

2024 年度湖南省工业和信息化厅本级 部门整体支出绩效自评报告

湖南省工业和信息化厅

2025 年 4 月 18 日

湖南省工业和信息化厅

湖南省工业和信息化厅本级 2024 年度部门整体支出绩效自评报告

根据《湖南省财政厅关于开展 2024 年度省级预算部门绩效自评和部门评价的通知》（湘财绩〔2025〕2 号）及我省深化零基预算改革有关要求，依照《中共中央 国务院关于全面实施预算绩效管理的意见》（中发〔2018〕34 号）《项目支出绩效评价管理办法》（财预〔2020〕10 号）等文件规定，我厅对 2024 年部门整体支出情况进行了绩效自评，现将有关情况报告如下：

一、基本情况

（一）部门职能

湖南省工业和信息化厅本级（以下简称“厅本级”）主要工作职责包括：贯彻落实国家和省有关工业和信息化（以下简称“工信”）的方针政策和法律法规；起草工信领域的地方性法规、规章草案并对相关法律法规的执行情况监督检查；制订并组织实施工信发展规划、产业政策，研究提出推进产业结构调整、工业与相关产业融合发展及管理创新的政策建议；负责全省工信领域的日常经济运行调节和监测分析；拟订全省新型工业化的发展战略，推进信息化和工业化融合；负责全省工信领域技术改造、产业转型升级、供给侧结构性改革、产业集群建设、园区集聚发展、能

源节约和资源综合利用，提出工信领域固定资产投资规模 and 方向；承担消费品工业、装备工业、原材料工业、电子信息通信产业、软件产业和信息服务业、民用爆炸物品等行业管理工作，推进人工智能与数字产业发展；负责国防科技工业综合协调和管理，统筹推进国防科技工业领域的军民融合深度发展；负责中小企业和非公有制经济发展的宏观指导，制定组织实施中长期发展规划，推进中小企业服务体系建设；负责无线电管理、信息动员工作；指导工信领域加强安全生产、质量管理、应急管理、技术进步、技术创新、对外交流与合作、人才开发和培训等工作。

（二）部门机构设置

厅本级内设处室 28 个，包括办公室、综合研究室、法规处、财务处、产业政策处、运行监测协调处、投资规划处、科技处、节能与综合利用处、消费品工业处、装备工业处、原材料工业处、军工发展计划处、军民融合产业处、军品研制监管处、安全保密与民爆物品管理处、电子通信产业处、信息化和软件服务业处、人工智能与数字产业处、中小企业发展促进处、中小企业服务指导处、产业合作交流处、产业集聚推进处、无线电管理处、行业事务管理处、人事教育处、离退休人员管理服务处和机关党委。

（三）部门编制

厅本级人员编制共 204 人，其中行政编制 195 人，事业（工勤）编制 9 人（后勤服务中心）；2024 年末实有在职人员 186 人，其中行政编制 177 人，事业（工勤）编制 9 人；离退休人员 286

人，其中离休 8 人，退休 278 人。

二、一般公共预算支出情况

2024 年年初预算 15,246.03 万元，年中追加 3,094.06 万元，年初结转结余 150.86 万元，全年预算数 18,490.95 万元，本年支出 18,489.37 万元，本年结转结余 1.58 万元。总体情况如下所示：

单位：万元

项目大类	本年年初 预算	本年追加	本年财政拨 款收入小计	上年结转 结余	全年预算数	本年支出	本年结 转结余
基本支出	12,093.92	1,523.06	13,616.98	-	13,616.98	13,616.98	-
项目支出	3,152.11	1,571.00	4,723.11	150.86	4,873.97	4,872.39	1.58
合计	15,246.03	3,094.06	18,340.09	150.86	18,490.95	18,489.37	1.58

备注：数据尾差差异为四舍五入结果。

（一）基本支出情况

2024 年基本支出年初预算 12,093.92 万元，年中追加 2023 年度省直机关单位绩效相关经费、丧葬费、抚恤金及医疗费补助等 1,523.06 万元，调整后基本支出全年预算数 13,616.98 万元。基本支出决算 13,616.98 万元，截至 2024 年 12 月 31 日基本支出无结余，预算执行率 100%。基本支出预决算对比情况及结转结余情况详见下表：

项目内容	预算金额（万元）	决算金额（万元）	年末结转结余 数（万元）	预算执行率
人员支出	11,932.68	11,932.68	-	100%
日常公用经费支出	1,684.30	1,684.30	-	100%
合计	13,616.98	13,616.98	-	100%

备注：数据尾差差异为四舍五入结果。

基本支出决算具体科目结构占比情况如下表：

基本支出科目	决算数（万元）	占比
工资及福利	3,786.31	27.81%
五险一金	1,595.08	11.71%
离退休人员及人员补助	6,551.29	48.11%
人员支出小计	11,932.68	87.63%
办公费	109.88	0.81%
印刷、邮电费	152.49	1.12%
水、电、取暖费	158.88	1.17%
物业管理费	130.37	0.96%
差旅费	206.05	1.51%
租赁费	9.83	0.07%
维修（护）费	44.38	0.33%
会议、培训费	72.41	0.53%
公务接待费	9.75	0.07%
劳务费	371.54	2.73%
工会经费	120.00	0.88%
公务用车运行维护费	47.94	0.35%
其他交通费用	242.00	1.78%
其他商品和服务支出	8.77	0.06%
日常公用经费小计	1,684.30	12.37%
合计	13,616.98	100.00%

备注：以上数据尾差差异为四舍五入结果。

（二）项目支出情况

2024 年度项目支出年初预算 3,152.11 万元，年中追加世界计算大会工作经费、小巨人企业培育赋能工作经费、碳达峰碳中和专项经费等 1,571.00 万元，年初结转结余 150.86 万元，调整后项目支出全年预算数 4,873.97 万元。实际支出决算数 4,872.39 万元，年末结转结余 1.58 万元。主要项目情况如下：

