

2020年度部门决算公开文本

Bumen Juesuan Gongkai Wenben

2020年度单位决算公开文本

河北省科学院能源研究所 二〇二一年八月

河北省科学院能源研究所 2020 年度单位决算公开文本

二〇二一年八月

目 录

第一部分 单位概况

- 一、单位职责
- 二、机构设置

第二部分 2020 年单位决算情况说明

- 一、收入支出决算总体情况说明
- 二、收入决算情况说明
- 三、支出决算情况说明
- 四、财政拨款收入支出决算总体情况说明
- 五、一般公共预算"三公"经费支出决算情况说明
- 六、预算绩效情况说明
- 七、机关运行经费情况
- 八、政府采购情况
- 九、国有资产占用情况
- 十、其他需要说明的情况

第三部分 名词解释

第四部分 2020年度单位决算报表

第一部分单位概况

一、单位职责

- (一)围绕能源结构调整、新能源及可再生能源技术规范、 水资源高效利用以及环境保护与修复等学科领域,开展新能源与 可再生能源利用、工业节水及污水资源化利用、海水高效利用和 能源材料等相关学科专业领域的科学研究与技术创新。
- (二)为全省提供相关学科专业领域的社会公共服务和技术支撑。
 - (三) 完成河北省科学院交办的其他任务。

二、机构设置

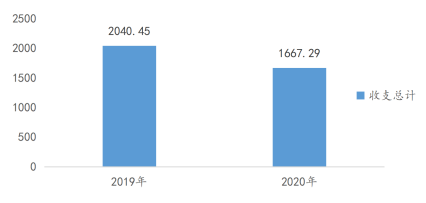
从决算编报单位构成看,纳入 2020 年度单位决算汇编范围的独立核算单位(以下简称"单位") 共 1 个,具体情况如下:

| 序号 | 单位名称 | 单位基本性质 | 经费形式 |
|----|-------------|----------|-----------|
| 1 | 河北省科学院能源研究所 | 财政补助事业单位 | 财政性资金基本保证 |

第二部分 2020 年单位决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

本单位 2020 年度收、支总计(含结转和结余) 1667.29 万元。与2019年度决算相比,收支各减少373.16万元,减少18.29%,主要原因是 2020 年项目经费核减,同时政府采购数额减少。



2019-2020年收支总计对比情况(图1)

二、收入决算情况说明

本单位 2020 年度本年收入合计 1547.51 万元,其中:财政拨款收入 1397.44 万元,占 90.3%;事业收入 149.10 万元,占 9.64%;其他收入 0.97 万元,占 0.06%。如图所示:

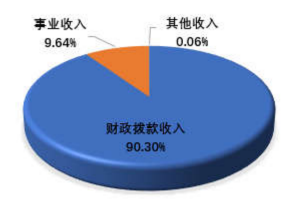


图 2: 收入决算构成情况

三、支出决算情况说明

本单位 2020 年度本年支出合计 1513.79 万元,其中:基本支出 627.59 万元,占 41.46%;项目支出 886.2 万元,占 58.54%。如图所示:



图 3: 支出决算构成情况(按支出性质)

四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

(一) 财政拨款收支与 2019 年度决算对比情况

本单位 2020 年度形成的财政拨款收支均为一般公共预算财政拨款,其中本年收入 1397. 44 万元,比 2019 年度减少 560. 13万元,减少 28. 61%,主要是 2020 年项目经费核减,预算收入减少;本年支出 1397. 44 万元,比 2019 年度减少 560. 13 万元,减少 28. 61%,主要是 2020 年项目经费核减,预算收入减少。

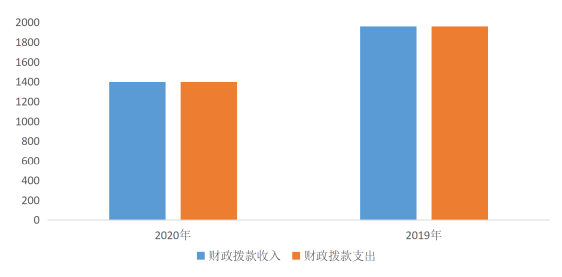


图4:2019-2020年财政拨款收支情况(单位:万元)

(二) 财政拨款收支与年初预算数对比情况

本单位2020年度一般公共预算财政拨款收入1397.44万元, 完成年初预算的94.50%,比年初预算减少81.29万元,决算数 少于预算数的主要原因是2020年项目经费核减,预算收入减少; 本年支出1397.44万元,完成年初预算的94.50%,比年初预算 减少81.29万元,决算数少于预算数主要原因是2020年项目经 费核减。

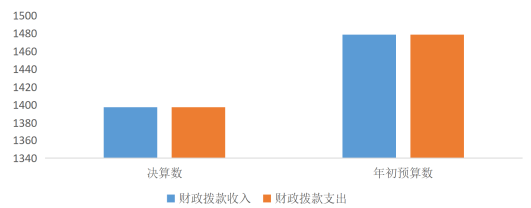


图5: 财政拨款收支预决算对比情况(单位:万元)

