响应支撑、科技设施运行维护、辅助学科多方向交叉融合创新体系建设等。五是提取基本科研业务奖励经费。

（四）部门管理转移支付情况

未安排预算，部门管理转移支付表为空表。

（五）国有资本经营预算支出情况

未安排预算，国有资本经营预算支出情况表为空表。

十、预算绩效管理情况

（一）2025 年预算绩效管理工作情况

按照《中共中央 国务院关于全面实施预算绩效管理的意见》《中共甘肃省委 甘肃省人民政府关于全面实施预算绩效管理的实施意见》等相关要求，我们将绩效理念和方法融入预算编制、执行、决算和监督全过程认真开展各项工作。

1. **绩效目标管理情况。**2025 年度，按照“谁申请资金，谁设置目标”的原则，纳入单位预算管理的单位整体支出和项目绩效目标 7 个，按规定随年度预算一并公开项目 7 个，公开率为 100.00%。

2. **绩效运行监控情况。**2025 年 7 月，组织开展 1—6 月绩效运行监控项目 6 个，占本单位项目的 100.00%。截至 7 月底，如期完成预算执行和绩效目标指标值的项目 6 个，完成率为 100.00%。“双监控”发现存在的问题和主要原因是：“双监控”发现存在的问题和主要原因是：存在科研项目支出进度比较缓慢，导致支出缓慢的主要原因有两个方面：一是科研项目有其执行周期进度限制的原因，二是科研项目资金支付流程比较繁琐。开展 1—9 月绩效运行监控项目 6 个，占本单位项目的 100.00%。截至 10 月底，如期完成预算执行和绩效目标指标值的项目 6 个，完成率为 100.00%。“双监控”发现存在的问题和主要原因是：需要加强本单位科研领域核心绩效指标和标准体系，对预算绩效评价的全覆盖，加强预算绩效评价结果的运用，真实反映项目资金的绩效情况。绩效运行监控在单位内部通报整改情况：给各处室下发加快项目执行进度通知 7 次，力在加快项目的执行进度，加强本单位科研领域核心绩效指标和标准体系，对预算绩效评价的全覆盖，对 2025 年预算分配有指导作用加强预算绩效评价结果的运用。

3. **绩效自评开展情况。**2025 年度，组织开展绩效自评项目共 6 个，其中，单位整体支出 1 个，项目支出 5 个，转移支付项目 0 个，绩效自评覆盖率为 100.00%。绩效自评结果随单位决算报送财政和随决算公开情况：2025 年度绩效自评和决算正在编制和上报中，绩效自评和决算将会按照财政要求按时报送和公开。

4. **绩效结果应用情况。**根据 2025 年度绩效运行监控、绩效自评等情况，当年盘活财政资金 0.00 万元，2026 年度增加单位预算项目 1 个，增长率 57.00%。同时对政策和项目资金管理作出调整的 0 个。

（二）2026 年绩效目标编制情况

2026年，纳入单位预算绩效管理的项目7个。其中，单位整体支出绩效目标围绕基本运行、重点履职、单位综合、可持续发展能力四个维度，设置二级指标18个、三级指标41个；项目支出绩效目标围绕成本指标、产出指标、效益指标、满意度指标四个维度，设置二级指标10个、三级指标30个。各项绩效目标内容指向明确、细化量化、合理可行，符合规定的格式要求。

十一、名词解释

1、财政拨款：指由一般公共预算、政府性基金预算、国有资本经营预算安排的财政拨款数。

2、一般公共预算：包括公共财政拨款（补助）资金、专项收入。

3、财政专户管理资金：包括专户管理行政事业性收费（主要是教育收费）、其他非税收入。

4、其他资金：包括事业收入、事业经营收入、其他收入等。

5、基本支出：包括人员经费、公用经费（定额）。其中，人员经费包括工资福利支出、对个人和家庭的补助。

6、项目支出：部门（单位）支出预算的组成部分，是各部门（单位）为完成其特定的行政任务或事业发展目标，在基本支出预算之外编制的年度项目支出计划。

7、“三公”经费：指因公出国（境）费用、公务用车购置及运行维护费和公务接待费。其中：因公出国（境）费用反映单位公务出国（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；公务用车购置反映公务用车购置支出（含车辆购置税、牌照费）；公务用车运行维护费反映单位按规定保留的公务用车燃料费、新能源汽车充电费、维修费、过桥过路费、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）费用。

8、机关运行经费：为保障行政单位（包括实行公务员管理的事业单位）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、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。

9、委托业务费：反映因委托外单位办理业务而支付的委托业务费。

10、科学技术支出（类）：反映科学技术方面的支出。

11、科学技术支出（类）基础研究（款）：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。

12、科学技术支出（类）基础研究（款）自然科学基金（项）：反映各级政府设立的自然科学基金支出。

13、科学技术支出（类）基础研究（款）科技队伍建设（项）：反映高层次科技人才、科研机构研究生培养和博士后科学基金等方面的支出。

14、科学技术支出（类）应用研究（款）：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。

15、科学技术支出（类）应用研究（款）机构运行（项）：反映应用研究机构的基本支出。

16、科学技术支出（类）应用研究（款）高技术研究（项）：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。