单位：万元

预算项目名称	年初 预算数	本年 追加数	上年结 转结余	全年 预算数	决算数	年末结转 和结余数
业务工作经费	1,255.71	1.00	0.61	1,257.32	1,257.32	-
其他运转类	461.40	-	-	461.40	461.40	-
其他事业发展资金	1,435.00	1,500.00	50.26	2,985.25	2,983.67	1.58
省级专项资金	-	70.00	100.00	170.00	170.00	-
合计	3,152.11	1,571.00	150.86	4,873.97	4,872.39	1.58

备注：以上数据尾差差异为四舍五入结果。

1、业务工作经费情况

2024 年度业务工作经费年初预算 1,255.71 万元，年中追加 1.00 万元，年初结转结余 0.61 万元，调整后全年预算数 1,257.32 万元，实际支出决算数 1,257.32 万元，年末无财政结转结余。业务工作经费本年支出主要用于无线电运维和监管、高级职称评审、驻厅纪检组工作、工业数据云项目等。

2、其他运转类

2024 年度其他运转类经费年初预算 461.40 万元，年中无调整，全年预算数为 461.40 万元，实际支出决算数 461.40 万元，年末无财政结转结余。其他运转类经费本年主要用于厅机关大型修缮、设备购置、网络运行及安全专项工作。

3、其他事业发展资金

2024 年其他事业发展资金年初预算 1,435.00 万元，年中追加 1,500.00 万元，年初结转结余 50.26 万元，调整后全年预算数 2,985.25 万元，实际支出决算数 2,983.67 万元，年末财政结转结余

1.58 万元。其他事业发展资金主要用于世界计算大会、湘企英才培训项目、中小企业公共服务体系建设及中小专项培训、重大产业对接活动、专项资金项目评审、绩效评价及内审等相关工作。

4、省级专项资金

2024 年省级专项资金年初无预算，年中追加 70.00 万元，年初结转结余 100.00 万元，调整后全年预算数 170.00 万元，实际支出决算数 170.00 万元，年末无财政结转结余。省级专项资金主要用于 2023 年自贸试验区发展奖励及 2024 年碳达峰碳中和工作。

三、其他资金情况

2024 年其他收入年初结余数 371.00 万元，本年收入 64.27 万元，调整后全年预算数为 435.27 万元，本年度支出决算数 262.54 万元，年末结余 172.72 万元。

四、政府性基金预算支出情况

无。

五、国有资本经营预算支出情况

无。

六、社会保险基金预算支出情况

无。

七、部门整体支出绩效情况

根据《湖南省财政厅关于开展 2024 年度省级预算部门绩效自评和部门评价的通知》及全省深化零基预算改革有关要求，在基础数据分析及处理的基础上，厅本级 2024 年度整体支出绩效自评

综合得分为 97.55 分，其中预算执行率得分为 9.75 分、产出指标类得分为 48.8 分、效益指标类得分为 29 分、满意度指标得分为 10 分。主要绩效情况如下：

（一）预算执行情况

2024 年全年预算数 18,926.22 万元，全年执行数 18,751.92 万元，预算执行率 99.08%。预算执行率 100%为满分，每下降 0.5%扣 0.25 分，该项指标设置 10 分，绩效评价得分为 9.75 分。

（二）产出指标绩效情况

产出指标从数量、质量、时效、成本四个维度来予以评价。具体得分明细如下：

二级指标	数量指标	质量指标	时效指标	成本指标	合计
权重	34	5	3	8	50
得分	33.4	5	3	7.4	48.8
得分率	98.24%	100.00%	100.00%	92.50%	97.60%

1、数量指标绩效情况

（1）全省新增规模以上工业企业数量。2024 年，全省工业对经济增长的贡献提升，新增规模工业企业 1585 家，净增 602 家，总量保持在 2 万家以上，超额完成新增 1000 家以上的目标任务。工业企业运行质效提高、数量增多，为我省工业经济的发展积攒后劲。

（2）新增国家级专精特新“小巨人”数量。推进“倍增计划”，做大做强产业。2024 年新培育国家级专精特新“小巨人”企业 64 家、专精特新中小企业 1591 家、创新型中小企业 2310 家，累计分别达 543 家、5254 家、9018 家。积极争取国家支持，新获批 43 家

国家重点“小巨人”企业，累计达 161 家。

(3) 新认定消费品、原材料“三品”标杆企业数量、新增省级质量标杆企业数量。“标杆”引领强质量。深入实施制造业“三品”工程和卓越质量工程，突出高端化引领，在消费品、原材料领域分别认定“三品”标杆企业 40 家，新增省标杆企业 90 家。

(4) 新增百亿企业数量。大力实施主体强身行动，新培育百亿企业 11 家，工业百亿企业总数达 53 家。蓝思科技、中车株洲所突破 600 亿元，长沙惠科新晋百亿行列，成为构建 4×4 现代化产业体系的重要力量。

(5) 新增省级制造业单项冠军企业数量。优质企业加快成长。2024 年，新增国家级制造业单项冠军企业 24 家，居全国第 5、中部第 1；累计获评 72 家，居全国第 6、中部第 1。新增省级单项冠军企业 179 家，累计达 457 家。

(6) 新增碳减排标杆企业数量。树立示范标杆，强化政策引领，健全以碳减排为导向的激励机制。2024 年我省在全国率先推出以碳减排为导向的激励机制，共计新增 7 家碳减排标杆企业，株冶、邦普等一批大力采用绿色低碳技术的企业逐渐成为新质生产力代表。2024 年未达到年度目标 10 家，主要是部分企业对碳减排技术的应用还存在一定的困难和挑战，如一些传统高耗能企业由于生产工艺复杂、设备更新成本高等原因，在短期内难以实现有效的碳减排。综上所述，此项扣 0.6 分。

(7) 5G 基站建设数量、全省算力规模。贯彻落实《湖南省

5G“扬帆”行动实施方案》，2024 年全省新建成 5G 基站 3.2 万个，完成年度目标任务 213.3%，累计建成 5G 基站 17 万个，全国排名第 8。全省总算力超 7000PFlops，国家级骨干互联网直联点省际出口带宽提升 26%，进一步打通经济社会发展的信息“大动脉”。