(三) 财政拨款支出决算结构情况。

2020 年度财政拨款支出 1397.44 万元,全部用于科学技术 (类)支出,占 100%。

(四) 一般公共预算基本支出决算情况说明

2020 年度财政拨款基本支出 620. 21 万元,其中:人员经费 576. 5 万元,主要包括基本工资、津贴补贴、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职工基本医疗保险缴费、住房公积金、其他社会保障缴费、其他工资福利支出、退休费、 抚恤金、生活补助、奖励金;公用经费 43. 71 万元,主要包括办公费、水费、电费、邮电费、取暖费、差旅费、维修(护)费、培训费、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、税金及附加费用、其他商品和服务支出。

五、一般公共预算"三公" 经费支出决算情况说明

(一)"三公"经费财政拨款支出决算总体情况说明

本单位 2020 年度"三公"经费支出共计 26.85 万元,完成 预算的 80.87%,减少 6.35 万元,减少 19.13%,主要是 2020 年度 未发生出国事项,出国(境)费未支出;较 2019 年度增加 23.42 万元,增加 682.78%,主要是 2020 年新增购入公务用车 1 辆。

(二)"三公"经费财政拨款支出决算具体情况说明

1. 因公出国(境)费。本单位2020年度因公出国(境)费 支出0万元。因公出国(境)费支出与预算相比减少5万元,减 少 100%, 主要是 2020 年未发生出国事项; 与上年相比减少 3.21 万元, 减少 100%, 主要是 2020 年未发生出国事项。

2. 公务用车购置及运行维护费。本单位 2020 年度公务用车购置及运行维护费支出 26.85 万元,完成预算的 97.28%,较预算减少 0.75 万元,减少 2.72%,主要是我所认真贯彻落实中央八项规定精神和厉行节约要求,管理制度不断完善,从严控制"三公"经费开支;较上年增加 26.75 万元,增加 26882.63%,主要是 2019 年未发生"公务用车购置"经费支出,2020 年新增购置公务用车 1 辆。其中:

公务用车购置费支出:本单位 2020 年度公务用车购置量 1 辆,发生"公务用车购置"经费支出 24.93 万元。公务用车购置费支出较预算减少 0.07 万元,减少 0.28%,主要是我所认真贯彻落实中央八项规定精神和厉行节约要求,管理制度不断完善,从严控制"三公"经费开支;较上年增加 24.93 万元,主要是 2019年未发生"公务用车购置"经费支出,2020年新增购置公务用车1辆。

公务用车运行维护费支出:本单位 2020 年度单位公务用车保有量1辆,发生运行维护费支出1.92万元。公车运行维护费支出较预算减少0.68万元,减少26.15%,主要是我所认真贯彻落实中央八项规定精神和厉行节约要求,管理制度不断完善,从严控制"三公"经费开支:较上年增加1.82万元,增加1830.51%,

主要是2020年新增公务用车1辆,用车费用增加。

3. 公务接待费。本单位 2020 年度公务接待费支出 0 万元, 完成预算的 0%。公务接待费支出较预算减少 0.6 万元,减少 100%, 主要是 2020 年度未发生公务接待事项;较上年度减少 0.12 万元, 减少 100%,主要是 2020 年度未发生公务接待事项。

六、预算绩效情况说明

(一) 预算绩效管理工作开展情况。

根据预算绩效管理要求,本单位组织对2020年度项目支出全面开展绩效自评,其中,一般公共预算项目17个,共涉及资金777.23万元,占一般公共预算项目支出总额的100%。

根据预算绩效管理要求,我所组织对 2020 年度 17 个一般公共预算项目支出全面开展绩效自评,共涉及资金 773.23 万元,占一般公共预算项目支出总额的 100%。我所对 2020 年预算安排的预算项目(共 17 项)的自评情况进行了汇总分析。从预算执行率、年度总体绩效目标完成情况、各项绩效指标完成情况、各项绩效指标评价等级、未完成原因和改进措施等方面来看,绝大多数项目较好地完成了年初设定的预期绩效目标。

(二) 单位决算中项目绩效自评结果。

本单位在今年单位决算公开中反映"天然高分子水处理剂壳 聚糖衍生物的合成及性能研究"项目、"高性能碳气凝胶柔性胶 带制备技术开发"项目及"新能源与功能材料实验室平台建设" 项目等3个项目绩效自评结果。

"天然高分子水处理剂壳聚糖衍生物的合成及性能研究"项 目自评综述:根据年初设定的绩效目标,该项目绩效自评得分为 93 分 (绩效自评表附后)。全年预算数为 19.26 万元,执行数为 19.26 万元, 完成预算的 100%。项目绩效目标完成情况: 一是合 成出了一种壳聚糖衍生物;二是产品兼具阻垢和缓蚀功能;三是 有效缓解中水回用存在的结垢、腐蚀等问题:四是开发了一种市 政废水回用技术。