17、科学技术支出（类）科技条件与服务（款）：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。

18、科学技术支出（类）科技条件与服务（款）技术创新服务体系（项）：反映国家为企业提供信息、技术、培训、中介等全方位服务和支持，建立健全

企业技术服务体系等方面的支出。

19、科学技术支出（类）科技条件与服务（款）其他科技条件与服务支出（项）：反映除上述项目以外其他用于科技条件与服务方面的支出。

20、科学技术支出（类）科技重大项目（款）：反映用于科技重大专项和重点研发计划的有关经费支出，不包括目标导向的基础研究支出。

21、科学技术支出（类）科技重大项目（款）科技重大专项（项）：反映用于科技重大专项的经费支出。

22、科学技术支出（类）科技重大项目（款）重点研发计划（项）：反映用于重点研发计划的有关经费支出。

23、科学技术支出（类）其他科学技术支出（款）：反映除以上各项以外用于科技方面的支出。

24、科学技术支出（类）其他科学技术支出（款）科技奖励（项）：反映用于科学技术奖励方面的支出。

25、社会保障和就业支出（类）：反映政府在社会保障与就业方面的支出。

26、社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）：反映用于行政事业单位养老方面的支出。

27、社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）事业单位离退休（项）：反映事业单位开支的离退休经费。

28、社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）：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。

29、社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）：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（含职业年金补记支出）。

30、社会保障和就业支出（类）其他社会保障和就业支出（款）：反映除上

述项目以外其他用于社会保障和就业方面的支出。

31、社会保障和就业支出（类）其他社会保障和就业支出（款）其他社会保障和就业支出（项）：反映除上述项目以外其他用于社会保障和就业方面的支出。

32、卫生健康支出（类）：反映政府卫生健康方面的支出。

33、卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）：反映行政事业单位医疗方面的支出。

34、卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）：反映财政部门安排的事业单位基本医疗保险缴费经费，未参加医疗保险的事业单位的公费医疗经费，按国家规定享受离休人员待遇的医疗经费。

35、卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）公务员医疗补助（项）：反映财政部门安排的公务员医疗补助经费。

36、农林水支出（类）：反映政府农林水事务支出。

37、农林水支出（类）农业农村（款）：反映种植业、畜牧业、渔业、种业、兽医、农机、农垦、农场、农村产业、农村社会事业等方面的支出。

38、农林水支出（类）农业农村（款）农业生态资源保护（项）：反映用于草原草场利用，渔业水域资源环境保护，农业品种改良提升，以及农业生物资源调研收集、鉴定评价、保存利用等方面的支出。

39、工资福利支出（类）：反映单位开支的在职职工和编制外长期聘用人员的各类劳动报酬，以及为上述人员缴纳的各项社会保险费等。

40、工资福利支出（类）基本工资（款）：反映按规定发放的基本工资，包括公务员的职务工资、级别工资；机关工人的岗位工资、技术等级工资；事业单位工作人员的岗位工资、薪级工资；各类学校毕业生试用期（见习期）工资、新参加工作工人学徒期、熟练期工资；军队（含武警）军官、文职干部的职务（专业技术等级）工资、军衔（级别）工资和军龄工资；军队士官的军衔等级

工资和军龄工资等。

41、工资福利支出（类）绩效工资（款）：反映事业单位工作人员的绩效工资。

42、工资福利支出（类）机关事业单位基本养老保险缴费（款）：反映机关事业单位缴纳的基本养老保险费。由单位代扣的工作人员基本养老保险缴费，不在此科目反映。

43、工资福利支出（类）职业年金缴费（款）：反映机关事业单位实际缴纳的職業年金支出（含职业年金补记支出）。由单位代扣的工作人员职业年金缴费，不在此科目反映。

44、工资福利支出（类）职工基本医疗保险缴费（款）：反映单位为职工缴纳的基本医疗保险（含生育保险）费。

45、工资福利支出（类）公务员医疗补助缴费（款）：反映按规定可享受公务员医疗补助单位为职工缴纳的公务员医疗补助费。

46、工资福利支出（类）其他社会保障缴费（款）：反映单位为职工缴纳的失业、工伤等社会保险费，军队（含武警）为军人缴纳的退役养老、医疗等社会保险费。

47、工资福利支出（类）住房公积金（款）：反映单位按照规定为职工缴纳的住房公积金。

48、工资福利支出（类）其他工资福利支出（款）：反映上述科目未包括的工资福利支出，如各种加班工资、病假两个月以上期间的人员工资，职工探亲旅费，困难职工生活补助，编制外长期聘用人员（不包括劳务派遣人员）劳务报酬及社保缴费，公务员及参照公务员法管理的事业单位工作人员转入企业工作并按规定参加企业职工基本养老保险后给予的一次性补贴等。

49、商品和服务支出（类）：反映单位购买商品和服务的支出（不包括用于购置固定资产、战略性和应急性物资储备等资本性支出。）

50、商品和服务支出（类）水费（款）：反映单位支付的水费、污水处理费等支出。

51、商品和服务支出（类）电费（款）：反映单位的电费支出。

52、商品和服务支出（类）邮电费（款）：反映单位开支的信函、包裹、货物等物品的邮寄费及电话费、电报费、传真费、网络通讯费等。

53、商品和服务支出（类）取暖费（款）：反映单位取暖用燃料费、热力费、炉具购置费、锅炉临时工的工资、节煤奖以及由单位支付的未实行职工住房采暖补贴改革的在职职工和离退休人员宿舍取暖费等。