(8) 推动企业“上云”“上平台”数量、认定省级智能制造标杆企业、车间数量。纵深推进“智赋万企”行动，加快数字技术进企业、进车间、进班组。打造标杆示范，2024 年推动 14.4 万家企业上云、1.3 万家企业上平台，新认定省级智能制造标杆企业 14 家、标杆车间 60 个，7 个国家智能制造示范工厂项目通过验收，9 家企业入选国家卓越级智能工厂。

(9) 新认定省级制造业创新中心数量、建设新材料中试平台数量。完善平台体系。2024 年新认定省级制造业创新中心 10 个，省级新材料中试平台 26 家，省级企业技术中心 259 家，马栏山音视频实验室挂牌，建立了覆盖主要产业领域的企业科技创新平台体系。

(10) 认定“五首”创新产品数量。加快科技成果转化成为现实生产力，2024 年认定“五首”创新产品 179 个，全省规模以上工业企业新产品销售收入占比达 38.9%。

(11) 开展设备更新和技术改造企业数量。持续加力支持工信领域设备更新，支持企业淘汰落后产品设备、使用先进设备，提高生产效率和技术水平。2024 年全省计划推进 2000 家企业开展设备更新和技术改造，实际实施设备更新和技术改造企业达到

3063 家，目标达成率 153%。

(12) “十大产业项目”完成年度投资额。大力实施“项目大谋划、谋划大项目”行动。2024 年“十大产业项目”实际完成投资 363.9 亿元，长沙广汽埃安、湘潭吉利新能源汽车项目建成投产，邵阳邵虹基板玻璃新产线“满产满销”，益阳信维多层陶瓷电容器量产，娄底硅钢、郴州锂电新能源、常德轻工纺织加快迈向千亿产业，项目“硬投资”正加快转化为发展“硬实力”。

(13) 开展产业链精准对接活动次数。2024 年累计开展 18 场产业链精准对接活动，其中娄底市“全省硅钢产业对接会”现场达成 55.5 亿元硅钢采购订单，并推动 100.6 亿元的电动机、变压器、家用电器等“三电”产业实体投资项目落地，为硅钢产业链上下游协同发展提供了重要支撑。

(14) 校企合作“双进双转”促成项目签约数量。开展校企合作“双进双转”活动，线上线下常态化征集发布企业技术需求和校企合作专家清单，为校企精准“牵手”牵线搭桥，促成合作项目 415 个、合同金额 4.76 亿元，未来三年将新增产值超 160 亿元。

(15) 无线电干扰排查任务数量。维护空中电波秩序和无线电用频安全，开展无线电监测与干扰排查。重点加强民航、广电、铁路、森林防火、涉军等专用频率的保护性监测，2024 年全年各级监测设施累计监测时长 18 万小时，主动监测发现不明信号 2021 个。受理并查处民航、铁路、运营商等干扰申诉 137 起，有力维护社会稳定。

2、质量指标绩效情况

(1) 规模工业增加值增速。湖南工业规模和质效持续提升，工业经济攀高向新。2024 年全省规模工业增加值比上年增长 7.3%，高于全国 1.5 个百分点，对全省经济增长的贡献率达 41.5%。其中，装备制造业增加值总量占全省规模工业比重达 32.3%，比上年提高 0.8 个百分点，装备制造业“压舱石”作用凸显；基础性行业连续四个季度实现稳定增长，全省原材料行业增加值同比增长 10.4%，拉动全省规模工业增长 2.5 个百分点，基础性行业发展韧性强劲；高技术制造业增加值比上年增长 13.7%，高于全国平均水平 4.8 个百分点，新质生产力培育加快。

(2) 安全生产督导闭环整改率。守牢安全生产底线，全年督查检查民爆、军工企业 79 家次，交办问题隐患 349 个，所有隐患均按期闭环整改；组织发动企业参与“护网”、“湖湘杯”实网攻防演练，查找解决安全隐患 700 余个。

3、时效指标绩效情况

2024 年省工信厅全面落实中央、国务院决策部署和省委省政府工作要求，切实履行相应职责，省级财政专项资金于 2024 年 9 月 30 日前按时下达，年度内各项任务均按计划完成。

4、成本指标绩效情况

(1) 公用经费控制率。厅本级 2024 年公用经费全年预算 1,752.85 万元，本年实际支出 1,752.85 万元，预算控制率为 100.00%。

(2) “三公经费”控制率。厅本级 2024 年三公经费年初预算 100.00 万元，本年实际支出 100.00 万元，预算控制率为 100.00%。

(3) 资产配置数量控制。厅本级 2024 年固定资产总数量较上年度增加，主要为办公电脑、空调等设施更新，且无法使用的旧资产未及时进行报废处置。此项扣 0.6 分。

(4) 帮助企业降低融资成本比率。优化制造业发展环境，加快中小企业商业价值信用贷款改革，2024 年“湘企融”平台共撮合融资 1130 亿元，帮助企业降低融资成本比率 15.2%。

(三) 效益指标绩效情况

2024 年，省工信厅坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面落实二十大精神和二十届二中、三中全会精神，瞄准全省规模工业增加值增长 7.0% 以上的年度目标，坚持主体数量、发展质量“双量提升”，加速构建湖南工业经济增长的“第二曲线”。通过分级推进产业发展，梯度培育企业主体，进一步提高制造业特别是先进制造业占比，助力全省工业经济迈上新台阶。去年全省经济运行呈现“总体平稳、稳中有进、结构优化、质态向好”的特点。本次绩效评价效益指标从经济、社会、生态、可持续四个维度来予以评价，具体得分明细如下：

二级指标	经济指标	社会指标	生态指标	可持续指标	合计
权重	11	5	6	8	30
得分	11	5	6	7	29
得分率	100.00%	100.00%	100.00%	87.50%	96.67%

1、经济效益指标

(1) 聚力关键软件产业发展，夯实数字经济基础支撑。深入贯彻落实国家软件发展战略，聚焦基础软件和工业软件高质量发展，2024 年全省软件和信息技术服务业继续保持稳步增长态势，软件和信息技术服务业营收规模突破 2600 亿元，较上年同比增长 13%左右。