2020年度省级预算项目绩效自评表

| 一、基本情况 | 项目名称 | | !剂壳聚糖衍生物的合 性能研究 | 是否为专项 | 资金 | 是 | 实施(主管) 単位 | 河北省科学院能源 | | F究所 | |
|------------------|---------------|--------------|----------------------------|----------|------|--------|--------------|--------------------------------------|-------|--------|---|
| | 预算安排情况(调整后) | | | 资金 | 到位情况 | | | 资金执行情况 | | 预算执行进度 | |
| 二、预算执行 | 预算数 | 1 | 9. 26 | 到位数 | 19. | . 26 | 执行数 | 19. 26 | | | |
| 情况 | 其中: 财政资金 | 1 | 9. 26 | 其中: 财政资金 | 19. | . 26 | 其中: 财政资金 | 19. | . 26 | 100% | |
| | 其他 | | 0 | 其他 | 0 | | 其他 | 0 | | | |
| 三、目标完成 | 年度预期目标 具体完成情况 | | | | | | | | 总体完成率 | | |
| 情况 | | | 剂壳聚糖衍生物产品13 (回用存在的结垢、腐物 | | | | | ·水处理剂壳聚糖衍生物产品2种,产品兼解中水回用存在的结垢、腐蚀等问题。 | | | |
| | - *** | _ ,,,, | | | | 预期指 | 示值 | | | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标分值 | 符号 | 值 | 単位 (文字描述) | 实际完成值 | 完成情况 | 自评得分 | |
| | | 数量指标 | 发表科技论文数量 | 10 | ≥ | 1 | 篇 | 2 | 完成 | 10 | |
| | 双重旧 | 双里 指M | 培养创新人才数量 | 8 | ≥ | 1 | 人 | 2 | 完成 | 8 | |
| | 产出指标 | 质量指标 | 培养研究生率 | 8 | 2 | 50 | % | 100 | 完成 | 8 | |
| | (50) | (50) | 灰里佰仦 | 论文收录率 | 8 | ≥ | 100 | % | 100 | 完成 | 8 |
| 四、年度绩效 指标完成情况 | | 时效指标 | 工作按时完成率 | 8 | = | 100 | % | 100 | 完成 | 8 | |
| | | 成本指标 | 项目预算控制数 | 8 | ≤ | 19. 26 | 万元 | 19. 26 | 完成 | 8 | |
| | | 经济效益指标 | 生产效率提高率 | 10 | > | 10 | % | 12 | 完成 | 9 | |
| | 效益指标 (30) | 社会效益指标 | 关键技术的创新性 | 10 | > | 50 | % | 60 | 完成 | 8 | |
| | | 可持续影响指标 | 项目发挥影响期限 | 10 | 文字描述 | | 长期 | 长期 | 完成 | 8 | |
| | 满意度指标 (10) | 满意度指标 | 同行业人员满意率 | 10 | ≥ | 80 | % | 85 | 完成 | 8 | |
| | 预算执行率 (10) | 预算执行率 | 年度预算执行率 | 10 | = | 100 | % | 100 | 完成 | 10 | |
| | (20) | | | 自评总 | | | | | • | 93 | |

说明: 1. 预算项目自评总分由各单项指标的自评得分合计而成,满分为100分。

填报人:

^{2.} 实际完成值,即填写某项指标截止预算年度末的完成情况。单项指标完成情况,根据下拉菜单选择"完成"或"未完成"。 3. 结转下年的项目,资金执行数填0,财政收回、调减、细化或重复的项目,预算数填0。 4. 原则上,一级指标权重统一设置为:产出指标50分、效益指标30分、满意度指标10分、预算执行率10分。如某类指标未设定,其分值可合理调至其他指标,预算执行 率指标权重占比固定为10%; 二、三级指标所占权重,应根据指标重要程度、项目实施阶段等因素综合确定。各项指标权重占比之和为100%。

"高性能碳气凝胶柔性胶带制备技术开发"项目绩效自评综 述:根据年初设定的绩效目标,该项目绩效自评得分为96分(绩 效自评表附后)。全年预算数为33.26万元,执行数为33.26万 元, 完成预算的 100%。项目绩效目标完成情况: 一是制备一种 高性能碳气凝胶柔性胶带;二是具有较高比表面积和电化学性能; 三是降低产品制备过程繁琐、成本高的问题。