54、商品和服务支出（类）物业管理费（款）：反映单位开支的办公用房以及未实行职工住宅物业服务改革的在职职工和离退休人员宿舍等的物业管理费，包括综合治理、绿化、卫生等方面的支出。

55、商品和服务支出（类）差旅费（款）：反映单位工作人员国（境）内出差发生的城市间交通费、住宿费、伙食补助费和市内交通费。

56、商品和服务支出（类）因公出国（境）费用（款）：反映单位工作人员公务出国（境）的国际旅费、国外城市间的交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出。

57、商品和服务支出（类）维修（护）费（款）：反映单位日常开支的固定资产（不包括车船等交通工具）修理和维护费用，网络信息系统运行与维护费用。

58、商品和服务支出（类）租赁费（款）：反映租赁办公用房、宿舍、专用通讯网以及其他设备等方面的费用。

59、商品和服务支出（类）会议费（款）：反映会议期间按规定开支的住宿费、伙食费、会议场地租金、交通费、文件印刷费、医药费等。

60、商品和服务支出（类）培训费（款）：反映除因公出国（境）培训费以外的，在培训期间发生的师资费、住宿费、伙食费、培训场地费、培训资料费、

交通费等各类培训费用。

61、商品和服务支出（类）公务接待费（款）：反映单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）费用。

62、商品和服务支出（类）专用材料费（款）：反映单位购买日常专用材料的支出。具体包括药品及医疗耗材，农用材料，兽医用品，实验室用品，专用服装，消耗性体育用品，专用工具和仪器，艺术部门专用材料和用品，广播电视台发射台发射机的电力、材料等方面的支出。

63、商品和服务支出（类）劳务费（款）：反映支付给个人的劳务费用，如临时聘用人员钟点工工资，稿费、翻译费，咨询费、评审费等。

64、商品和服务支出（类）委托业务费（款）：反映因委托外单位办理业务而支付的委托业务费。

65、商品和服务支出（类）公务用车运行维护费（款）：反映单位按规定保留的公务用车燃料费、新能源汽车充电费、维修费，过桥过路费、保险费、安全奖励费用等支出。

66、商品和服务支出（类）其他交通费用（款）：反映单位除公务用车运行维护费以外的其他交通费用。如公务交通补贴、租车费用、出租车费用、飞机、船舶等的燃料费、维修费、保险费等。

67、商品和服务支出（类）其他商品和服务支出（款）：反映上述科目未包括的公用支出。如诉讼费、国内组织的会员费、来访费、广告宣传费、离休人员特需费、残疾人就业保障金等。

68、对个人和家庭的补助（类）：反映政府用于对个人和家庭的补助支出。

69、对个人和家庭的补助（类）退休费（款）：反映机关事业单位和军队移交政府安置的退休人员的退休费以及提租补贴、购房补贴、采暖补贴、物业服务补贴等补贴。

70、对个人和家庭的补助（类）医疗费补助（款）：反映机关事业单位和军

队移交政府安置的离退休人员的医疗费，学生医疗费，优抚对象医疗补助，按照国家规定资助居民参加城乡居民医疗保险的支出，对城乡贫困家庭的医疗救助支出。

71、对个人和家庭的补助（类）奖励金（款）：反映对个体私营经济的奖励、计划生育目标责任奖励、独生子女父母奖励等。

72、资本性支出（类）：反映各单位安排的资本性支出。切块由发展改革部门安排的基本建设支出不在此科目反映。

73、资本性支出（类）专用设备购置（款）：反映用于购置具有专门用途、并按财务会计制度及资产管理规定纳入固定资产核算范围各类专用设备的支出。如通信设备、发电设备交通监控设备、卫星转发器、气象设备、进出口监管设备等。