(2) 深耕绿色智能计算赛道，激活工业经济新质动能。以绿色智能计算引领数字产业发展，2024 年绿色智能计算产业已成长为湖南工业经济增长的新的的重要支撑。绿色智能计算产业全年产值增长 19%，产值规模突破 8500 亿元，正加快迈向万亿目标。其中自主安全计算、音视频产业规模分别突破 2100 亿、2500 亿元。

(3) 强化北斗技术策源优势，打造规模应用示范标杆。充分发挥湖南北斗系统建设原创核心技术策源地优势，积极推进“北斗规模应用引领区”标志性工程建设。一方面北斗产业产值持续壮大，规模应用集聚效应不断显现，2024 年北斗产业产值增长 33%。省政府与工信部签署战略合作协议，长沙、株洲、岳阳入选国家北斗规模应用试点城市；另一方面北斗规模应用取得新突破，全省累计研制生产北斗芯片、模组近 10 万台套，长沙、株洲、岳阳入选国家北斗规模应用试点城市。

2、社会效益指标

(1) 从供需两端发力，提高新能源汽车产销渗透率。湖南新能源汽车产业加速突围，2024 年全年全省汽车产量 148.6 万辆，其中新能源汽车产量 98.7 万辆，占全国份额接近十分之一，产量

规模稳居全国第 5，中部第 2。广汽埃安、吉利乘用车项目建成投产，全省新能源汽车整车生产企业已达十余家。

(2) 从服务升级着力，深化惠企纾困多维度举措。以培育优质企业为核心，强化要素保障“组合拳”，推动中小企业服务效能全面提升。常态化开展“送解优”“一起益企”行动，率先实现全国中小企业服务“一张网”四级平台互联互通，清单化解决企业问题 2.43 万个，全面完成清理拖欠中小企业账款专项行动工作任务。

3、生态效益指标

(1) 推动企业和园区绿色发展。构建全方位、多层次的绿色制造体系。2024 年发布两批绿色低碳先进适用技术、装备和产品目录，湖南长沙比亚迪汽车有限公司等 58 家企业获评国家级绿色工厂，娄底经济技术开发区等 9 家园区获评国家级绿色工业园区，中车株洲电力机车研究所有限公司等 3 家企业获评国家级绿色供应链管理企业；全年新增省级绿色工厂 195 家、绿色园区 16 家、绿色供应链管理企业 15 家，全省绿色园区培育比例达 52.7%。

(2) 积极做好沿江化工企业搬迁。贯彻落实“守护好一江碧水”的重要精神，以政策性搬迁为契机，推动企业以搬迁促转型，提升发展“含绿量”。2024 年共计完成沿江化工企业搬迁 5 家，累计完成 81 家，占搬迁总任务的 94.2%，长江经济带生态环境警示片披露问题实现整改销号。

(3) 低碳节能取得新进展。“十四五”以来，我省以“节能监察+节能诊断”双轮驱动拧紧工业能效“控制阀”，通过构建省市协

同的分级监察工作机制，2024 年对 221 家企业进行节能监察，覆盖钢铁、水泥、造纸等重点领域；对 131 家企业和 4 家工业园区进行节能诊断，提出 336 条节能建议和措施，全部实施后每年可节约 9.3 万吨标准煤，可实现经济效益 0.93 亿元。2024 年全省规模工业增加值能耗同比下降 6.9%，为实现“双碳”目标筑牢工业底盘。

4、可持续影响指标

(1) 智能制造引领，驱动“高端化”升级。打造以数字化车间、智能生产线为主导的智能制造体系，加强数字要素在生产加工等全环节的渗透和应用，发挥数字技术的放大、叠加、倍增作用，新建设智能制造企业 1195 家、智能制造生产线和车间 2069 条（个）、智能工位 1.49 万个，让更多中小企业乘上信息化快车。

(2) 数字转型提速，筑强“新高地”基石。以新一代信息技术赋能传统产业转型升级，不断催生新产业新业态新模式。截至 2024 年底，湖南省工业企业数字化研发设计工具、产品数字化普及率分别达到 83.8%、74.2%。工业互联网进入规模化应用阶段，湖南已建成 2 个国家级“双跨”平台和 121 个省级工业互联网平台，汇聚工业机理模型超 4.1 万个，连接工业设备超过 1200 万台（套）。数字化研发设计工具普及率未达 2024 年年度目标 85%，主要是由于不同地区数字基础设施建设进度不一，部分偏远地区网络带宽有限，数据传输速度慢，无法满足数字化研发设计工具对高速网络的需求。综上所述，此项扣 1 分。

(3) 企业聚链成群，领跑“国字号”阵地。2024 年，衡长株潭特高压输变电装备入选国家先进制造业集群，长沙县数控磨床等 7 个产业入选国家中小企业特色产业集群。截至目前，全省“国”字号集群数量达 20 个，其中先进制造业集群 5 个、中小企业特色产业集群 15 个，数量均居全国前列，推动产业强“链”壮“群”、提质升级。

(4) 产业协同创新，攻克“硬骨头”技术。深入推进“科产融合”，攻克一批关键技术。聚焦产业链“卡点、断点、堵点”，67 个项目进入国家产业基础创新发展“揭榜挂帅”项目笼子，滚动实施省级制造业关键产品“揭榜挂帅”项目 69 个。突破了高性能液压阀等一批关键技术，共计申请专利 454 项，授权专利 208 项，诞生了大型民机车架式起落架、碳化硅晶圆双面抛光设备等一批“首台首套首创”标志性成果。与此同时，国省两级创新平台多点覆盖，更多创新资源下沉到研发、生产一线，加快科技成果转化，全省规模以上工业企业新产品销售收入占比接近四成。

(四) 满意度指标绩效情况

主要考核企业满意度，该指标共 10 分，绩效评价得分 10 分。主要绩效如下：

2024 年湖南通过“送解优”“一起益企”专项行动帮扶企业，企业满意度达到 98%，今年还将继续推动联企行动常态化、长效化，充分发挥中小企业公共服务体系作用，及时帮助企业解决“急难愁盼”问题，以优质环境提振企业发展信心。