2020年度省级预算项目绩效自评表

| 填报单位: | 河北省科学院 | 完能源研究所 | | | | | | | 金额」 | 单位: 万元 |
|---------------------------|-------------------------------------------------------------------|-------------|----------------------------------------|----------|-------------------------|-------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|--------------|--------|
| 一、基本情况 | 项目名称 | 高性能碳气凝胶 | 柔性胶带制备技术开发 | 是否为专项 | 资金 | 是 | 实施(主管)单位 | 河北省 | 科学院能源 | 开究所 |
| | 预算安排情况(调整后) | | | 资金 | 资金到位情况 | | | | | 预算执行进度 |
| 二、预算执行 | 预算数 | | 33. 26 | 到位数 | 33.26 执行 | | 执行数 | 33. 26 | | |
| 情况 | 其中: 财政资金 | : | 33. 26 | 其中: 财政资金 | 33. | . 26 | 其中: 财政资金 | 33. 26 | i | 100% |
| | 其他 | | 0 | 其他 | | 0 | 其他 | 0 | | 1 |
| | | 年月 | 建预期目标 | | | 具体完成情况 | | | | |
| 三、目标完成 情况 | 物,制备改性碳 | 气凝胶,改善碳 | 和羧化壳聚糖,筛选出 气凝胶的结构,并提高 器对电极材料的要求。 | 高碳气凝胶的电 | 聚糖等不同 界二氧化码 比电容的新 | 司的添加剂 炭干燥和高 新型碳气凝 | 使中添加硼酸钠,硝酸铁,硝酸铜,硝酸钴和羧化壳 口剂来制备出具有改性功能的湿凝胶成品,通过超临 口高温二氧化碳活化进而制备出具有高比表面积和高 飞凝胶成品,有效的改善了碳气凝胶的结构,并提高 能满足超级电容器对电极材料的要求。 | | | 100% |
| | | | | | 预期指标值 | | | 単项指标 | | |
| | 一级指标 二级指标 | 三级指标 | 指标分值 | 符号 | 值 | 単位 (文字描述) | 实际完成值 | 完成情况 | 自评得分 | |
| | | 数量指标 | 发表论文数量 | 10 | ≥ | 2 | 篇 | 2 | 完成 | 10 |
| | 双里 100 | 双里1日小 | 申请专利数量 | 10 | ≽ | 1 | 件 | 2 | 完成 | 10 |
| | 产出指标 | 质量指标 | 发表论文质量 | 10 | ≥ | 50 | % | 100 | 完成 | 10 |
| | (50) | 灰里1日小 | 申请专利的级别 | 10 | ≽ | 50 | % | 100 | 完成 | 10 |
| 四、年度绩效 | | 时效指标 | 工作按时完成率 | 5 | = | 100 | % | 100 | 完成 | 5 |
| 指标完成情况 | | 成本指标 | 项目预算控制数 | 5 | ≤ | 33. 26 | 万元 | 33. 26 | 完成 | 5 |
| | | 社会效益指标 | 社会影响力 | 15 | 文字描述 | | 对社会经济发展具 有重要影响 | 对社会经济发展 产生重要影响 | 完成 | 14 |
| | | 可持续影响指 标 | 社会影响力 | 15 | 文字描述 | | 对社会产生长期重 要影响 | 对社会产生长期 重要影响 | 完成 | 13 |
| | 满意度指标 (10) | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 10 | 文字描述 | | 服务对象满意度 | 服务对象满意 | 完成 | 9 |
| | 预算执行率 (10) | 预算执行率 | 预算执行率 | 10 | € | 100 | % | 100 | 完成 | 10 |
| | | | | 自评 | 总分 | | | | | 96 |
| 五、存在问题 、原因及下一 步整改措施 | 主要存在问题是碳气凝胶规模化制备成本高,原因是制备碳气凝胶原料价格昂贵,制备工艺复杂,整改措施是从原料入手寻找廉价生物质代替传统制 | | | | | | | | 光制备工艺 | |

说明: 1. 预算项目自评总分由各单项指标的自评得分合计而成,满分为100分。

^{2.} 实际完成值,即填写某项指标截止预算年度末的完成情况;单项指标完成情况,根据下拉菜单选择"完成"或"未完成"。 3. 结转下年的项目,资金执行数填0;财政收回、调减、细化或重复的项目,预算数填0。

^{4.} 原则上,一级指标权重统一设置为:产出指标50分、效益指标30分、满意度指标10分、预算执行率10分。如某类指标未设定,其分值可合理调至其他指标,预算 执行率指标权重占比固定为10%; 二、三级指标所占权重,应根据指标重要程度、项目实施阶段等因素综合确定。各项指标权重占比之和为100%。

"新能源与功能材料实验室平台建设"项目绩效自评综述:根据年初设定的绩效目标,该项目绩效自评得分为96分(绩效自评表附后)。全年预算数为240万元,执行数为240万元,完成预算的100%。项目绩效目标完成情况:一是增强了科研开发水平,提升了设备使用率;二是提高了工作效率和工作水平;三是更新和完善配套设施,为能源与环境材料重点学科提供了技术支撑。