74、对企业补助（类）：反映政府对各类企业的补助支出。切块由发展改革部门安排的基本建设支出中对企业补助支出不在此科目反映。

75、对企业补助（类）费用补贴（款）：反映对企业的费用性补贴。

甘肃自然能源研究所

2026年03月13日

附件：1. 甘肃自然能源研究所 2026 年单位预算公开表

2. 甘肃自然能源研究所 2026 年单位整体支出绩效目标及预算项目绩效目标表

附件 1

表一、单位收支总体情况表

单位：万元

收 入		支 出	
项目	预算数	项目	预算数
一、一般公共预算财政拨款收入	2,590.18	一、一般公共服务支出	
二、政府性基金预算财政拨款收入		二、外交支出	
三、国有资本经营预算收入		三、国防支出	
四、教育专户核算		四、公共安全支出	
五、事业收入		五、教育支出	
六、上级补助收入		六、科学技术支出	2,417.93
七、附属单位上缴收入		七、文化旅游体育与传媒支出	
八、经营收入		八、社会保障和就业支出	161.76
九、其他收入		九、社会保险基金支出	
		十、卫生健康支出	67.56
		十一、节能环保支出	
		十二、城乡社区支出	
		十三、农林水支出	30.00
		十四、交通运输支出	
		十五、资源勘探工业信息等支出	
		十六、商业服务业等支出	
		十七、金融支出	
		十八、援助其他地区支出	
		十九、自然资源海洋气象等支出	
		二十、住房保障支出	
		二十一、粮油物资储备支出	
		二十二、国有资本经营预算支出	
		二十三、灾害防治及应急管理支出	
		二十四、预备费	
		二十五、其他支出	
		二十六、转移性支出	
		二十七、债务还本支出	
		二十八、债务付息支出	
		二十九、债务发行费用支出	
		三十、抗疫特别国债安排的支出	
本年收入合计	2,590.18	本年支出合计	2,677.25
十、上年结转	87.07	二十九、结转下年	
十一、上年结余			
收入总计	2,677.25	支出总计	2,677.25

表二、单位收入总体情况表

单位：万元

项目	预算数
**	1
一、一般公共预算财政拨款收入	2,590.18
经费拨款	2,491.87
国有资源（资产）有偿使用收入	98.31
事业单位国有资产出租出借收入	98.31
本年收入合计	2,590.18
十、上年结转	87.07
财政性资金结转	87.07
一般公共预算收入结转	87.07
政府性基金预算收入结转	
国有资本经营收入结转	
非财政性资金结转	
教育专户结转	
十一、上年结余	
财政性资金结余	
一般公共预算收入结余	
政府性基金预算收入结余	
国有资本经营收入结余	
非财政性资金结余	
收入合计	2,677.25

表三、单位支出总体情况表

单位：万元

支出功能分类科目	支出合计	基本支出	项目支出	上年结转
**	1	2	3	4
总计	2,677.25	260.00	2,330.18	87.07
[206]科学技术支出	2,417.93	30.68	2,300.18	87.07
[20602]基础研究	27.24		3.00	24.24
[2060203]自然科学基金	6.74		3.00	3.74
[2060208]科技人才队伍建设	20.51			20.51
[20603]应用研究	2,348.49	30.68	2,277.18	40.63
[2060301]机构运行	1,587.86	30.68	1,557.18	
[2060303]高技术研究	760.63		720.00	40.63
[20605]科技条件与服务	10.00		10.00	
[2060502]技术创新服务体系	10.00		10.00	
[20609]科技重大项目	22.20			22.20
[2060902]重点研发计划	22.20			22.20
[20699]其他科学技术支出	10.00		10.00	
[2069901]科技奖励	10.00		10.00	
[208]社会保障和就业支出	161.76	161.76		
[20805]行政事业单位养老支出	159.72	159.72		
[2080502]事业单位离退休	5.10	5.10		
[2080505]机关事业单位基本养老保险缴费支出	92.71	92.71		
[2080506]机关事业单位职业年金缴费支出	61.91	61.91		
[20899]其他社会保障和就业支出	2.04	2.04		
[2089999]其他社会保障和就业支出	2.04	2.04		
[210]卫生健康支出	67.56	67.56		
[21011]行政事业单位医疗	67.56	67.56		
[2101102]事业单位医疗	44.93	44.93		
[2101103]公务员医疗补助	22.63	22.63		
[213]农林水支出	30.00		30.00	
[21301]农业农村	30.00		30.00	
[2130135]农业生态资源保护	30.00		30.00	

表四、财政拨款收支总体情况表

单位：万元

收 入		支 出	
项目	预算数	项目	合计
一、本年收入	2,590.18	一、本年支出	2,590.18
（一）一般公共预算财政拨款	2,590.18	（一）一般公共服务支出	
（二）政府性基金预算财政拨款		（二）外交支出	
（三）国有资本经营预算财政拨款		（三）国防支出	
		（四）公共安全支出	
		（五）教育支出	
		（六）科学技术支出	2,330.86
		（七）文化体育与传媒支出	
		（八）社会保障和就业支出	161.76
		（九）社会保险基金支出	
		（十）卫生健康支出	67.56
		（十一）节能环保支出	
		（十二）城乡社区支出	
		（十三）农林水支出	30.00
		（十四）交通运输支出	
		（十五）资源勘探工业信息等支出	
		（十六）商业服务业等支出	
		（十七）金融支出	
		（十八）援助其他地区支出	
		（十九）自然资源海洋气象等支出	
		（二十）住房保障支出	
		（二十一）粮油物资储备支出	
		（二十二）国有资本经营预算支出	
		（二十三）灾害防治及应急管理支出	
		（二十四）预备费	
		（二十五）其他支出	
		（二十六）债务还本支出	
		（二十七）债务付息支出	
		（二十八）债务发行费用支出	
		（二十九）抗疫特别国债安排的支出	
收 入 总 计	2,590.18	支 出 总 计	2,590.18

表五、财政拨款支出表

单位：万元

单位名称	总计	一般公共预算支出			政府性基金预算支出			国有资本经营预算支出		
		合计	基本支出	项目支出	合计	基本支出	项目支出	合计	基本支出	项目支出
**	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
[346003]甘肃自然能源研究所	2,590.18	2,590.18	260.00	2,330.18						