八、存在的问题及原因分析

（一）2 个绩效目标未达成：如新增碳减排标杆企业数量目标值 10 家以上，受生产工艺及设备更新成本等影响，2024 年实际新增 7 家；数字化研发设计工具普及率目标值 $\geq 85\%$ ，受区域数字基础设施建设条件差异的影响，截至 2024 年底实际完成值为 83.8%。

（二）资产管理欠规范：未形成资产配置、使用和处置的闭环管理。配置资产时仅考虑使用需求，未对已达报废年限且无法继续使用的资产及时进行处置，导致账面资产原值虚高、同类资产配置比例过高。

九、下一步改进措施

针对上述存在的问题，在设定绩效目标时充分调研内外部环境因素，结合历史数据与实际发展情况，使目标设定更加合理精准。其次，结合省财政厅 2025 年度资产清查与数据治理工作，摸清单位资产底数，核实资产存量、使用状况及管理情况，对无使用价值的资产严格按照要求进行处置，确保资产账实相符、账账相符。

十、部门整体支出绩效自评结果拟应用和公开情况

（一）强化绩效结果应用。本部门将强化绩效评价结果应用，切实将自评结果与预算调整、项目安排挂钩。对绩效目标完成度高、资金效益显著的项目，优先保障预算支持，推动资源向重点领域和优质项目倾斜。

（二）公开结果。除涉密信息外，将于 2025 年 6 月 20 日前

在门户网站全面公开 2024 年度部门整体支出绩效自评报告，接受社会监督。

（三）反馈整改。对绩效自评及财政评价中发现的问题，及时进行督促整改。各内设机构要加强预算管理意识，严格按照预算编制的相关制度和要求，结合年度收支计划，科学编制预算，遵循预算管理办法。

十一、其他需要说明的情况

无。

附表：1.2024 年度整体支出绩效评价基础数据表

2.2024 年度整体支出绩效评价表

3.2024 年度项目支出绩效评价表-业务工作经费

4.2024 年度项目支出绩效评价表-其他运转类

5.2024 年度项目支出绩效评价表-其他事业发展资金

6.2024 年度项目支出绩效评价表-省级专项资金



附表 1

2024 年度整体支出绩效评价基础数据表

财政供养人员情况（人）	编制数		2024 年实际在职人数		控制率	
	204		186		91.18%	
经费控制情况（万元）	2023 年决算数		2024 年预算数		2024 年决算数	
三公经费	100.00		100.00		100.00	
1、公务用车购置和维护经费	32.00		47.94		47.94	
其中：公车购置	0.00		0.00		0.00	
公车运行维护	32.00		47.94		47.94	
2、出国经费	61.74		42.30		42.30	
3、公务接待	6.26		9.75		9.75	
项目支出：	7,560.91		5,007.97		5,006.39	
1、业务经费	2,260.47		1,257.32		1,257.32	
2、其他运转类	200.00		461.40		461.40	
3、其他事业发展资金	800.44		3,119.25		3,117.67	
4、省级专项资金	4,300.00		170.00		170.00	
其中：2023 年自贸试验区发展资金（实施制度创新奖励）			100.00		100.00	
2024 年碳达峰碳中和专项经费			70.00		70.00	
2022 年省预算内基建	20.00					
先进制造业高地专项资金	2,850.00					
湘企英才培训项目	300.00					
中小企业博览会	50.00					
中小企业转型升级专项	260.00					
中小微企业专项行动	190.00					
中小专项培训	230.00					
重大产业对接活动	400.00					
公用经费	1,686.87		1,752.85		1,752.85	
其中：办公经费	1,314.85		1,387.26		1,387.26	
水费、电费、差旅费	240.45		293.18		293.18	
会议费、培训费	131.57		72.41		72.41	
政府采购金额	2,201.75		1,250.00		4,871.34	
部门基本支出预算调整	727.08		1,523.06		1,523.06	
楼堂馆所控制情况 (2024 年完工项目)	批复规模(m²)	实际规模(m²)	规模控制率	预算投资(万元)	实际投资(万元)	投资概算控制率
	——	——	——	——	——	——
厉行节约保障措施	聚思想，严落实，设置食堂监督员，宣传倡导倡光盘；注重成本管控，严格审批和报销制度；严控"三公"经费等。					

说明：“项目支出”需要填报基本支出以外的所有项目支出情况，“公用经费”填报基本支出中的一般商品和服务支出。

填表人：陈琼 填报日期：2025.4.18 联系电话：88955308 单位负责人签字：

周平

附表 2

2024 年度部门整体支出绩效评价表

省级预算部门、 单位名称		湖南省工业和信息化厅本级					
年度 预算 申请 （万 元）		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	自评得分
	年度资金总额	15,396.89	18,926.22	18,751.92	10	99.08%	9.75
	按收入性质分：			按支出性质分：			
	其中： 一般公共预算：	18,490.95	其中：基本支出：	13,745.53			
	政府性基金拨款：		项目支出：	5,006.39			
	纳入专户管理的非税收入 拨款：						
	其他资金：	435.27					
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面落实二十大精神和二十届二中、三中全会精神，锚定“三高四新”战略定位，强化资源统筹，集中力量办好以下大事： 1、稳增长集聚新动能，实施先进制造业高地三大标志性工程。加快培育千亿企业，打造“4+6”国家先进制造业产业集群，建设北斗规模应用引领区，推进国家重要先进制造业高地建设再上新台阶。 2、加快转型升级步伐，构建“4×4”现代化产业体系。提升含“金”量、含“智”量、含“绿”量，推动“两化共融”、“两业共进”，深入开展制造业“三品”行动，纵深实施“智赋万企”行动，推进工业绿色低碳化发展； 3、着力培育新质生产力塑造新优势，加快推动湖南制造向湖南创造转变。坚持“大校、大院、大企业”协同创新，突破关键核心技术，健全创新体系，因地制宜发展新质生产力； 4、以优质服务激发新活力，不断优化湖南制造业发展环境。常态长效开展“送解优”专项行动，加快中小企业商业价值信用贷款改革，帮助企业降低融资成本。			2024 年按照省委省政府工作部署要求，认真学习关于新型工业化的重要论述，以“三大标志性工程”为引领，扎实开展“八大行动”，圆满完成年度任务： 1、大抓企业，抓大企业。2024 年规模工业增加值增速 7.3%，新增百亿企业 11 家，国家制造业单项冠军企业 24 家、国家专精特新“小巨人”企业 64 家； 2、加速转型升级。一是含“金”量提升。发挥工业设计赋能作用，新增省级工业设计中心 83 家，新增省级质量标杆企业 90 家；二是含“智”量提升。深入实施“智赋万企”行动，全省算力规模超 7000PF，新增 14.4 万家企业上云、1.3 万家企业上平台，新建设智能制造企业 1195 家、智能制造产线（车间）2069 条（个）、智能工位 1.49 万个；三是含“绿”量提升。新增国家级绿色工厂 58 家、绿色园区 9 家、绿色供应链管理企业 3 家，全省绿色园区培育比例达到 52.7%，全省单位规模工业增加值能耗下降 6.9%； 3、深化产业创新。持续开展校企合作“双进双转”活动，滚动实施省级制造业关键产品“揭榜挂帅”项目 69 个，新增省级制造业单项冠军企业 179 家，新认定省级制造业创新中心 10 个。 4、全力以赴稳增长、调结构、优服务。常态化开展“送解优”“一起益企”行动，清单化解决企业问题 2.43 万个，全面完成清理拖欠中小企业账款专项行动工作任务，帮助企业降低融资成本 15.2%。			