2020年度省级预算项目绩效自评表

| 全 年度: 套设施,为能源与供技术支撑。提高和成果水平。 二级指标 | 240 240 0 预期目标 5环境材料 | 到位数 其中:财政资金 其他 指标分值 | 设备全部分效率和工作 | 乍水平。发 | 执行数 其中:财政资金 其他 具体完成情 提高了科研设备和 | 0 况 利用率,提高了 | 7工作 | 预算执行进度 100% 总体完成率 100% |
|-----------------------------------|------------------------------------------------|--------------------------------------------------|----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 全 年度: 套设施,为能源与供技术支撑。提高和成果水平。 二级指标 | 240 ① 预期目标 5环境材料 5设备利用率, | 其中: 财政资金 其他 指标分值 | 设备全部另效率和工作 | 40 0 采购完成, 作水平。 发 材料重点 预期指 | 其中: 财政资金 其他 具体完成情 提高了科研设备和 表了高水平论文》 学科建设。 标值 | 24 0 况 利用率,提高了 及成果,提升了 | 7 工作 能源与 单项指标 | 总体完成率 100% |
| 年度: 套设施,为能源生供技术支撑。提高和成果水平。 二级指标 | 0 预期目标 5环境材料 5设备利用率, | 其他 指标分值 | 设备全部另 效率和工作 环境 | 0 采购完成, 作水平。发 适材料重点 预期指 | 其他 具体完成情 提高了科研设备和 之表了高水平论文》 学科建设。 标值 单位 | 0 况 利用率,提高了 及成果,提升了 | `工作 `能源与 单项指标 | 总体完成率 100% |
| 套设施,为能源与供技术支撑。提高和成果水平。 二级指标 | 预期目标 5环境材料 5设备利用率, 三级指标 | 指标分值 | 设备全部采 效率和工作 环境 | 采购完成, 作水平。发 材料重点 预期指 | 具体完成情 提高了科研设备和 表表了高水平论文》 学科建设。 标值 单位 | 及 別用率,提高了 及成果,提升了 | 了工作 了能源与 单项指标 | 100% |
| 套设施,为能源与供技术支撑。提高和成果水平。 二级指标 | 5环境材料 5设备利用率, 三 级指标 | | 效率和工作 环境 | 作水平。发 适材料重点 预期指 | 提高了科研设备和 | 利用率,提高了 及成果,提升了 | * 能源与 | 100% |
| 供技术支撑。提高和成果水平。 二级指标 数量指标 | 5设备利用率, 三 级指标 | | 效率和工作 环境 | 作水平。发 适材料重点 预期指 | 支表了高水平论文》 学科建设。 标值 单位 | 及成果,提升了 | * 能源与 | |
| 数量指标 | | | 符号 | | 单位 | 实际完成值 | | 自评得分 |
| 数量指标 | | | 符号 | 值 | | 实际完成值 | | 自评得分 |
| | 购置数量 | | | | (人工油心) | → 实际完成值 | | 自评得分 |
| | | 10 | = | 11 | 台套 | 11 | 完成 | 10 |
| 质量指标 | 验收质量 | 10 | = | 100 | % | 100 | 完成 | 10 |
| 时效指标 | 验收时间 | 10 | <= | 10 | 月 | 小于10月 | 完成 | 10 |
| 成本指标 | 购置资金 | 30 | = | 240 | 万元 | 240 | 完成 | 30 |
| 社会效益指标 | 对相关行业领域 技术水平发展 | 10 | 文字描述 | | 提升行业科技 发展水平 | 提升行业科 技发展水平 | 完成 | 8 |
| 可持续影响指 标 | 对重点学科建设 可持续影响 | 10 | 文字描述 | | 有利于提升学 科发展 | 有利于提升 学科发展 | 完成 | 8 |
| 满思度指标 | 服务对象满意度 | 10 | >= | 90 | % | 90 | 完成 | 9 |
| 预算执行率 | 预算执行率 | 10 | = | 100 | % | 100 | 完成 | 10 |
| | | 自评 | 总分 | | | | | 95 |
| | 可持续影响指标 满意度指标 | 在会效血指标 技术水平发展 可持续影响指 对重点学科建设 可持续影响 满意度指标 服务对象满意度 | 在 | 在会效益指标 技术水平发展 10 又子描述 可持续影响指标 对重点学科建设 可持续影响 10 文字描述 满意度指标 服务对象满意度 10 >= 预算执行率 预算执行率 10 = | 在会效益指标 技术水平发展 10 又子抽还 可持续影响指 对重点学科建设 可持续影响 10 文字描述 满意度指标 服务对象满意度 10 >= 90 预算执行率 预算执行率 10 = 100 | 在会效益指标 技术水平发展 10 又子抽述 发展水平 可持续影响指标 对重点学科建设 可持续影响 10 文字描述 有利于提升学 科发展 满意度指标 服务对象满意度 10 >= 90 % 预算执行率 10 = 100 % 自评总分 | 社会效益指标 技术水平发展 10 文字描述 发展水平 技发展水平 可持续影响指标 对重点学科建设 可持续影响 10 文字描述 有利于提升学 有利于提升学 学科发展 学科发展 满意度指标 服务对象满意度 10 >= 90 % 90 预算执行率 预算执行率 10 = 100 % 100 | 社会效益指标 技术水平发展 10 文子描述 发展水平 技发展水平 可持续影响指 对重点学科建设 可持续影响 10 文字描述 有利于提升学 科发展 学科发展 学科发展 完成 学科发展 完成 学科发展 完成 学科发展 完成 等和 发展 方面 计算机 |

填报人: **匙伟杰** 联系电话: 0311-83018023

说明: 1. 预算项目自评总分由各单项指标的自评得分合计而成,满分为100分。

^{2.} 实际完成值,即填写某项指标截止预算年度末的完成情况,单项指标完成情况,根据下拉菜单选择"完成"或"未完成"。

^{3.} 结转下年的项目,资金执行数填0;财政收回、调减、细化或重复的项目,预算数填0。

^{4.} 原则上,一级指标权重统一设置为:产出指标50分、效益指标30分、满意度指标10分、预算执行率10分。如某类指标未设定,其分值可合理调至其他指标,预算执行率指标权重占比固定为10%;二、三级指标所占权重,应根据指标重要程度、项目实施阶段等因素综合确定。各项指标权重占比之和为100%。