表六、一般公共预算支出情况表

单位：万元

支出功能分类科目		一般公共预算支出		
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
**	**	1	2	3
	总计	2,590.18	260.00	2,330.18
206	科学技术支出	2,330.86	30.68	2,300.18
20602	基础研究	3.00		3.00
2060203	自然科学基金	3.00		3.00
20603	应用研究	2,307.86	30.68	2,277.18
2060301	机构运行	1,587.86	30.68	1,557.18
2060303	高技术研究	720.00		720.00
20605	科技条件与服务	10.00		10.00
2060502	技术创新服务体系	10.00		10.00
20699	其他科学技术支出	10.00		10.00
2069901	科技奖励	10.00		10.00
208	社会保障和就业支出	161.76	161.76	
20805	行政事业单位养老支出	159.72	159.72	
2080502	事业单位离退休	5.10	5.10	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	92.71	92.71	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	61.91	61.91	
20899	其他社会保障和就业支出	2.04	2.04	
2089999	其他社会保障和就业支出	2.04	2.04	
210	卫生健康支出	67.56	67.56	
21011	行政事业单位医疗	67.56	67.56	
2101102	事业单位医疗	44.93	44.93	
2101103	公务员医疗补助	22.63	22.63	
213	农林水支出	30.00		30.00
21301	农业农村	30.00		30.00
2130135	农业生态资源保护	30.00		30.00

表七、一般公共预算基本支出情况表

单位：万元

部门预算支出经济分类科目		一般公共预算基本支出		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
**	**	1	2	3
	总计	260.00	229.32	30.68
301	工资福利支出	208.64	208.64	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	92.71	92.71	
30109	职业年金缴费	61.91	61.91	
30110	职工基本医疗保险缴费	27.74	27.74	
30111	公务员医疗补助缴费	22.63	22.63	
30112	其他社会保障缴费	3.65	3.65	
302	商品和服务支出	30.68		30.68
30227	委托业务费	28.13		28.13
30299	其他商品和服务支出	2.55		2.55
303	对个人和家庭的补助	20.68	20.68	
30302	退休费	5.10	5.10	
30307	医疗费补助	15.58	15.58	

表八、一般公共预算财政拨款“三公”经费、会议费、培训费、委托业务费支出情况表

单位：万元

单位名称	“三公”经费					会议费	培训费	委托业务费
	合计	因公出国（境）费用	公务接待费	公务用车购置及运行维护费				
				公务用车购置	公务用车运行维护费			
**	1	2	3	4	5	6	7	8
[346003]甘肃自然能源研究所	56.00	30.00	6.00		20.00	4.32	14.40	222.13

表九、一般公共预算财政拨款机关运行经费表

单位：万元

序号	部门预算支出经济分类科目	合计	基本支出	项目支出
**	**	1	2	3
	总计			
1	[30201]办公费			
2	[30202]印刷费			
3	[30205]水费			
4	[30206]电费			
5	[30207]邮电费			
6	[30208]取暖费			
7	[30209]物业管理费			
8	[30211]差旅费			
9	[30213]维修（护）费			
10	[30215]会议费			
11	[30218]专用材料费			
12	[30229]福利费			
13	[30231]公务用车运行维护费			
14	[30299]其他商品和服务支出			
15	[31002]办公设备购置			

未安排预算，一般公共预算机关运行经费情况表为空表。

表十、政府性基金预算支出情况表

单位：万元

项目	预算数
**	1

未安排预算，政府性基金预算支出情况表为空表。

表十一、部门管理转移支付表

单位：万元

单位名称	合计	一般公共预算 项目支出	政府性基金预 算项目支出	国有资本经营 预算项目支出
**	1	2	3	4

未安排预算，部门管理转移支付表为空表。

表十二、国有资本经营预算支出情况表

单位：万元

项目	预算数
**	1

未安排预算，国有资本经营预算支出情况表为空表。

附件 2

单位整体支出绩效目标表

(2026 年度)

