益阳市人民政府公报

YIYANG SHI RENMIN ZHENGFU GONGBAO

益阳市人民政府办公室

2024年10月12日

第8期

目 录

市政府文件

益阳市人民政府关于废止益政发〔2021〕4号文件的通知 (益政发〔2024〕9号).....(3)

人事任免文件

益阳市人民政府关于李平华等同志职务任免的通知 (益政人[2024]5号).....(4)

市政府部门文件

益阳市发展和改革委员会关于印发《益阳市能源领域碳达峰实施方案》的通知

(益发改能源〔2024〕217号)......(5) 益阳市卫生健康委员会 益阳市人力资源和社会保障局关于 印发《益阳市传统医学师承学习管理办法(试行)》的通知 (益卫便函〔2024〕21号).....(13)

益阳市人力资源和社会保障局关于调整 2024 年最低工资 标准的通知

(益人社发〔2024〕24号).....(19) 益阳市发展和改革委员会关于明确 2024 年秋季中小学教 育收费有关事项的通知

(益发改价费 [2024] 238 号)(20)

编辑委员会

顾 问:熊 炜

主 任: 梁成立

副 主任: 戴剑锋

委 员:杨禄仁 朱凤章

袁 野 徐炳炎

胡云孙涛

程国求 符建军

曾戈彬 李平华

刘让友 倪 宇

总编:孙涛

副 总 编: 蒋拥政

责任编辑: 高宏凯

编辑出版:《益阳市人民政府

公报》编辑部

地 址: 益阳市梓山路8号

电 话: 0737-4226820

传 真: 0737-4227711

邮 编: 413000

益阳市人民政府 关于废止益政发〔2021〕4 号文件的通知

益政发〔2024〕9号 YYCR-2024-00005

各县市区人民政府,益阳高新区、大通湖区管委会,市直和中央、省属驻益各单位,各人民团体:

为贯彻落实《关于开展妨碍统一市场和公平 竞争的政策措施清理工作的通知》(国市监竞协发 〔2023〕53 号)和《公平竞争审查条例》,更好 推进全市招商引资工作,市人民政府决定废止《益 阳市进一步推进招商引资高质量发展八项措施》 (益政发〔2021〕4号)。

本通知自公布之日起执行。

益阳市人民政府 2024 年 8 月 12 日

益阳市人民政府 关于李平华等同志职务任免的通知

益政人[2024]5号

各县市区人民政府,益阳高新区、大通湖区管委会,市直和中央省属驻益各单位,各人民团体:

市人民政府决定:

任命李平华同志为益阳市优化经济发展环境 领导小组办公室主任;

任命曾世锋同志为益阳市工业和信息化局副 局长,免去其益阳市推进新型工业化事务中心主 任职务;

任命戴文同志为益阳市人力资源和社会保障局副局长;

免去李昱同志的益阳市人力资源和社会保障 局副局长职务;

任命龚亮同志为益阳市市政重点工程建设事 务中心主任(试用期一年);

任命何苗同志为益阳市中医药发展事务中心 主任(试用期一年);

任命周武波同志为益阳市信访局副局长(试用期一年);

任命谢泽球同志为益阳市医疗保障局副局长, 免去其益阳市社会保险服务中心主任职务;

任命梁健同志为益阳市供销合作社理事会副主任,免去其益阳市信访局副局长职务;

免去周定军同志的益阳市供销合作社理事会

副主任职务:

任命詹辉同志为益阳医学高等专科学校信息 技术中心主任,免去其益阳医学高等专科学校后 勤处处长职务:

免去罗攀登同志的益阳职业技术学院副院长 职务:

免去艾金龙同志的益阳职业技术学院现代农 业学院院长职务;

任命何子恢、段学文同志为益阳师范高等专 科学校副校长;

任命李繁荣同志为安化县六步溪国家级自然 保护区管理处主任(试用期一年);

任命莫寿国同志为桃江高新技术产业开发区 管理委员会主任(试用期一年);

免去彭龙同志的沅江高新技术产业开发区管 理委员会主任职务。

因机构撤销,原益阳师范学校、湖南省无线 电管理委员会办公室原益阳市管理处的市管行政 职务自然免除,不再办理免职手续。

> 益阳市人民政府 2024年7月31日

益阳市发展和改革委员会 关于印发《益阳市能源领域碳达峰 实施方案》的通知

益发改能源〔2024〕217号 YYCR-2024-02002

各县市区人民政府,益阳高新区、大通湖区管委 实施。 会,市直有关单位:

《益阳市能源领域碳达峰实施方案》已经市人民政府同意,现印发给你们,请认真组织

益阳市发展和改革委员会 2024年8月8日

益阳市能源领域碳达峰实施方案

为深入贯彻党中央、国务院和省委、省政府 关于碳达峰、碳中和重大决策部署,统筹推进我 市能源领域碳达峰工作,根据《湖南省推动能源 绿色低碳转型做好碳达峰工作的实施方案》和《益 阳市碳达峰实施方案》等文件要求,结合益阳实 际,制定本实施方案。

一、总体要求

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的二十大精神,落实"四个革命、一个合作"能源安全新战略,锚定"三高四新"美好蓝图,坚持"目标导向、统筹推进,供需互动、同向发力,创新驱动、转型升级,市场主导、政策引导,系统观念、保障安全"的基本原则,从益阳市情出发,统筹处理好发展和减排、整体和局部、长远目标和短期目标、政府和市场的关系,在保障能源安全可靠供应基础上,推动能源

结构调整优化,实现用能方式绿色转型,推进能源产业链减排,强化绿色低碳转型关键技术创新,落实完善碳达峰体制机制,构建具有益阳特色的新型能源体系,科学有序推动全市如期实现碳达峰目标。

二、主要目标

锚定力争 2060 年前实现碳中和的远景目标,力争全市能源领域碳排放 2030 年前达到峰值。主要目标如下:

到 2025 年,能源安全保供能力持续增强。能源结构进一步优化,非化石能源消费比重提高到22%左右,单位地区生产总值能源消耗较2020 年下降14.5%,单位地区生产总值二氧化碳排放下降确保完成省下达目标,风、光等可再生能源装机规模逐步提高,新型电力系统建设稳步推进,电能占终端能源消费比重达到22%左右,能源生

产环节持续降碳提效,能源利用效率大幅提升, 为实现碳达峰奠定坚实基础。

到 2030 年,清洁低碳安全高效能源体系初步 形成,能源领域碳排放如期实现达峰。能源结构 优化取得显著成果,新型电力系统建设取得重要 进展,非化石能源消费比重提高到 25%左右,单 位地区生产总值能源消耗和二氧化碳排放下降完 成省下达目标,电能占终端能源消费比重显著提 升,能源绿色低碳技术创新能力显著增强,能源 转型体制机制更加健全。