七、机关运行经费情况

机关运行经费指为保障行政单位(包括参照公务员法管理的事业单位)运行用于购买货物或服务的各项资金。我所为财政性资金基本保证事业单位,无此经费。

八、政府采购情况

本单位 2020 年度政府采购支出总额 240.55 万元,从采购类型来看,政府采购货物支出 240.55 万元。授予中小企业合同金额 240 万元,占政府采购支出总额的 99.77%,其中授予小微企业合同金额 240 万元,占政府采购支出总额的 99.77%。

九、国有资产占用情况

截至 2020 年 12 月 31 日,本单位共有车辆 2 辆,比上年增加 1 辆,主要是 2020 年新增购置车辆 1 辆。其中,其他用车主要是科研业务用车。

单位价值50万元以上通用设备6台(套),比上年相比持平;单位价值100万元以上专用设备3台(套),与上年持平。

十、其他需要说明的情况

- 1. 本单位 2020 年度未发生政府性基金预算、国有资金经营 预算收支及结转结余情况,故政府性基金预算财政拨款收入支出 决算表、国有资本经营预算财政拨款支出决算表等表以空表列示。
- 2. 由于决算公开表格中金额数值应当保留两位小数,公开数据为四舍五入计算结果,个别数据合计项与分项之和存在小数

点后差额,特此说明。

第三部分 相关名词解释

- (一)**财政拨款收入:**本年度从本级财政单位取得的财政拨款,包括一般公共预算财政拨款和政府性基金预算财政拨款。
- (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,或项目已完成等产生的结余资 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,或项目已完成等产生的结余资金。
- (六)基本支出:填列单位为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的各项支出。
- (七)项目支出:填列单位为完成特定的行政工作任务或事业发展目标,在基本支出之外发生的各项支出
- (八)"三公"经费:指单位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购置支出(含车辆购置税、牌照费)及按规定保留的公务用车燃料费、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)支出。

- (九)其他交通费用:填列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、船舶等燃料费、维修费、保险费等。
- (十)公务用车购置:填列单位公务用车车辆购置支出(含车辆购置税、牌照费)。
- (十一)其他交通工具购置:填列单位除公务用车外的其他 各类交通工具(如船舶、飞机等)购置支出(含车辆购置税、牌 照费)。
- (十二) 经费形式:按照经费来源,可分为财政拨款、财政 性资金基本保证、财政性资金定额或定项补助、财政性资金零补 助四类。

第四部分 2020 年度单位决算报表

收入支出决算总表

公开01表

2020年度

金额单位: 万元

| <u>单位: 河北省科字院能源研究所</u> | | 2020年度 | | 코 | 验 额毕位: 力兀 |
|------------------------|----|----------|-----------------|----|------------------|
| 收 | 入 | | 支 | 出 | |
| 项目 | 行次 | 金额 | 项目 | 行次 | 金额 |
| 栏 次 | | 1 | 栏 次 | | 2 |
| 一、一般公共预算财政拨款收入 | 1 | 1,397.44 | 一、一般公共服务支出 | 32 | |
| 二、政府性基金预算财政拨款收入 | 2 | | 二、外交支出 | 33 | |
| 三、国有资本经营预算财政拨款收入 | 3 | | 三、国防支出 | 34 | |
| 四、上级补助收入 | 4 | | 四、公共安全支出 | 35 | |
| 五、事业收入 | 5 | 149.10 | 五、教育支出 | 36 | |
| 六、经营收入 | 6 | | 六、科学技术支出 | 37 | 1, 513. 79 |
| 七、附属单位上缴收入 | 7 | | 七、文化旅游体育与传媒支出 | 38 | |
| 八、其他收入 | 8 | 0.97 | 八、社会保障和就业支出 | 39 | |
| | 9 | | 九、卫生健康支出 | 40 | |
| | 10 | | 十、节能环保支出 | 41 | |
| | 11 | | 十一、城乡社区支出 | 42 | |
| | 12 | | 十二、农林水支出 | 43 | |
| | 13 | | 十三、交通运输支出 | 44 | |
| | 14 | | 十四、资源勘探工业信息等支出 | 45 | |
| | 15 | | 十五、商业服务业等支出 | 46 | |
| | 16 | | 十六、金融支出 | 47 | |
| | 17 | | 十七、援助其他地区支出 | 48 | |
| | 18 | | 十八、自然资源海洋气象等支出 | 49 | |
| | 19 | | 十九、住房保障支出 | 50 | |
| | 20 | | 二十、粮油物资储备支出 | 51 | |
| | 21 | | 二十一、国有资本经营预算支出 | 52 | |
| | 22 | | 二十二、灾害防治及应急管理支出 | 53 | |
| | 23 | | 二十三、其他支出 | 54 | |
| | 24 | | 二十四、债务还本支出 | 55 | |
| | 25 | | 二十五、债务付息支出 | 56 | |
| | 26 | | 二十六、抗疫特别国债安排的支出 | 57 | |
| 本年收入合计 | 27 | 1,547.51 | | 58 | 1, 513. 79 |
| 使用非财政拨款结余 | 28 | 6. 41 | 结余分配 | 59 | |
| 年初结转和结余 | 29 | 113.37 | 年末结转和结余 | 60 | 153.50 |
| | 30 | | | 61 | |
| 总 计 | 31 | 1,667.29 | 总 计 | 62 | 1, 667. 29 |