单位名称	甘肃自然能源研究所				
联系人			联系电话		
预算情况(万元)	按支出类型分		预算金额	按来源类型分	预算金额
	基本支出	人员经费	229.32	上级财政补助	0.00
		公用经费	30.68	本级财政安排	2,590.18
		合计	260.00	其他资金	87.07
	项目支出	本级	2,417.25	收入预算合计	2,677.25
		对下转移支付	0.00	支出预算合计	2,677.25
		合计	2,417.25		
年度绩效目标	<p>甘肃自然能源研究所成立于 1978 年，致力于太阳能等可再生能源技术的眼法和应用。开展国内外太阳能技术合作与培训以及参与相关新产品研制开发及产品销售。年度绩效目标包括以下方面：一是公益类项目：主要是新能源岗位工资、薪级、绩效工资、类差、高元补贴等，是单位为了开展业务活动的需要，用于个人方面的工资支出。二是保障能源所和榆中太阳能基地的正常运转。1、能源所综合大楼与国际中心实验室、办公区水、电、暖保洁的正常运转；2、国际太阳能中心大楼各种节能示范设施（太阳能光伏系统、太阳能光热系统、太阳能采暖降温系统、太阳能水源热泵系统等）的维护；3、榆中太阳能基地日常办公及示范设施及教学设备的正常维护及运行。三是成果转化项目是：1. 我所科技成果的后续试验、开发、应用、推广直至形成新技术、新工艺、新材料、新产品，发展新产业等活动。2、国际合作项目结合我所和外方的发展需求，推进在双方共同关注的优先领域，联合开展高水平科学研究和产业前沿共性关键技术研发。3、合作交流项目是指我所与高校、科研机构、企业、学术团体、科技中介及政府机构间开展的以项目对接、学术交流、科研合作、成果转化、技术推广、技术人员互派互访等为目的，以签订合作备忘录、意向书、协议书或合同书为保障的各类合作与交流项目。科技合作交流项目应围绕国家和甘肃省重大战略需求，鼓励我所与高校、科研院所和企业开展产学研合作，加快我所自主创新步伐，有效提升创新和合作能力，推动科技成果转化和产业化。4、重大专项体现为提高生产力水平而对前期取得的科技成果进行后续的小试、中试以及产品的深度开发应用、技术示范推广等产业活动。5、重点研发计划是我所科技计划的重要组成部分，重点支持可再生能源及新能源领域中基础性、公益性的科学研究，以及重大共性关键技术和产品研发等。推动关键核心技术实现新突破，培育科技人才队伍后备力量，优先资助符合甘肃省科技需求与产业发展战略，有明确应用前景，能应用于企业技术创新，能够服务于地方经济、国际合作、社会发展的研究项目，符合我所有关科技发展规划与计划。</p> <p>四是援外国际培训项目和横向课题的“科技成果转化项目”。</p>				
绩效指标	一级指标	权重	二级指标	三级指标	指标值
	基本运行指标	10	预算收支管理	预算执行率	≤90%
				预算调整率	≤40%
				“三公”经费控制率	≤100%
				结转结余变动率	≤100%
			财会管理	资金使用合规性	合规
会计和内控制度执行有效性				有效	

			采购管理	政府采购规范性	规范	
				政府采购节约率	≥100%	
			资产管理	资产管理规范性	规范	
				固定资产利用率	≥100%	
			人员管理	在职人员控制率	≤100%	
绩效管理	预算绩效管理工作成效	较上年提升				
重点履职指标	30	数量指标	评聘正、副研究员	≥2人		
			论文篇数	≥10篇		
			引进和培养博士研究生	≥2人		
			专利数量	≥2项		
			年援外技术培训与转让次数	≥60人		
			光热系统、水源热泵系统维护次数)	≥2%		
		质量指标	项目合格率	≥100%		
			推动新能源的发展	良好		
			创新平台验收合格率	=100%		
		时效指标	人才引进及时性	及时		
			拨款及时率	≥100%		
			项目验收及时率	≥100%		
		成本指标	人员成本控制数	=1700万元		
			运行成本控制数	=185.50万元		
			项目成本损耗性	比上年有所下降		
		部门综合指标	30	经济效益	转化规模性	≥400万元
					科技成果转化程度	增长
					人才队伍建设制度健全性	比上年有所提高
社会效益	促进相关行业经济发展			促进发展		
	清洁能源替代率			≥80%		
	提升对外宣传交流			大力提升		
生态效益	节能减排率(民政)			≥85%		
	减排量			≥1000吨		
服务对象满意度	受众满意度	≥90%				
可持续发展能力指标	20	组织建设	党建工作开展情况	良好		
		宣传培训	培训计划完成率	≥95%		
		制度建设	制度完善情况	完善		
		改革创新	试点工作开展情况	良好		

项目支出绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	农村清洁能源综合利用				
主管部门及代码	346-甘肃省科学院	实施单位	甘肃自然能源研究所		
项目金额(万元)	年度资金总额:	30.00			
	其中: 当年财政拨款	30.00			
	上年结转资金	0.00			
	其他资金	0.00			
年度绩效目标	1. 研制高原 ASHP 工程样机 1 套/台, -30℃工况下 COP \geq 1.8、HSPF $>$ 3.05; 2. 开发高效 HVT 组件, 综合效率 $>$ 50%; 3. 申请国家专利 1 件、软件著作权 1 件, 发表研究论文 1 篇; 4. 培养项目核心技术骨干 3 名, 培训 1-2 次。 5. 编制可复制推广的技术解决方案 1 套; 6. 实现 10 户典型农户的清洁采暖示范。				
绩效指标	一级指标	权重	二级指标	三级指标	指标值
	成本指标	20	经济成本指标	降低采暖成本 30%	=100%
			社会成本指标	无	=0 无
			生态环境成本指标	无、无	=0 无
	产出指标	40	数量指标	指标 7: 典型农户的清洁采暖示范	=10 户
				指标 1: 研制高原 ASHP 工程样机	=1 套/台
				指标 2: 开发高效 HVT 组件	=1 种
				指标 3: 申请国家专利	=1 件
				指标 4: 申请软件著作权	=1 件
				指标 5: 发表研究论文	=1 篇
			指标 6: 编制可复制推广的技术解决方案	=1 套	
			质量指标	指标 2: 高效 HVT 组件, 综合效率 $>$ 50%	=100%
				指标 1: 高原 ASHP 工程样机-30℃工况下 COP \geq 1.8、HSPF $>$ 3.05	=100%
			时效指标	指标 3: 预算资金的拨款执行率	=100%
	指标 1: 项目按任务书进度完成及时率	=100%			
指标 2: 预算资金执行率	=100%				
效益指标	20	经济效益	无、无、无	=0 无	
		社会效益	指标 1: 培训人员	=2 次	
			指标 2: 培养项目核心技术骨干	=3 名	
生态效益	无、无、无、无	=0 无			