绩效 目标	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 目标	产出 指标 (50 分)	数量 指标	全省新增规模以上工业企业数量	≥1000 家	1585 家	3	3	
			新增国家级专精特新“小巨人”数量	≥60 家	64 家	2	2	
			新认定消费品、原材料“三品”标杆企业数量	≥80 家	80 家	1	1	
			新增省级工业设计中心数量	≥80 家	83 家	2	2	
			新增省级质量标杆企业数量	≥60 家	90 家	2	2	
			新增百亿企业数量	≥10 家	11 家	3	3	
			新增省级制造业单项冠军企业数量	≥100 家	179 家	2	2	
			新增碳减排标杆企业数量	≥10 家	7 家	2	1.4	部分企业对碳减排技术的应用还存在一定的困难和挑战,如一些传统高耗能企业由于生产工艺复杂、设备更新成本高等原因,在短期内难以实现有效的碳减排。
			5G 基站建设数量	≥1.5 万个	3.2 万个	2	2	
			全省算力规模	6500PFlops	超 7000PFlops	1	1	
			推动企业“上云”数量	≥8 万户	14.4 万户	1	1	
			推动企业“上平台”数量	≥0.7 万户	1.3 万户	1	1	
			认定省级智能制造标杆企业、车间数量	≥50 家 (个)	74 家 (个)	2	2	
			新认定省级制造业创新中心数量	≥10 个	10 个	1	1	

绩效 目标	产出 指标 (50 分)	数量 指标	建设新材料中 试平台数量	≥15 家	26 家	1	1	
			认定“五首”创新 产品数量	≥100 个	179 个	2	2	
			开展设备更新 和技术改造企 业数量	≥2000 家	3063 家	1	1	
			“十大产业项目” 完成年度投资 额	≥325.06 亿 元	363.9 亿元	2	2	
			开展产业链精 准对接活动次 数	≥10 场	18 场	1	1	
			校企合作“双进 双转”促成项目 签约数量	≥300 个	415 个	1	1	
			无线电干扰排 查任务数量	≥80 个	137 个	1	1	
		质量 指标	规模工业增加 值增速	≥7%	7.3%	3	3	
			安全生产督导 闭环整改率	100%	100%	2	2	
		时效 指标	省级财政专项 资金按时下拨 率	100%	100%	1	1	
			年度内各项工 作按时完成率	100%	100%	2	2	
		成本 指标	公用经费控制 率	≤100%	100.00%	2	2	
			“三公经费”控制 率	≤100%	100.00%	2	2	
			资产配置数量 控制	总数不增加	总数增加	2	1.4	无法使用的资 产处置不及时。
			帮助企业降低 融资成本比率	≥15%	15.20%	2	2	
	效益 指标 (30 分)	经济 效益 指标	全省软件和信 息技术服务业 营收规模	≥2600 亿元	2600 亿元	4	4	
			绿色智能计算 产业产值增长 率	≥15%	19%	4	4	
			北斗产业产值 增长率	≥12%	33%	3	3	

绩效 目标	效益 指标 (30分)	社会效益 指标	推进新能源汽车推广应用成效	全年全省生产新能源汽车产量90万辆以上	全年全省生产新能源汽车98.7万辆,排名全国第5,中部第2。	3	3	
			“送解优”、“一起益企”行动效果	效果显著	全省工信系统清单化解决企业问题2.43万个。	2	2	
		生态效益 指标	绿色制造体系建设规模	培育创建100家省级以上绿色工厂、10家省级以上绿色园区、10家省级以上绿色供应链管理示范企业,全省绿色园区培育比例提升。	新增省级绿色工厂195家、绿色园区16家、绿色供应链管理企业15家;国家级绿色工厂58家、绿色园区9家、绿色供应链管理企业3家。全省绿色园区培育比例达52.7%。	3	3	
			推进沿江化工企业污染防治搬迁工作完成率	≥90%	完成沿江化工企业搬迁5家,累计完成81家,占搬迁总任务的94.2%。	1	1	
			节能监察诊断能力提升效果	全省规模工业增加值能耗下降≥3%	6.9%	2	2	
		可持续影响 指标	制造业“智改数转网联”建设规模	新建设智能制造企业360家、智能制造生产线和车间1080条(个)个、智能工位5400个	新建设智能制造企业1195家、智能制造生产线和车间2069条(个)、智能工位1.49万个。	2	2	
			工业智能化、数字化发展情况	数字化研发设计工具普及率达85%	83.80%	2	1	不同地区数字基础设施建设进度不一,部分偏远地区网络带宽有限,数据传输速度慢,无法满足数字化研发设计工具对高速网络的需求。