注: 本表反映单位本年度的总收支和年末结转结余情况。

收入决算表

公开02表

单位:河北省科学院能源研究所

2020年度

金额单位:万元

| 单位:河‡ | 比省科学院能源研究所 | | 2020年度 | | | | 金额具 | 单位: 万元 |
|----------|-------------|----------|------------|--------|--------|------|-----------|--------|
| 功能分类科目编码 | 项 目 科目名称 | 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 |
| | 栏次 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | 合 计 | 1,547.51 | 1,397.44 | | 149.10 | | | 0.97 |
| 206 | 科学技术支出 | 1,547.51 | 1, 397. 44 | | 149.10 | | | 0.97 |
| 20603 | 应用研究 | 997.88 | 847.81 | | 149.10 | | | 0.97 |
| 2060301 | 机构运行 | 621.18 | 620. 21 | | | | | 0.97 |
| 2060302 | 社会公益研究 | 149.10 | | | 149.10 | | | |
| 2060399 | 其他应用研究支出 | 227.60 | 227.60 | | | | | |
| 20604 | 技术研究与开发 | 213.80 | 213.80 | | | | | |
| 2060404 | 科技成果转化与扩散 | 86.88 | 86. 88 | | | | | |
| 2060499 | 其他技术研究与开发支出 | 126.92 | 126. 92 | | | | | |
| 20605 | 科技条件与服务 | 240.00 | 240.00 | | | | | |
| 2060503 | 科技条件专项 | 240.00 | 240.00 | | | | | |
| 20699 | 其他科学技术支出 | 95.83 | 95. 83 | | | | | |
| 2069903 | 转制科研机构 | 95.83 | 95. 83 | | | | | |
| | • | • | | | • | | | • |

注: 本表反映单位本年度取得的各项收入情况。

支出决算表

2020年度

公开03表

金额单位: 万元

对附属单位 本年支出合计 基本支出 上缴上级支出 项目支出 经营支出 功能分类 补助支出 科目名称 科目编码 栏次 2 3 4 5 6 1 合 计 1,513.79 627.59 886.20 206 科学技术支出 1,513.79 627.59 886.20 应用研究 20603 964.16 627.59 336.57 2060301 机构运行 627.59 627.592060302 社会公益研究 108.97 108.97 2060399 其他应用研究支出 227.60 227.60 20604 技术研究与开发 213.80 213.80 2060404 科技成果转化与扩散 86.88 86.88

126.92

240.00

240.00

95.83

95.83

126.92

240.00

240.00

95.83

95.83

科技条件与服务

科技条件专项

其他科学技术支出

其他技术研究与开发支出

2060499

20605

2060503

20699

2069903

单位:河北省科学院能源研究所

转制科研机构 注: 本表反映单位本年度各项支出情况。

一般公共预算财政拨款支出决算表

公开05表

| 单位:河北 | 2省科学院能源研究所 | 2020年度 | | 金额单位:万元 |
|----------|-------------|------------|---------|---------|
| | 项 目 | | 本年支出 | |
| 功能分类科目编码 | 科目名称 | 小计 | 基本支出 | 项目支出 |
| | 栏次 | 1 | 2 | 3 |
| | 合 计 | 1, 397. 44 | 620.21 | 777.23 |
| 206 | 科学技术支出 | 1, 397. 44 | 620.21 | 777.23 |
| 20603 | 应用研究 | 847.81 | 620.21 | 227.60 |
| 2060301 | 机构运行 | 620. 21 | 620. 21 | |
| 2060399 | 其他应用研究支出 | 227. 60 | | 227. 60 |
| 20604 | 技术研究与开发 | 213.80 | | 213.80 |
| 2060404 | 科技成果转化与扩散 | 86. 88 | | 86. 88 |
| 2060499 | 其他技术研究与开发支出 | 126. 92 | | 126. 92 |
| 20605 | 科技条件与服务 | 240.00 | | 240.00 |
| 2060503 | 科技条件专项 | 240.00 | | 240.00 |
| 20699 | 其他科学技术支出 | 95.83 | | 95.83 |
| 2069903 | 转制科研机构 | 95. 83 | | 95. 83 |