三、重点任务

(一) 推动能源结构调整优化

1.大力发展风电和光伏发电

坚持集中式与分布式并举,全面推进风电、 光伏发电大规模、高比例、市场化发展。加快推 进赫山区、安化县、桃江县、沅江市、南县、大 通湖区等县市区已批复的"十四五"集中式光伏 项目开发建设。充分发挥沅江市漉湖和安化县大 峰山、芙蓉山、天子山等区域的风能资源优势, 推动集中式风电项目开发建设。因地制宜开发利 用一批农光互补、林光互补和渔光互补等集中式 光伏项目,打造"光伏+生态治理"模式。重点依 托资源禀赋较好, 且具备建设条件的安化县、沅 江市、大通湖区等县市区, 布局建设一批多能互 补清洁能源基地。大力发展分布式光伏,支持"风 /光+储能"开发模式,鼓励分布式新能源就地就 近开发利用,全面推进南县整县屋顶分布式光伏 开发试点建设。积极推动工业园区、公共机构、 商场等屋顶光伏开发,支持园区结合消纳条件积 极发展屋顶分布式光伏发电。促进分布式光伏与 交通、建筑、园区等多场景融合发展。深入落实 乡村振兴战略,推进农村分布式新能源建设。到 2030年,力争全市风电、光伏发电装机规模达到 500万千瓦以上。

2.积极推动水电深度挖潜和其它清洁能源发电

统筹水电开发和生态保护,鼓励有条件的水电站扩机增容,重点对现有大型水电站进行扩机提质,有序推进已开工抽水蓄能电站项目、大型水库项目建设。推进在运水电站优化升级,对老旧电站设备实施改造与技术升级,实现市域内多点式小水电集中式管理和智能化运维托管。稳步发展城镇生活垃圾焚烧发电及固体成型燃料综合利用项目,提高全市垃圾处置能力。有序发展农林生物质直燃发电项目,鼓励沼气、液体生物燃料、液体及固体成型燃料综合利用。继续做好桃花江核电场址保护工作。到 2025 年,常规水电装机规模达到 140 万千瓦以上,生物质发电装机达到 17 万千瓦以上。

3.因地制宜推动非化石能源非电利用

充分挖掘益阳市地热能资源开发利用潜力, 开展浅层地热能集中规模化应用, 以资水沿岸及 以南区域为重点, 优先发展地埋管地源热泵, 积 极发展地表水源和污水水源热泵,积极在适宜地 源热泵系统开发的地区开展小型浅层地热能开发 试点项目。鼓励新开发片区将地热能集中供暖/ 冷作为必备的市政基础设施,支持在有条件的老 城区探索开展地热能集中供暖/冷改造试点,建设 冬暖夏凉幸福新益阳。推进生物质能多元化发展, 推动生物质固体成型燃料综合应用; 鼓励生物质 直燃发电向热电联产转型,在具有稳定燃料来源 和热负荷的工业园区就近布局生物质热电联产项 目和集中供热供气项目,重点推动已纳入《湖南 省"十四五"可再生能源发展规划》的生物质热 电联产项目建设,全面推动非化石能源清洁高效 利用。

4.充分发挥煤电基础保供作用

筑牢能源安全供应保障底线, 推动煤电向基

础保障性和系统调节性电源并重转型。充分发挥 煤电项目对全市、长株潭地区兜底保障作用,优 化存量煤电机组运行,加强技术管理和安全管理。 继续推进煤电扩建,提高煤电能效准入门槛,加 快推动已开工煤电项目建成投产,新建的煤电机 组原则上采用超超临界且供电煤耗低于 270 克标 准煤/千瓦时的机组。到 2025 年,全市支撑性煤 电装机规模达 380 万千瓦以上。

5.推动构建新型电力系统

锚定"源网荷储运"各环节,加快推动电力 系统向适应大规模高比例新能源方向演进,增强 电源协调优化运行能力, 创新电网形态和运行模 式,显著提升电力负荷弹性,大力推进电源侧、 电网侧和用户侧储能发展,保障新能源消纳和电 力安全稳定运行。创新电网结构形态和运行模式。 积极构建坚强电网主网架, 拓宽省网电力输送通 道,为新能源电力输送提供接入点。加快建设桃 江县、沅江市等县市区 220 千伏输变电工程,实 现 220 千伏电网县级全覆盖。加快全市配电网智 能化、数字化提档升级,巩固满足大规模分布式 可再生能源接入的配电网,建设以消纳新能源为 主的智能微电网,推动电网之间柔性可控互联。 增强系统资源调节能力。加快已开工抽水蓄能电 站项目建设,为湖南省电网安全运行提供强有力 保障。加快新型储能规模化应用,支持新能源合 理配置储能系统,推动风电、集中式光伏发电项 目分别按照不低于装机容量的15%、5%比例(储 能时长 2 小时) 配建储能电站。充分挖掘电力需 求侧响应能力,因地制宜发展分布式能源、微网、 储能、电动汽车智能充放电等智慧高效用能模式, 引导企业自备电厂、工业可控负荷等参与系统调 节。提升系统智能调度运行水平。积极推动电力 系统各环节向智能化、数字化方向转型,加强电 网柔性精细管控,促进源网荷储衔接和多源协调,

巩固提升农村电网,形成结构合理、绿色智能、经济高效的现代配电网,基本实现城乡供电服务均等化。到 2025 年,新型储能装机容量达到 20万千瓦以上。到 2030 年,全市电网尖峰负荷响应能力达到 5%以上。

专栏1 能源结构调整优化重点行动

- 1.新能源高质量跃升发展行动。风电:充分 发挥沅江市漉湖和安化县大峰山、芙蓉山、天子 山等区域的风能资源优势,推动集中式风电项目 开发建设。光伏:加快推进赫山区、安化县、桃 江县、沅江市、南县、大通湖区等县市区已批复 的"十四五"集中式光伏项目开发建设;推进南 县整县屋顶分布式光伏开发试点建设。生物质: 推动已纳入《湖南省"十四五"可再生能源发展 规划》的生物质热电联产项目建设。
- 2.调节性电源规模化多元化发展行动。抽水蓄能:积极开展中小型抽水蓄能电站建设试点,加快推进已开工抽水蓄能电站项目建成投产。煤电灵活性改造:优先提升30万千瓦级煤电机组锅炉稳燃改造,提升煤电机组深度调峰能力。新型储能:推动风电、集中式光伏发电项目分别按照不低于装机容量的15%、5%比例(储能时长2小时)配建储能电站。
- 3.适应新能源跃升发展的电网构建行动。提高配电网可靠性和智能化水平,加快人工智能、大数据等智能化技术应用,满足大规模分布式电源广泛接入和高效消纳。加快建设桃江县、沅江市等县市区的220千伏输变电工程,实现220千伏电网县级全覆盖;依托500千伏变电站新建补强区域网架结构,科学实施分区分片运行。推动新能源配套送出工程与项目同步规划、同步建设、同步并网。