			可持续影响	无、无、无、无、无	=0 无
	满意度指标	10	服务对象满意度	指标 1: 服务对象的满意度	>80%
				指标 2: 科研人员满意度	>80%

项目支出绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	人才发展专项				
主管部门及代码	346-甘肃省科学院	实施单位	甘肃自然能源研究所		
项目金额(万元)	年度资金总额:	26.51			
	其中: 当年财政拨款	6.00			
	上年结转资金	20.51			
	其他资金	0.00			
年度绩效目标	<p>支持重点人才项目、陇原青年创新创业人才团队项目、个人项目 160 项左右, 培养扶持拔尖领军人才 130 人左右, 支持建设人才培训、培养、实训基地, 加大培养引进人才团队力度, 积极培养各领域专业技术人才, 加强引进人才(含聘请专家、柔性引进人才), 继续支持开发新产品、新技术、新工艺, 推动新增就业岗位, 增加带动农户数量, 建设特色产业生产示范(孵化)基地, 项目实施对绿色生态产业的支撑和引领作用更加明显, 项目实施对项目实施单位人才队伍建设的促进作用更加明显, 项目实施对地区经济社会发展能力的支撑作用更加明显。</p>				
绩效指标	一级指标	权重	二级指标	三级指标	指标值
	成本指标	20	经济成本指标	成本控制数	≤6 万元
			社会成本指标	碳回收转化强度	明显
			生态环境成本指标	碳排放降低作用	明显
	产出指标	40	数量指标	发表学术论文	≥1 篇
				申请专利(件)	≥1 件
			质量指标	按期完成标准文本提交	≥90%
			时效指标	项目成果形成及时性	≥90%
				资金拨付及时率(%)	=100%
	资金发放准确率(%)	=100%			
	效益指标	20	经济效益	资产使用率	=100%
			社会效益	技术骨干	≥1 个
			生态效益	节能减排	明显
			可持续影响	CO2 利用率	≥95%
	满意度指标	10	服务对象满意度	被服务对象满意度(包括参与培训 的各类技术人才、引进人才、培养 人才、从事相关工作人员)	≥90%

项目支出绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	科研项目经费（公益类）				
主管部门及代码	346-甘肃省科学院	实施单位	甘肃自然能源研究所		
项目金额（万元）	年度资金总额：	1,387.00			
	其中：当年财政拨款	1,387.00			
	上年结转资金	0.00			
	其他资金	0.00			
年度绩效目标	<p>1、2025 年 10 月 1 日—2025 年 12 月 31 日进行在职人员经费项目绩效目标以及项目预算的申报工作。2、2026 年 1 月 1 日—2026 年 1 月 31 日资金拨付阶段。3、2026 年 1 月 1 日—2026 年 12 月 31 日应严格执行预算标准，将此专项经费发放给每一位在职职工。4、2026 年 12 月项目完成。</p>				
绩效指标	一级指标	权重	二级指标	三级指标	指标值
	成本指标	20	经济成本指标	信息化内控建设情况	完善
	产出指标	40	数量指标	此专项保障职工的数量	=79 人
			质量指标	此专项按预算执行情况	=100%
			时效指标	资金拨付及时性	及时
	此专项按计划完成及时率	=100%			
	效益指标	20	社会效益	单位人员工作正常运转	正常运转
受益职工生活水平				良好	
满意度指标	10	服务对象满意度	单位职工满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	联合国太阳能中心大楼运行专项经费				
主管部门及代码	346-甘肃省科学院	实施单位	甘肃自然能源研究所		
项目金额(万元)	年度资金总额:	170.18			
	其中: 当年财政拨款	170.18			
	上年结转资金	0.00			
	其他资金	0.00			
年度绩效目标	<p>此专项保证能源所综合大楼及榆中太阳能基地的正常运转，主要是进一步发挥好能源所及国际中心对我国、我省对外宣传、技术交流及国际合作的重要平台和窗口作用，进一步保证联合国及有关部委援外技术培训和国际合作重要平台的基础设施正常运转；做好国内外官员和专家等的来访、参观、考察和交流，进一步全方面展示我省可再生能源产品和技术发展。</p>				
绩效指标	一级指标	权重	二级指标	三级指标	指标值
	成本指标	20	社会成本指标	能源所正常运行率	=100%
	产出指标	40	数量指标	维护太阳能光热系统、水源热泵系统等次数	≥2 次
				大楼墙面、玻璃等日常清洁工作次数	≥1 次
			质量指标	推动新能源行业发展	良好
				设备投入率	=100%
				大楼正常运行率	=100%
				设备检验合格率	=100%
	时效指标		项目完成及时率	=100%	
	效益指标	20	经济效益	信息公开机制健全性	健全
			社会效益	提升工作人员工作环境	提升
				提升对外宣传，技术交流	提升
	生态效益	大楼维修养护机制健全性	健全		
满意度指标	10	服务对象满意度	单位工作人员满意度	≥90%	
			来访专家及外国学员满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	科技奖励				
主管部门及代码	346-甘肃省科学院	实施单位	甘肃自然能源研究所		
项目金额(万元)	年度资金总额:	10.00			
	其中: 当年财政拨款	10.00			
	上年结转资金	0.00			
	其他资金	0.00			
年度绩效目标	<p>通过专家提名和单位提名两种方式征集甘肃省科技功臣奖、自然科学奖、技术发明奖、科技进步奖、企业技术创新示范奖、优秀科技创新企业家奖)。通过初审、复评、终审三个环节的专家评审确定拟授奖项目。通过评审, 全年自然科学奖、技术发明奖、科技进步奖一、二、三等奖授奖数合计不超过 200 项, 特等奖授奖数不超过 2 项; 科技功臣奖授奖不超过 2 人; 企业技术创新示范奖授奖数不超过 1 项, 省优秀科技创新企业家奖不超过 1 人。</p>				
绩效指标	一级指标	权重	二级指标	三级指标	指标值
	成本指标	20	经济成本指标	成本控制率	=100%
			生态环境成本指标	授奖项目研发符合环保要求	符合
	产出指标	40	数量指标	三等奖	≤93 项
				一等奖	≤29 项
				奖励科研人员数	≥191 人
				甘肃省科技功臣奖	≤1 人
				二等奖	≤67 项
				科技奖励资金	≤2190 万元
			甘肃省优秀科技创新企业家奖	≤1 人	
			质量指标	评审项目异议率	≤5%
	时效指标	奖励评审及时性	=100%		
科技奖励资金拨付及时性		按要求及时拨付下达			
效益指标	20	社会效益	科研成果产出	明显提升	
满意度指标	10	服务对象满意度	科研人员满意程度	≥85%	