注: 本表反映单位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: 河北省科学院能源研究所

2020年度

金额单位:万元

| | 人员经费 | | | 2020 /2 | 公 | 公用经费 | | | |
|-------|----------------|---------|-------|-----------|----------|-------|------------------------|-------|--|
| 科目编码 | 科目名称 | 决算数 | 科目编码 | 科目名称 | 决算数 | 科目编码 | 科目名称 | 决算数 | |
| 301 | 工资福利支出 | 473. 81 | 302 | 商品和服务支出 | 43.71 | 307 | 债务利息及费用支出 | | |
| 30101 | 基本工资 | 130, 17 | | 办公费 | | 30701 | 国内债务付息 | | |
| 30102 | 津贴补贴 | 23. 61 | 30202 | 印刷费 | | 30702 | 国外债务付息 | | |
| 30103 | 奖金 | | 30203 | 咨询费 | | 310 | 资本性支出 | | |
| 30106 | 伙食补助费 | | 30204 | 手续费 | | 31001 | 房屋建筑物购建 | | |
| 30107 | 绩效工资 | 92.03 | 30205 | 水费 | 0. 28 | 31002 | 办公设备购置 | | |
| 30108 | 机关事业单位基本养老保险缴费 | 40.69 | 30206 | 电费 | | 31003 | 专用设备购置 | | |
| 30109 | 职业年金缴费 | | 30207 | 邮电费 | 11.45 | 31005 | 基础设施建设 | | |
| 30110 | 职工基本医疗保险缴费 | 39.90 | 30208 | 取暖费 | 2. 25 | 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 | 1.93 | 30211 | 差旅费 | 0.63 | 31008 | 物资储备 | | |
| 30113 | 住房公积金 | 25.84 | 30212 | 因公出国(境)费用 | | 31009 | 土地补偿 | | |
| 30114 | 医疗费 | | 30213 | 维修(护)费 | 0.45 | 31010 | 安置补助 | | |
| 30199 | 其他工资福利支出 | 119.64 | 30214 | 租赁费 | | 31011 | 地上附着物和青苗补偿 | | |
| 303 | 对个人和家庭的补助 | 102.69 | 30215 | 会议费 | | 31012 | 拆迁补偿 | | |
| 30301 | 离休费 | | 30216 | 培训费 | 0.07 | 31013 | 公务用车购置 | | |
| 30302 | 退休费 | 72. 79 | 30217 | 公务接待费 | | 31019 | 其他交通工具购置 | | |
| 30303 | 退职(役)费 | 0.23 | 30218 | 专用材料费 | | 31021 | 文物和陈列品购置 | | |
| 30304 | 抚恤金 | 11. 56 | 30224 | 被装购置费 | | 31022 | 无形资产购置 | | |
| 30305 | 生活补助 | 9.02 | 30225 | 专用燃料费 | | 31099 | 其他资本性支出 | | |
| 30306 | 救济费 | | 30226 | 劳务费 | | 399 | 其他支出 | | |
| 30307 | 医疗费补助 | | 30227 | 委托业务费 | 0.20 | 39906 | 赠与 | | |
| 30308 | 助学金 | | 30228 | 工会经费 | 6.93 | 39907 | 国家赔偿费用支出 | | |
| 30309 | 奖励金 | 0.08 | 30229 | 福利费 | 6.08 | 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 | 1. 32 | 39999 | 其他支出 | | |
| 30311 | 代缴社会保险费 | 9.00 | 30239 | 其他交通费用 | 0.88 | | | | |
| 30399 | 其他对个人和家庭的补助 | | 30240 | 税金及附加费用 | 0.71 | | | | |
| | | | 30299 | 其他商品和服务支出 | 10.84 | | | | |
| | 人员经费合计 | 576. 50 | | | 公用经费合 | 计 | • | 43. 7 | |

注: 本表反映单位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

| 单位: | 河北省科学院能源研究所 |
|-----|-------------|
| | |

2020年

金额单位:万元

| | 于凡形协则几/// | | | 亚欧干压, 为几 | | | | | | | |
|------------|------------|---------------|------------|----------|-------|--|--|--|--|--|--|
| | 预算数 | | | | | | | | | | |
| ^11 | 田八山田(持)井 | 公 | 务用车购置及运行 | 费 | 公务接待费 | | | | | | |
| 合计 | 因公出国(境)费 | 小计 | 公务用车购置费 | 公务用车运行费 | 公务按付费 | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | | | | | |
| 33. 2 | 5 | 27. 6 25 2. 6 | | 2. 6 | 0.6 | | | | | | |
| | | 决 | 算数 | | | | | | | | |
| A.11 | 田八山园 (培) 弗 | 公 | 公务用车购置及运行费 | | | | | | | | |
| 合计 | 因公出国(境)费 | 小计 | 公务用车购置费 | 公务用车运行费 | 公务接待费 | | | | | | |
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | | | | | | |
| 26. 85 | 0 | 26. 85 | 24. 93 | 1.92 | 0 | | | | | | |

注:本表反映单位本年度"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。

政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开 08 表

单位:河北省科学院能源研究所 2020 年 金额单位:万元

| 1 1 | • 1 1 10 H 1 1 10 10 10 10 | // 1 | | | | | |
|----------|----------------------------------------|-------------|------|------|------|------|---------|
| 项目 | | | | 本年支出 | | | |
| 功能分类科目编码 | 科目名称 | 年初结转和 结余 | 本年收入 | 小计 | 基本支出 | 项目支出 | 年末结转和结余 |
| | 栏次 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 合计 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

注:本表反映单位本年度政府性基金预算财政拨款收入、支出及结转结余情况。本单位本年度无相关支出情况,按要求以空表列示。

国有资本经营预算财政拨款支出决算表

公开 09 表

单位: 河北省科学院能源研究所

2020年

金额单位: 万元

| | 科目 | 本年支出 | | | |
|--------------|------|------|------|------|--|
| 功能分类科目 编码 | 科目名称 | 小计 | 基本支出 | 项目支出 | |
| | 栏次 | 1 | 2 | 3 | |
| | 合计 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

注:本表反映单位本年度国有资本经营预算财政拨款收入、支出及结转结余情况。本单位本年度无相关支出情况,按要求以空表列示。