(二)推动用能方式绿色转型

1.控制化石能源消费

完善能耗"双控"制度,强化能耗强度降低 约束性指标管理,严格控制能源消费强度,有效 增强能源消费总量管理弹性,新增可再生能源和 原料用能不纳入能源消费总量控制,实施用能预 算管理制度,强化固定资产投资项目节能审查和

事中事后监管,对项目用能和碳排放情况进行综 合评价, 从源头推进节能降碳, 创造条件推动能 耗"双控"向碳排放总量和强度"双控"转变。 科学合理控制煤炭消费总量,除国家和省规划布 局的煤电、石化、热电联产等重大项目外,原则 上不新增煤炭消费,新建项目煤炭消费量通过存 量挖潜置换。组织建材、煤电等重点行业和数据 中心对标行业能效基准水平和标杆水平, 建立企 业能效清单目录,实施节能减煤降碳攻坚行动。 对涉煤企业开展煤炭消费普查,因地制宜推动"煤 改电""煤改气"工程,推广热电联产改造和工业 余热余压综合利用, 鼓励公共机构、居民使用非 燃煤高效供暖产品,逐步淘汰燃煤锅炉和散煤。 合理调控油气消费,有序推进天然气、电等清洁 能源替代油品, 合理控制石油在一次能源消费中 的占比,持续推动成品油质量升级,以交通领域 为重点推动燃油清洁替代和能效提升。推进"气 化湖南"益阳工程建设,加快沅江市、大通湖区、 安化县、桃江县等县市区乡镇分布式燃气微管网 建设,逐步推进天然气"进镇入乡",提高偏远及 农村地区天然气通达能力。积极开拓工业消费市 场,支持工业园区、大工业用户直供,引导机电、 医疗、轻纺及食品加工等工业企业利用天然气。 持续扩大居民商服用户市场,加快老旧燃气管道 更新改造,推进现有未覆盖燃气居民加装燃气"愿 装尽装",稳步提升天然气消费量。

2.推动重点行业绿色低碳用能

推动工业领域绿色低碳用能,大力发展屋顶 分布式光伏,优选企业厂房屋顶、厂区空地,发 挥企业产权集中、厂房屋顶单体屋面面积较大等 优势,因地制宜布局分布式光伏发电系统,鼓励 分布式光伏适当配备一定容量比例储能电站,推 动提升分布式光伏对电网的灵活调节能力,逐步 形成以分布式光伏电力为核心,企业负荷侧、储 能侧协调平衡优化的绿色微电网。提升重点企业能源利用效率,实施节能技改升级,全面对标对表重点耗能行业单位产品基准能耗水平与标杆能耗水平,培育能效"领跑者"。推进既有建筑节能绿色改造,推广光伏建筑一体化发展应用,因地制宜建设一批屋顶分布式光伏、户用光伏发电等多模式光伏发电项目,积极探索新能源技术在供电、用热和建筑节能中的应用,逐步实现采暖、供冷、生活热水用能清洁化。鼓励应用多式联运,加快推进洞庭湖区、资水航道建设,畅通上下游。加快发展新能源和清洁能源车船,加快益阳市洞庭湖泛长江流域船舶油改气(LNG)及港口岸电建设项目推进。倡导绿色低碳出行方式。

3.大力推进终端用能电气化

进一步拓展电能替代的广度和深度, 提升重 点领域电气化水平。大力推进工业领域电气化, 在工业领域的不同行业、不同用能形式、不同生 产环节全面推广应用电转供热、电转动力等电能 替代形式,扩大全市建材、食品加工等行业的不 达标燃煤锅炉淘汰范围,推广电锅炉、电炉窑、 电加热等技术, 开展高温热泵、大功率电热储能 锅炉等电能替代。深入推进交通领域电气化,加 快推广电动汽车、氢能汽车、液化天然气商用车 和船舶等新能源运输工具,推动城市公共服务车 辆电动化替代,组织实施高效清洁运输装备推广 工程,逐步降低传统燃油汽车在新车购置和汽车 保有量中的占比。加快电动汽车充电桩等基础设 施建设,有序推进充电桩、配套电网、加注(气) 站、加氢站等基础设施建设,加快建设资水等流 域主要港口岸电全覆盖工程,提升港口岸电覆盖 率和使用率。加快推进建筑领域电气化,建立以 电力消费为核心的建筑能源消费体系, 依托政府 机关、高校、医院等公共机构,全面推广全电中 央空调、热泵、电锅炉等技术应用。在城市大型

商场、办公楼、酒店等建筑推广应用热泵、电蓄 冷空调、蓄热电锅炉等电能替代设备。积极推进 农业农村领域电气化,落实乡村振兴战略,持续 提升乡村电气化水平,在农业副产品加工领域推 广电烘干、电加工,大力推广电制茶技术,推动 电保温设备、电熔炉、空气源热泵在制茶领域的 全方位应用,提高农业生产质效。

4.大力发展优先消纳新能源的新型负荷

加强电力需求侧响应能力建设,大力发展需求可调控、能量可交互的新型负荷,促进新能源消纳利用。积极推广"新能源+"的发展模式,加强新能源与智能电网、储能、充电桩信息交互,大力推广用户侧储能、大数据中心负荷、电动汽车智能充电、新能源汽车与电网(V2G)能量互动等新模式,实现新能源电力优先储存和高效消纳。加快构建以分布式储能和虚拟电厂为核心的新型智能可控负荷体系,发挥资源聚合管理效能,采用数字化技术和先进控制技术,充分调动建筑楼宇、工业可控负荷灵活响应能力参与系统调峰,开展综合能源管理。

专栏 2 用能方式绿色转型重点行动

- 1. "气化益阳"行动。提升天然气通达能力,推动沅江市、大通湖区、安化县、桃江县等县市区乡镇分布式燃气微管网项目建设;优化管网布局,建设南县、大通湖区、安化县、桃江县等县市区天然气利用工程。
- 2. "电动益阳"行动。运输工具装备低碳转型,推广电动汽车、氢能汽车、液化天然气商用车和船舶等新能源运输工具在公共交通、家用、货运等领域应用,推广电动船舶、液化天然气动力船舶。交通基础设施优化升级,有序推进新建住宅小区、公用停车场、服务区等地充电桩、配套电网、加注(气)站、加氢站等基础设施建设,积极应用充电智能服务平台,形成"车桩相随、开放通用、标准统一、智能高效"的充电基础设施体系。到 2025 年,全市共建成充电桩不少于16500个(含私家桩)。