项目支出绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	省级科技计划（含省级生态文明建设重点研发专项）				
主管部门及代码	346-甘肃省科学院	实施单位	甘肃自然能源研究所		
项目金额（万元）	年度资金总额：	32.93			
	其中：当年财政拨款	7.00			
	上年结转资金	25.93			
	其他资金	0.00			
年度绩效目标	全年科研项目立项数不少于 1000 项、资助项目专利申请数不少于 70 项、资助项目转化成果数不少于 20 项、资助项目新增产值不少于 0.7 亿元、培养人才团队不少于 15 个。				
绩效指标	一级指标	权重	二级指标	三级指标	指标值
	成本指标	20	经济成本指标	成本控制率	=100%
			生态环境成本指标	符合环保要求	符合
	产出指标	40	数量指标	科技创新人才专项	≤30 项
				基础研究计划专项	≤1133 项
				重点研发专项	≤202 项
				科技重大专项	≤54 项
				技术创新引导专项	≤347 项
			质量指标	重点研发计划项目验收通过率	≥90%
	时效指标	项目立项及时性	及时		
效益指标	20	经济效益	及时完成项目任务书目标任务	按规定完成	
满意度指标	10	服务对象满意度	科研人员满意程度	≥85%	

项目支出绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	科研项目经费				
主管部门及代码	346-甘肃省科学院	实施单位	甘肃自然能源研究所		
项目金额(万元)	年度资金总额:	760.63			
	其中:当年财政拨款	720.00			
	上年结转资金	40.63			
	其他资金	0.00			
年度绩效目标	1、青年科技创新计划项目:培养青年科研人员独立主持科研项目、促进开展国际国内合作、寻找企业需求方向,鼓励和支持在此研究基础上进一步申报更高级别的科研项目。2、重点研发计划项目:增强我所自主创新能力,提高我所在相关重点领域的科学研究水平和应用水平。3、基础能力及创新平台建设项目:加强所各个研究室的科研基础条件建设,更好地为我所科技创新及研究与开发活动服务。4、国际化、高层次人才培养项目;5、可再生能源创新团队建设项目:加强所各个研究室的科研基础条件建设,更好地为我所科技创新及研究与开发活动服务;6、精准扶贫产业化项目:完成我所精准扶贫产业化,包括实施太阳能路灯示范工程等。				
绩效指标	一级指标	权重	二级指标	三级指标	指标值
	成本指标	20	经济成本指标	项目成本数	≤800 万
			社会成本指标	项目按预算标准执行情况	=100%
	产出指标	40	数量指标	论文篇数	≥10 篇
				评聘正、副研究员	≥2 人
				引进及培养博士研究生	≥2 人
				专利数量	≥5 项
				年援外技术培训与转让人次	≥60 人次
			质量指标	基础设施维修合格率	=100%
				创新平台基础建设验收合格率	=100%
				论文发表期刊水平	核心期刊/国家权威期刊
			时效指标	项目完工及时性	及时
				人才引进及时性	及时
	项目拨款及时性	及时			
	人员培训及时性	及时			
效益指标	20	经济效益	科技成果转化及产业化规模	≥100 万元	
			人才队伍建设制度健全情况	健全	
			有关领导及专家好评率	=100%	
	社会效益	促进相关行业经济发展	促进		
		科研人员积极性提高情况	提高		
		资助项目成果转化数量	≥10 项		

			生态效益	推动新能源事业发展利用	推动
	满意度指标	10	服务对象满意度	来访专家及外国学员满意度	≥90%