绩效 目标	效益 指标 (30 分)	可持 续影 响指 标	产业集群建设 成效	新增国家级 产业集群 5 个以上	新增 1 个国家 先进制造业集 群, 新增 7 个国 家中小企业特 色产业集群。	2	2	
			创新能力提高 情况	持续滚动实 施制造业关 键产品“揭 榜挂帅”项 目, 新增项 目 20 个左 右, 攻克一 批“卡脖子” 关键技术。	67 个项目进入 国家产业基础 创新发展“揭 榜挂帅”项目 笼子, 滚动实施 省级制造业关 键产品“揭 榜挂帅”项目 69 个。突破 了高性能液 压阀等一批 关键技术。	2	2	
	满意度 指标 (10 分)	服务 对象 满意 度指 标	帮扶企业满意 程度	≥90%	98%	10	10	
总分						100	97.55	

填表人: 陈源

填报日期: 2025.4.18

联系电话: 88955308

单位负责人签字:

周平

附表 3

2024 年度项目支出绩效评价表-业务工作经费

项目支出名称		业务工作经费						
主管 部门	湖南省工业和信息化厅（本级）			实施单位	湖南省工业和信息化厅			
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	自评得分	
	年度资金总额	1,256.32	1,257.32	1,257.32	10	100.00%	10.00	
	其中：当年财政拨款	1,255.71	1,256.71	1,256.71				
	上年结转资金	0.61	0.61	0.61				
	其他资金							
年度总 体目标	预期目标			实际完成情况				
	做好无线电监管工作、工业数据云项目工作、高级职称评审及内审、驻厅纪检组工作等。			无线电监管工作、工业数据云项目工作、高级职称评审及内审、驻厅纪检组工作等按计划落实。				
绩效 指标	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 (50 分)	数量 指标	无线电干扰 排查任务数	≥80 个	137 个	7	7	
			无线电重要 考试保障任 务数	≥20 场	25 场	7	7	
			全省无线电 监测技术设 施设备安全 隐患专项大 排查	≥1 次	2 次	7	7	
			推荐入选国 家高层次人 才计划	≥5 人	8 人	10	10	
		质量 指标	资金使用合 规率	100%	100%	6	6	
		时效 指标	年度内各项 工作按时完 成率	100%	100%	4	4	
			案件办理时 限达标率	100%	100%	3	3	
		成本 指标	项目支出控 制情况	不超预算	未超预算	6	6	

绩效 指标	效益 指标 (30 分)	社会效 益指标	重大活动非 法信号处理 率	≥96%	100%	5	5	
			无线电相关 安全生产事 故发生次数	0	0	5	5	
		生态效 益指标	净化电磁环 境	良好	良好	8	8	
		可持续 影响指 标	提升干部队 伍综合业务 素质	开展业务培 训 1 次以上	开展省级业务 培训 3 次、全 省岗位练兵 1 次，区域性业 务培训 18 次， 区域监测技术 演练 3 次，监 测技术骨干集 训 4 次。	6	6	
			完善省市区 三级工信系 统高级职称 评审工作体 系情况	有所完善	2024 年组织完 成工程经济系 列 4297 人高级 职称的评审工 作，指导完成 2024 年全国软 考湖南考区 13000 人的组 考工作，获得 工信部考试 中心书面表扬。	6	6	
	满意 度指 标 (10 分)	服务对 象满意 度指标	服务对象满 意程度	≥90%	100%	10	10	
总分						100	100	

填表人:陈、

填报日期:2025.4.18

联系电话:88955308

单位负责人签字:

周

附表 4

2024 年度项目支出绩效评价表-其他运转类

项目支出名称		其他运转类						
主管 部门	湖南省工业和信息化厅（本级）			实施单位	湖南省工业和信息化厅			
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	自评 得分	
	年度资金总额	461.40	461.40	461.40	10	100.00%	10.00	
	其中：当年财政拨款	461.40	461.40	461.40				
	上年结转 资金							
	其他资金							
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	做好厅机关的网络运行及安全专项工作、大型修缮及设备购置等工作。			厅机关的网络运行及安全专项工作、大型修缮及设备购等工作按计划落实。				
绩效 指标	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 （50 分）	数量 指标	用房改造项目数量	5 项	6 项	4	4	
			开展全面安全大检查次数	5 次	5 次	4	4	
			固定资产新购数	150 个	201 个	4	4	
			信息发布量	≥5000	7814 条	4	4	
		质量 指标	固定资产新购合格率	100%	100%	5	5	
			厅机关安全作业率	100%	100%	5	5	
			网站浏览量、访客数	有所提升	稳居省直部门前列。其中，阅读量实现历史性突破，由原有最高记录 0.88 万提升至 3.3 万。	5	5	

绩效 指标	产出 指标 (50 分)	时效 指标	维修处理时 效	100%	100%	4	4	
			项目按计划 完工率	100%	100%	3	3	
		成本 指标	项目支出控 制情况	不超预算	未超预算	6	6	
			资产配置数 量	资产总数量 不增加	资产总数量 增加	6	4.2	无法使 用的资 产处置 不及时。
绩效 指标	效益 指标 (30 分)	社会 效益 指标	设施正常运 转率	≥90%	≥90%	6	6	
			便民服务	及时处理	回复省长信 箱来信 22 条、 厅长信箱来 信 398 条、 12345 政务服 务便民热线 工单 90 个。	6	6	
		可持 续影 响指 标	整治修缮院 落环境提升 情况	有所提升	有所提升	6	6	
			提升网络系 统安全	显著提升	显著提升	6	6	
			社会影响力	显著提升	截至 12 月 31 日,“湖南工 信”微信公众 号关注人数 39607 人,较 2023 年底增 加 13439 人, 同比增长 51.36%。	6	6	
	满意度 指标 (10 分)	服务 对象 满意 度指 标	机关办公人 员满意度	≥90%	98%	10	10	
	总分						100	98.2

填表人:陈源

填报日期:2025.4.18

联系电话:88955308

单位负责人签字:

周平

附表 5

2024 年度项目支出绩效评价表-其他事业发展资金

项目支出名称		其他事业发展资金						
主管 部门	湖南省工业和信息化厅（本级）			实施单位	湖南省工业和信息化厅			
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	自评得分	
	年度资金总额	1,435.00	2,985.25	2,983.67	10	99.95%	10	
	其中：当年财政拨款	1,384.74	2,934.99	2,933.41				
	上年结转 资金	50.26	50.26	50.26				
	其他资金							
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	做好 2024 世界计算机大会、湘企英才培训项目、“小巨人”企业培育赋能项目、中小企业公共服务体系建设及中小专项培训、重大产业对接活动、专项资金项目评审、绩效评价及内审等相关工作。			开展了 2024 世界计算机大会、湘企英才培训项目、“小巨人”企业培育赋能项目、中小企业公共服务体系建设及中小专项培训、重大产业对接活动、专项资金项目评审、绩效评价及内审等相关工作。				
绩效 指标	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 （50 分）	数量 指标	全省新增规模以上工业企业数量	≥1000 家	1585 家	5	5	
			新增百亿企业数量	≥10 家	11 家	5	5	
			举办产业链精准对接活动	≥15 场	19 场	5	5	
			“十大产业项目”完成年度投资额	≥325.06 亿元	363.9 亿元	5	5	
			校企合作“双进双转”促成项目签约数量	≥300 个	415 个	5	5	
			新增国家级专精特新“小巨人”数量	≥60 家	64 家	5	5	

绩效指标	产出指标 (50分)	质量指标	规模工业增加值增速	≥7%	7.3%	4	4	
			项目完成率	100%	100%	3	3	
		时效指标	省级财政专项资金按时下拨率	100%	100%	4	4	
			主要任务按时完成率	100%	100%	3	3	
		成本指标	项目支出控制情况	不超预算	未超预算	6	6	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	自主安全计算产业规模	≥2000 亿元	2100 亿元	4	4	
			绿色智能计算产业产值增长率	≥15%	19%	4	4	
		社会效益指标	“送解优”、“一起益企”行动效果	效果显著	全省工信系统清单化解决企业问题2.43万个。	4	4	
			重大活动保障率	100%	100%	3	3	
		可持续影响指标	工业智能化、数字化发展情况	数字化研发设计工具普及率达 85%	83.80%	5	2.5	不同地区数字基础设施建设进度不一，部分偏远地区网络带宽有限，数据传输速度慢，无法满足数字化研发设计工具对高速网络的需求。

绩效 指标	效益 指标 (30 分)	可持 续影 响指 标	创新能力提 高情况	持续滚动实 施制造业关 键产品“揭榜 挂帅”项目， 新增项目 20 个左右，攻 克一批“卡脖 子”关键技 术。	67 个项目进 入国家产业基 础创新发展 “揭榜挂帅”项 目笼子，滚动 实施省级制造 业关键产品 “揭榜挂帅”项 目 69 个。突破 了高性能液压 阀等一批关键 技术。	5	5	
			人才队伍建 设情况	举办 1 次以 上培训活动	全年省市共举 办“网安工匠” 技能提升培训 班 8 期，参训 人员 512 人， 取得职业技能 中级等级证书 428 人。	5	5	
	满意 度指 标(10 分)	服务 对象 满意 度指 标	服务受众满 意度	≥90%	99%	10	10	
总分						100	97.5	

填表人：陈琼

填报日期：2025.4.18

联系电话：88955308

单位负责人签字：

周平

附表 6

2024 年度项目支出绩效评价表-省级专项资金

项目支出名称		省级专项资金						
主管 部门	湖南省工业和信息化厅（本级）			实施单位		湖南省工业和信息化厅		
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	自评得分
	年度资金总额	100.00	170.00	170.00		10	100%	10
	其中：当年财政拨款		70.00	70.00				
	上年结转资金	100.00	100.00	100.00				
	其他资金							
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	做好自贸试验区发展、碳达峰碳中和相关工作。			1、开展举办“湖南先进制造业走进海南自贸港”等活动，实现湖南固本、海南强基，共同谱写开放新篇章； 2、2024 年 1-11 月全省单位规模工业增加值能耗下降 5.9%，同时新增省级绿色工厂 195 家、绿色园区 16 家、绿色供应链管理企业 15 家；国家级绿色工厂 58 家、绿色园区 9 家、绿色供应链管理企业 3 家。全省绿色园区培育比例达 52.7%； 3、编制节能降碳标准 10 个，发布节能节水、绿色低碳先进适用技术、装备和产品 156 项。				
绩效 指标	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（50 分）	数量 指标	新增碳减 排标杆企 业数量	≥10 家	7 家	8	5.6	部分企业对 碳减排技术 的应用还存 在一定的困 难和挑战， 如一些传统 高耗能企业 由于生产工 艺复杂、设 备更新成本 高等原因， 在短期内难 以实现有效 的碳减排。

绩效 指标	产出指标（50分）	数量 指标	新增省级 绿色工厂 数量	≥100 家	195 家	8	8	
			编制节能 降碳标准	≥5 个	10	8	8	
		质量 指标	项目完成 率	100%	100%	5	5	
		时效 指标	各项工作 按计划完 成率	100%	100%	7	7	
			资金支付 及时率	100%	100%	8	8	
		成本 指标	项目支出 控制情况	不超预 算	未超预算	6	6	
	效益指标（30分）	经济 指标	自贸试验 区发展成效	成效显 著	举办“湖南先进制造业走进海南自贸港”、“海南高新技术企业走进湖南”系列活动,工程机械出口增长20.7%,推动5个制造业项目在湖南党政代表团赴海南学习考察期间签约落户湘琼先进制造业共建产业园并开工建设。	10	10	
			“十四五” 期间全省 单位规模 工业增加 值能耗下 降	18%	2024 年 1-11 月下 降 5.9%,且累计实 现降耗 22%,提前 完成目标。	10	10	

绩效 指标		可持 续影 响指 标	碳达峰碳 中和工作 成效	贡献美 丽湖南 建设工 信力量	516家工业企业和 1个园区通过自愿 性清洁生产审核 验收；两次受邀在 全国工作会议上 介绍节能节水、清 洁生产工作湖南 经验。	10	10	
	满意度指标 (10分)	服务 对象 满意 度指 标	企业满意 程度	≥90%	100%	10	10	
总分						100	97.6	

填表人：陈、琼

填报日期：2025.4.18

联系电话：88955308

单位负责人签字：

周中