3.园区用能系统改造行动。优化园区能源系统,在益阳高新区、龙岭产业开发区、长春经开区、沅江高新区、桃江高新区等企业相对集中的产业园区推广集中"三联供"和综合能源服务模式,对园区燃煤锅炉、余热锅炉、供热管网进行改造,增加分布式清洁能源供应,形成太阳能、生物质能与常规能源多能互补的供能模式。

4.建筑可再生能源利用行动。依托南县国家"整县光伏"试点示范,大力推动光伏建筑一体化(BIPV)在居民生活、交通枢纽等领域的推广应用。支持既有和新建建筑建设低碳智慧用能系统,鼓励使用太阳能、地热能、生物质能等可再生能源。大力推进学校、医院、政府机关等公共机构新建建筑屋顶光伏发展。

5.低碳零碳乡村建设行动。引导一批拥有特色产业的乡村实施农业生产、乡村产业和生活用能设施全电化改造,优先使用可再生能源电力,推广高效节能技术装备,推动生物质能、太阳能、地热能等清洁供能,促进乡村能源高质量发展。

(三)推进能源产业链碳减排

1.加强能源领域碳排放计量监测

积极开展能源行业产业链碳足迹核算,探索 建立我市能源领域重点碳排放企业碳账户,核算 企业碳排放信息数据。对照国家、省标准要求, 加强县市区碳排放统计核算能力建设,健全区域、 重点行业、企业碳排放基础统计报表制度,进一 步完善能源消费计量、统计、监测体系。推进温 室气体排放实测技术发展,积极推进遥感测量、 大数据、云计算等新兴技术在碳排放监测技术领域的应用。推动能源统计信息资源共享,制定碳 排放数据管理和发布制度。建立健全碳排放统计 核算人员业务培训机制,加强能源统计队伍建设 和信息化体系建设。倡导重点能源企业开展碳排 放强度对标,鼓励企业制定碳减排路线图。

2.推动能源产业节能降碳

推动煤炭清洁低碳运输,进一步提升市外优 质煤炭调入能力,加强流通环节煤炭质量跟踪监 测和管理,严防劣质煤炭在我市流通、销售和使 用。加快存量煤电机组节能降耗改造、供热改造、灵活性改造"三改联动",加强自备电厂调度运行管理。加强电网老旧设备改造、用户表计轮换和接户线改造。加快推进全市每小时 35 蒸吨以下的燃煤锅炉及茶水炉、经营性炉灶、储粮烘干设备等燃煤设施的淘汰改造,各县市区城市建成区禁止新建每小时 35 蒸吨以下的燃煤锅炉。合理控制石油在一次能源消费中的占比,持续推动成品油质量升级,并以交通领域为重点推动燃油清洁替代和能效提升。加快能源产业链数字化升级,推动实现能源系统实时监测、智能调控和优化运行,提高能源系统整体效率,降低能源消耗和碳排放量。到 2025 年,全市平均供电煤耗降至 300 克/千瓦时以下。

3.提升能源资源综合利用水平

积极推动煤炭转化、储运等环节的余热、余 压等余能资源回收利用,在水泥、化工等行业优 先布局余能综合发电项目, 提升能源梯级综合利 用水平。推动园区循环化改造,充分发挥益阳市 静脉产业园示范作用,推进安化经开区国家循环 化改造示范园区建设。加快工业固废规模化综合 利用,推进尾矿(共伴生矿)、粉煤灰、煤矸石、 冶炼渣、工业副产石膏、化工废渣等工业固废在 有价组分提取、建材生产、市政设施建设、井下 充填、生态修复、土壤治理等领域的规模化利用, 推进废钢铁、废有色金属、废塑料、废旧轮胎、 废纸、废弃电器电子产品、废旧动力电池、废铅 蓄电池、废油、废旧纺织品等再生资源回收利用。 大力推动建筑垃圾资源化利用,推进工程渣土、 工程泥浆、拆除垃圾、工程垃圾、装修垃圾等资 源化利用,提升再生产品的市场使用规模。到2025 年,在资阳区、赫山区、沅江市和桃江县建设 4 个建筑垃圾资源化利用基地,建筑垃圾资源化利 用率达到70%以上,大宗固废年利用量达到1000 万吨左右。到 2030 年,大宗固废年利用量达到 1300 万吨左右。

4.加强能源生产和生态环境治理协同

积极推动清洁能源+生态环境协同治理,大力推广生态修复类新能源项目,充分发挥新能源的生态环境保护效益。科学评价新能源项目的生态环境影响和效益,支持在荒山、废弃工业场地及周边协同开发建设一批具有生态环境保护和修复效益的风电、光伏发电、植物碳汇等新能源项目。进一步完善"三线一单"生态环境分区管控制度,聚焦产业结构与能源结构调整,加强"三线一单"与碳达峰碳中和顶层设计体系的衔接。探索风光储设施,强化风电、抽水蓄能电站建设与生态环境保护协调发展。

专栏 3 能源产业链减碳重点行动

1.燃煤发电机组节能降碳行动。推动煤电机组低温省煤器、汽轮机流通部分改造,到 2025年,力争市域范围内煤电机组供电煤耗下降 5.66克/千瓦时。

2.燃煤发电机组供热改造行动。促进煤电机组向热电联产机组转型,推动煤电机组抽汽供热改造,积极拓展工业供热市场,适当发展长输供热项目。到 2025 年,力争市域范围内煤电机组供电煤耗下降 2.7 克/千瓦时。

3.能源产业链智慧化减碳。加快数字化技术应用,推动能源全产业链向数字化、智能化方向升级,实现能源开发、生产、加工、储运销售等全过程用能和碳排放监测。鼓励智能光伏等产业技术创新升级和多行业特色应用。鼓励能源企业建设智慧能源管理系统,更大强度实现节能降碳。

(四)强化能源绿色低碳转型关键技术创新 1.完善绿色低碳技术创新体系

推动研发平台建设。充分发挥我市十大工业 新兴优势产业链驱动引领作用,助力碳达峰。支 持科研机构、高校和上下游龙头企业重点关注新 能源及电工装备、储能、氢能、新型电力系统、 能源数字化等领域,培育一批重点实验室、技术 创新中心、工程研究中心、产业创新中心和企业 技术中心,打通产业链、创新链、价值链,实现 各类创新要素集聚融合、开放共享。加快人才队 伍建设。积极引进培育一批能推动和引领绿色低 碳技术创新发展的顶尖人才和领军团队,重点支 持高水平创新团队建设。围绕碳达峰碳中和技术 需求,支持益阳市高等院校与长沙市高校及科研 院所,在能源、环境、材料、生物、计算机等相 关学科开展合作交流,培养复合型绿色低碳人才, 加强技术转化和服务人才培养,构建高等院校、 科研院所、企业三位一体的人才流动机制。

2.促进低碳先进技术转化应用

构建市场导向的绿色低碳技术创新体系,建 设低碳技术领域公共创新服务平台、技术交易平 台等科技成果转化平台。加快潇湘科技要素大市 场(益阳)及县市区平台建设,推进科技要素市 场化。实施创业创新主体培育行动,支持"校院 企"等创新主体建立绿色技术创新项目孵化器、 创新创业基地。开展绿色低碳技术应用商业模式 研究,强化科技成果转化市场化服务,切实加快 绿色低碳科技成果登记、转移转化速度。促进数 字化与低碳化融合发展,大力推广太阳能、风电、 生物质能、地热能利用、多能共用及能源互联先 进技术。积极探索开展储能、智能电网、氢能产 业、装配式建筑技术、碳捕集封存与利用等领域 示范项目建设。加强可再生能源、绿色制造、碳 捕集封存等技术对化工、建材等传统产业绿色低 碳转型升级的支撑。构建面向应用需求的创新成 果评价激励机制,深入实施政府采购两型(绿色) 产品政策,奖励首台(套)绿色技术创新装备示 范应用和绿色技术创新首次应用的示范工程。

专栏 4 能源低碳科技创新行动

1、能源与数字技术融合创新攻关。充分利用 本市智慧城市与大数据中心已有的充沛算力、存 储和网络资源,进一步加强数字技术与能源系统的深度融合。统筹推进全市煤、电、油、气、新能源和储能灵活高效利用。开展综合能源与数字能源系统(源网荷储)一体化关键技术研究及示范,推进全市能碳一体化数据平台建设,实现多层级能耗和碳排放数据一体采集、一体统计、一体监测。

- 2、新能源及电力装备技术攻关。重点发展以配套新能源装备的电子元器件产品、动力电池及电池动力系统、太阳能发电、风电装备等核心产品。尤其是大功率电容、电阻、动力电池、镍氢电池、石墨烯固态电容、动力电池三元正极材料等。重点打造锂离子电池关键材料、镍氢电池关键材料,加强电解液、动力电池隔膜的技术攻关。加大新能源发电装备的设计、研发,发展风电发电机组及关键部件,以太阳能光伏硅片、磁性材料、蓝宝石、碳化硅为重点,推动消费电子和光伏产业链智能装备研发技术升级。积极发展"新能源+储能"模式,加快风力发电机、光伏控制器、风机控制器以及光伏并网逆变器和风机并网逆变器等系列产品的升级。
- 3、氢能和燃料电池技术攻关。鼓励在益阳高新技术产业开发区等具备氢能生产、利用条件的国家和省级重点园区,加强富氢尾气 PSA 提纯制氢及高效利用、高性能燃料电池及高效氢气制取、纯化、储运和加氢站等关键技术攻关和产业示范。重点突破大规模、高效率、长寿命质子交换膜电解水制氢技术,研究电解水制氢技术、合成氨技术以及氨燃烧与可再生能源发电一体化协同技术创新。积极探索氢能冶金、水泥熟料煅烧氢能利用技术。

(五) 完善碳达峰体制机制

1.参与构建加快新能源发展的市场机制

积极组织参与全国绿电市场交易,推进省内绿电交易,发挥益阳市省内重要能源基地优势,做好绿电交易与绿证交易、碳排放权交易的衔接。依托益阳高新区增量配电改革试点经验,探索分布式发电市场化交易,发展以消纳可再生能源为主的增量配电网。充分发挥市场机制作用,探索建立容量市场,在确保健康可持续发展前提下,

推进煤电向基础性、调节性电源并重转型。

2.完善支持能源低碳转型的财税金融政策

统筹整合现有符合条件的各类新能源项目,包装形成能源低碳转型示范项目,积极争取中央预算内、省级专项债支持。引导社会资金加大对绿色低碳发展领域投资,支持符合条件的绿色能源企业上市融资和再融资。鼓励金融机构以绿色交易市场机制为基础开发金融产品,拓宽企业节能降碳融资渠道。落实节能节水、资源综合利用、新能源交通工具购置等税收优惠政策,更好发挥税收对市场主体绿色低碳发展的促进作用。积极对接国家及湖南省有关促进新能源开发利用的价格支持政策,严格执行高耗能、高排放行业的差别电价、阶梯电价等绿色电价政策,促进节能减碳。落实居民阶梯电价制度,加快推进居民用电"一户一表"改造,引导居民节约用电。

3.健全保障能源安全的风险管控机制

统筹能源绿色低碳转型和安全保供,提高适应经济社会发展以及各种极端情况的能源供应保障能力,完善煤电油气运供应保障协调机制。强化煤电兜底保障作用,有序推动煤电向基础保障性和系统调节性电源并重转型,科学布局建设大容量高参数煤电。充分发挥大型发电企业和电网企业作用,提升电网负荷预测和管理调度水平,增加电力供应安全和应急保障能力。构建新型电力系统网络安全防护体系,加强极端情形下电力风险管控,做好应对极端天气、尖峰负荷等情况的能源应急保供预案,提高应急处置和抗灾能力。

加快成品油和天然气储备能力建设,提升油气供 应保障能力。完善能源预警机制和应急处置与事 后快速恢复能力。加强能源规划实施监测评估。

四、组织实施

(一)加强组织领导

建立部门、县市区联动协调工作机制,做好与国家、省碳达峰行动方案的衔接,统筹推进全市能源领域碳达峰工作。各相关部门按照职责分工,定期对各地区和重点行业能源领域碳达峰工作进展进行调度,督促各项目标任务落实落细。

(二) 强化责任落实

各县市区结合地区经济社会发展实际和资源 禀赋,根据实施方案提出的工作目标和重点任务, 明确各部门主体责任,做好专项规划、部门规划 和年度计划的科学衔接,使各类规划在发展目标、 空间布局、政策取向、重大项目等方面保持协调 一致,确保各项工作落实到位。各能源企业要积 极发挥市场主体作用,主动承担企业社会责任, 推动全市能源低碳转型。

(三)加强宣传引导

充分利用网络、报纸、广播、电视等多种形式和手段,全方位、多层次宣传能源绿色低碳发展理念,强化碳达峰碳中和政策宣传引导。将碳达峰碳中和纳入国民教育体系,积极利用高等院校、科研院所和各种社会力量,开展能源碳达峰碳中和技术培训、知识培训和教育科普活动,促进全社会能源绿色低碳发展。

益阳市卫生健康委员会 益阳市人力资源和社会保障局 关于印发《益阳市传统医学师承学习 管理办法(试行)》的通知

益卫便函〔2024〕21号 YYCR-2024-24003

各县市区卫生健康局、人力资源和社会保障局,大通湖区卫生健康和市场监督管理局、大通湖区民政和人力资源社会保障局,市直医疗卫生单位:

为规范我市传统医学师承学习管理,加强中 医药人才培养,现将《益阳市传统医学师承学习 管理办法(试行)》印发给你们,请遵照执行。

益阳市卫生健康委员会 益阳市人力资源和社会保障局 2024 年 8 月 14 日

益阳市传统医学师承学习管理办法 (试行)

第一章 总 则

第一条 为规范传统医学师承学习管理工作,根据《中华人民共和国中医药法》《传统医学师承和确有专长人员医师资格考核考试办法》(原卫生部令第52号)及医师资格考试的有关规定,结合我市实际,制定本办法。

第二条 本办法所称传统医学师承,是指不 具备中医类医学专业学历人员,以师承方式学习 传统医学的学习方式。

第三条 传统医学师承教育主要职责:

卫生健康行政部门负责传统医学师承教育的监督、管理及出师考核申报材料的审核。

人力资源和社会保障部门协调落实相关衔接 政策,支持中医药师承教育发展。

第二章 师承学习条件

第四条 师承人员应当同时具备下列条件:

- (一) 具有我市户籍或长期居住我市;
- (二)热爱中医药事业,尊师重教,能够确保持续跟师学习;
- (三)文化程度应当具有高中以上文化程序 或者具有同等学力。

第五条 师承人员的指导老师应当同时具备 下列条件:

- (一)具有中医类别执业医师资格,执业范围包括中医、中西医结合、民族医等;
- (二)从事中医临床工作 15 年以上,或者具有中医副主任医师以上专业技术职务任职资格;
 - (三)有丰富的临床经验和独特的技术专长;
- (四)在我市第一执业注册的医疗机构坚持临床实践,能够完成教学任务:
 - (五) 遵纪守法, 恪守职业道德, 信誉良好。

第三章 师承学习程序

第六条 师承人员与指导老师签订《传统 医学师承关系合同书》,并在县级以上公证机 关公证。每名指导老师同时带教学员数量不超 过国家相关规定,跟师学习时间,自公证之日 起计算。

第七条 师承备案程序:

合同书签订后,师承人员、指导老师及指导 老师所在单位各执一份,同时应分送核准指导老 师执业的卫生健康行政部门一份备案。

第八条 备案材料:

- (一)经公证的《传统医学师承关系合同书》 一式 4 份:
- (二)指导老师执业机构出具的同意带徒证明原件及复印件(如指导老师为医学院校教师,除提供所在医学院校同意带徒证明外,还应提供执业机构出具的同意带徒证明原件及复印件;执业机构出具的每周出诊时间证明原件及复印件);
- (三)指导老师应提供:身份证、医师资格证书、医师执业证书原件及复印件,副高级及以上专业技术职务任职资格证书原件及复印件或核准其执业的卫生健康行政部门出具的从事中医临床工作15年以上的证明材料原件;

(四) 师承人员应提供:身份证、毕业证(高中以上文化程度或具有同等学力的证明)、户籍证明(户口本或居住证)原件及复印件。

第四章 师承学习内容及要求

第九条 师承学习须在指导老师执业机构内进行。

第十条 师承学习以跟师学习为主,可采取 跟师学习和自学研修相结合方式。

师承学习,除在指导老师指导下进行理论学习外,还要每周(法定长假及其他特殊情况除外)跟师临床学习时间不少于12学时(半天为4学时),每年累计跟师学习时间不少于500学时。

第十一条 师承学习内容:

师承学习应掌握中医药基础知识和基本技能。包括:中医四诊、针灸、推拿、拔罐、常见急症针灸技术应用等中医临床技术,中医基础理论知识,中药的功效,中医临床常用方剂的功效,中医内、外、妇、儿科常见病证的病因病机、理法方药等。具体包括《中医基础理论》《中医诊断学》《中药学》《方剂学》《中医内科学》《中医外科学》《中医妇科学》《中医儿科学》《针灸学》等;中医经典理论应熟悉《内经》《伤寒论》《金匮要略》及《温病学》等,并掌握一部与指导老师专业密切相关的经典著作,以及指导老师的学术思想、临床经验、技术专长等有关理论知识和实践操作技能。

第十二条 师承人员每次跟师学习应有笔记; 每季度至少撰写 1 篇不少于一千字的学习心得、 临床体会或指导老师的临床经验整理; 学习材料 均应手写且标明撰写时间,由指导老师审阅、批 语并签字。

第五章 师承学习管理

第十三条 指导老师日常管理:

- (一)指导老师应依据国家中医药管理局《传统医学师承出师考核和确有专长考核大纲(试行)》和本人技术特点制定三年或五年的教学计划和年度教学计划。
- (二)指导老师应确保有足够的临床工作时间,遵守医疗卫生管理法律法规,按照教学计划指导师承人员学习。
- (三)指导老师负责对师承人员日常管理, 记录师承人员出勤及学习情况,指导老师执业机 构对师承学习人员日常管理记录和学习材料等存 档备查。

第十四条 师承人员按照学习计划学习,原则上不得中断学习,对确有特殊原因需中断学习的, 应及时向其师承备案的卫生健康行政部门提出申请。

第十五条 指导老师执业注册地的县级卫生 健康行政部门根据此办法的相关要求和指导老师 制定的年度学习计划对师承人员开展年度考核工 作,考核情况报市卫生健康行政部门。

指导老师多点执业的,由指导老师第一注册 执业机构卫生健康行政部门进行年度考核,考核 情况报市级卫生健康行政部门。

第十六条 签订三年《传统医学师承关系合同书》的师承人员,若要转为五年学习,参加《中医医术确有专长人员医师资格考核注册管理暂行办法》规定的中医医术确有专长人员医师资格考核的,可在三年学习结束后再师承学习二年,并提交经公证的继续学习二年的《传统医学师承关系合同书》。

第十七条 签订五年《传统医学师承关系合同书》的师承人员,可在完成三年学习后,申请

参加传统医学师承出师考核。

第十八条 对于提供虚假证明、虚假材料的, 各级卫生健康行政部门有权取消其师承学习关系 和考试资格,并按有关规定进行处罚。

第十九条 指导老师在带教期间变更执业地 点的,应重新办理公证和备案,师承学习时间可 累计计算。

第二十条 师承人员因个人原因中断跟师学习6个月以内的,应向其师承备案的卫生健康行政部门提交申请,说明理由,经指导老师、指导老师执业机构、师承备案的卫生健康行政部门批准存档,报市卫生健康行政部门备案。师承学习恢复后师承学习时间可向后顺延;中断6个月以上的,跟师学习时间重新计算。

第六章 出师考核

第二十一条 出师考核条件:师承人员完成 传统医学师承

学习连续满三年学习任务,且年度考核合格 的,可申请参加传统医学师承学习出师考核。

第二十二条 出师考核申报材料:

- (一)《传统医学师承出师考核申请表》;
- (二) 本人身份证明;
- (三) 二寸免冠正面半身照片 3 张;
- (四)学历或学力证明:
- (五)指导老师医师资格证书、医师执业证书、专业技术职务任职资格证书或者核准其执业的卫生健康行政部门出具的从事中医、民族医临床工作15年以上证明;
 - (六)经公证的《传统医学师承关系合同书》;
- (七)省级以上中医药管理部门要求提供的 其他材料。

第二十三条 出师考核申请程序:

师承人员完成传统医学师承学习三年学习任 务,且年度考核合格的,可向指导老师执业机构 注册的县级卫生健康行政部门申请参加省传统医 学师承出师考核并提交申报材料,县级卫生健康 行政部门进行初审,初审合格的由市级卫生健康 行政部门进行现场审核。审核通过的,报送省级 中医药管理部门审定。

第二十四条 出师考核范围与形式:

考试考核范围由省中医药管理局划定;考试 考核形式包括综合笔试和技能考核。

第二十五条 传统医学师承出师考核由省级中医药管理部门组织实施。考核通过者,由省级中医药管理部门发放《传统医学师承出师证书》。

第二十六条 取得《传统医学师承出师证书》的人员,可依据《医师资格考试报名资格规定(2014版)》报名参加中医执业(助理)医师资格考试。

第七章 保障措施

第二十七条 县级卫生健康行政部门要督导 各医疗机构组织指导老师与师承人员签订师承合 同,明确目标任务和各自职责,加强日常管理工 作。

第二十八条 各师承带教医疗机构应在人、 财、物等方面对本单位师承教育管理工作提供必 要的保障,积极发挥师承人员在传承发展中医药 特色优势中的作用。

第八章 附 则

第二十九条 本办法自 年 月 日起施行。 第三十条 本办法未尽事宜,依照有关法律 法规及上级有关政策规定执行。

第三十一条 本办法由市卫生健康委、市人 力资源社会保障局负责解释。 附件

传统医学师承关系合同书

指导老师

师承人员

签订日期

公证日期

甲方(指导老师): 乙方(师承人员):

姓名:姓名:

性别:性别:

出生年月: 出生年月:

单位名称及地址:单位名称及地址或家庭住址:

依据《传统医学师承和确有专长人员医师资格考核考试办法》(卫生部第52号令)的有关规定,经指导老师与师承人员甲乙双方在平等自愿、协商一致的原则下,建立师承学习关系,双方订立合同如下:

- 一、师承教学时间: 自 年 月 日至 年 月 日止,总计不少于 1500 学时(需有教学记录)。
 - 二、师承教学的地点(需为合法医疗机构):
- 三、师承教学的基本目标(包括职业道德及业务水平):

四、师承教学的主要内容:

- 1. 中医(民族医)专业基础知识与基本技能:
- 2. 中医(民族医)学术经验:
- 3. 中医(民族医)技术专长:
- 五、师承教学的方式方法:

六、指导老师职责:

自觉遵守国家的法律、法规,具有良好的医 德医风,严谨的科学态度,爱岗敬业,为人师表, 保证临床(实践)带教时间,精心组织教学,悉 心传授学术经验和技术专长,按照确定的师承教 学计划,保质保量的完成带教任务。

七、师承人员职责:

自觉遵守国家的法律、法规,具有良好的医德医风,严谨的科学态度,勤奋好学,尊师守纪,保证跟师学习时间。虚心刻苦学习指导老师的临床经验和技术专长,认真做好跟师笔记,及时归纳整理,并加以研究。诚实地接受指导老师和管理部门的检查和考核,完成教学计划确定的学习任务,努力提高自身的职业道德、业务素质和水平。

八、其它:

本合同一式五份,双方签字后经县级以上公证机构公证,师承关系合同自公证之日起生效,甲乙双方各执一份,具同等法律效力,另一份由公证机构留存备案。

甲方(签字或盖章):

签订日期: 年 月 日

乙方(签字或盖章):

签订日期: 年 月 日

注:签订本师承关系合同必须用钢笔(或签字笔)书写,不得使用圆珠笔。

本师承关系合同书应经指导老师单位所在地 县级以上公证机构公证。

益阳市人力资源和社会保障局 关于调整 2024 年最低工资标准的通知

益人社发〔2024〕24 号 YYCR-2024-14001

各县市区人力资源和社会保障局、大通湖区民政 和人力资源社会保障局:

根据《湖南省人力资源和社会保障厅关于调整 2024 年最低工资标准的通知》(湘人社规(2024) 11号)的要求,经市人民政府批准,我市月最低工资标准(适用于全日制劳动者)调整为 1700元/月;我市小时最低工资标准(适用于非全日制劳

动者)调整为17元/小时。适用时间从2024年9月1日开始执行。

我市最低工资标准包括劳动者个人应缴纳的各种社会保险费。

益阳市人力资源和社会保障局 2024年8月28日

益阳市发展和改革委员会 关于明确 2024 年秋季中小学教育收费 有关事项的通知

益发改价费〔2024〕238号 YYCR-2024-02003

各县市区发展改革局、大通湖区发改工信局,市 直有关学校:

为加强我市中小学教育收费管理, 规范教育 收费行为,切实维护中小学生和学校的合法权益, 根据湖南省《关于进一步明确我省中小学教育收 费政策的通知》(湘发改价费规〔2022〕643号)、 《关于核定 2024 年秋季中小学教科书价格的通 知》(湘发改价费〔2024〕702号)、《关于公布中 小学秋季教辅材料指导价格目录的通知》(湘发改 价费〔2019〕550 号)、《湖南省中小学服务性收 费和代收费管理办法(2022年修订)》的通知(湘 发改价费规〔2022〕450 号)、《关于印发〈湖南 省民办中小学校收费管理办法〉的通知》(湘发改 价费规(2024)307号)、《关于加强湖南省中小 学教辅材料使用工作的补充意见》(湘教发(2017) 25号)、《关于印发〈湖南省学校学生公寓价格管 理办法〉的通知》(湘发改价费规〔2023〕611号)、 《关于印发〈湖南省教育收费公示制度实施办法 (2024年修订)〉的通知》(湘发改价费规(2024) 89号)、《关于核定我省中小学教材印张价格有关 事项的通知》(湘发改价费规〔2022〕449号)、《益 阳市中小学课后工作服务工作实施意见》的通知 (益教联(2021)19号)、《益阳市教育局关于继 续使用〈益阳市中小学教辅材料推荐目录〉的通 知》(益教通(2019)74号)、《益阳市教育局办公室关于转发省教育厅关工委〈关于做好(课堂内外)订刊、学刊、用刊工作有关事项的通知〉的通知》《益阳市教育局关于持续开展全市中小学、幼儿园学生"放下手机爱上阅读"活动的通知》《益阳市教育局关于印发〈益阳市 2023年中小学读书行动实施方案〉的通知》《益阳市教育局关于开展2024年"文学之乡书香益阳"全市中小学生读书行动的通知》《益阳市教育局关于印发〈2024年秋季-2025年春季中小学教科书目录〉的通知》(益教通(2024)38号)精神,现就我市2024年秋季中小学收费政策及有关事项通知如下:

一、义务教育阶段收费项目及标准

农村义务教育阶段学校,除向自愿在校就餐的学生收取伙食费,按规定代收作业本费、教辅材料费、课后服务费、校服费外,严禁收取其他任何费用。城市义务教育阶段学校,除农村义务教育阶段学校可收取的费用外,还可在坚持学生自愿的前提下,向接受相关服务的学生收取住宿费、就餐补卡费、研学实践费和校外活动费。除此之外,不得另收其他费用。有条件的地区可以免费向学生提供小学1-3年级同步教学实践训练。

(一) 伙食费。由学校按"保本不盈利"的

原则制定标准。不具备统一配餐条件,只提供饭菜加热服务的学校,可按每生每期不超过 50 元的标准收取服务费。

- (二)作业本费。按价格主管部门在小学 1至 2年级每生每期不超过 7元、小学 3至 6年级每生每期不超过 10元、初中每生每期不超过 15元的额度内核定的标准执行。
- (三)教辅材料费。坚持"一科一辅"原则和(见附件 1-3)价格执行,同时实行限额控制,三、四、五、六年级每生每期均不得超过 70元,七年级不得超过 100元,八年级不得超过 150元(含考试辅导材料),九年级不得超过 260元(含考试辅导材料)。限额内据实收取,超过限额按限额收取。其他类教辅材料由学生和家长自行向有资质的出版发行单位购买。
- (四)住宿费。依据《关于印发〈湖南省学校学生公寓价格管理办法〉的通知》执行,请各县市区学校报市发展改革委、市教育局审核。
- (五)校服费。学生自愿购买校服需代收费的学校,校服费应据实代收,不得营利。依据《湖南省中小学服务性收费和代收费管理办法(2022年修订)》的通知执行。
- (六)就餐卡补办费。对自愿在校就餐的学生,首次办卡免费,补办就餐卡按不超过 10 元/卡标准收取。
- (七)义务教育阶段校内课后服务费。依据《益阳市中小学课后服务工作实施意见》的通知执行。每课时不超过4元,每天不超过两课时标准按实收取、每生每期不超过800元。
- (八) 学生健康体检费。义务教育阶段学校 组织学生健康体检由学校公用经费支出,不得向 学生个人收取费用。
- (九)校外活动费。校外活动费(指郊游、 看电影、参观展览、劳动周劳动实践)。学校组织

学生开展校外活动时,属学生个人消费且须由学校统一支付的,可按次向学生据实收取,事后及时公布。不得按月或学期预收。

(十)研学实践费。中小学开展研学实践, 要尽可能利用本地资源,依据《推进益阳市中小 学研学旅行工作实施方案》的通知执行,小学四 到六年级一般安排不跨县域、初中一到二年级一 般安排不跨市域开展研学实践活动。各地可采取 多种形式、多种渠道筹措中小学生研学实践经费, 对应由学生或学生家长承担的部分,学校要事先 征求家长意见, 按照自愿和非营利的原则按次向 学生据实代收,并公开收费明细。学校在开展研 学实践活动前,必须制定详细的活动方案和应急 预案,并按照管辖权限报教育部门审核。研学实 践不得开展以营利为目的的经营性创收,对贫困 家庭学生要减免费用。严禁未履行报备程序自行 违规组织开展研学实践活动, 严禁以家长委员会 或承办机构基地等名义代收研学实践费,严禁学 校及其工作人员在研学实践中谋取不正当利益, 接受承办机构基地利益输送,损害学生利益。

二、高中阶段教育收费项目及标准

公办普通高中,除按规定收取学费、作业本 费、教辅材料费、教科书和新生体检费外,还可 向自愿接受相关服务的学生收取住宿费、伙食费、 校服费、研学实践费、就餐卡补办费和校外活动 费。

- (一) 学费。公办普通高中学费标准分省级示范性高中和其他高中两个档次,省级示范性高中学费标准为每生每期 1000 元,其他高中为每生每期 800 元。
- (二)作业本费。按每生每期不超过 20 元的标准执行。
- (三)教辅材料费。坚持"一科一辅"原则和(附件 4)价格执行,同时实行限额控制,每

生每期高中一年级不得超过 200 元,高中二年级不得超过 350 元(含考试辅导材料),高一、高二学生在市推荐目录内征订教辅材料时可按"打捆推荐、自主选择、限定总额、滚动收取"的原则进行。高中三年级不得超过 420 元(含考试辅导材料)。限额内据实收取,超过限额按限额收取。其他类教辅材料由学生和家长自行向有资质的出版发行单位购买。

- (四)教科书。未列入省发展改革委选定的 教材目录的不得在我市销售。与教材配套、通过 互联网下载形式取代磁带的数字音像材料、由学 生家长自愿购买,学校根据教学计划选定,按附 表 2 规定的价格据实收取费用。
- (五)住宿费。依据《关于印发〈湖南省学校学生公寓价格管理办法〉的通知》执行,请县市区学校报市发展改革委、市教育局审核。
- (六)伙食费。学校实行打卡或购票(卡)就餐的由学生自由选择伙食标准,学校食堂按照"保本不盈利"的原则执行。只提供饭菜加热服务的学校,按每生每期不超过50元的标准收取服务费。
- (七)校服费。学生自愿购买校服需代收费的学校,校服费应据实代收,不得营利。依据《湖南省中小学服务性收费和代收费管理办法(2022年修订)》的通知执行。
- (八)就餐卡补办费。对自愿在校就餐的学生,首次办卡免费,补办就餐卡按不超过 10 元/卡标准收取。
- (九)新生体检费。按照省教育厅、省卫健 委、省医保局制定的有关规定执行。
- (十)校外活动费。学校外活动费(指郊游、 看电影、参观展览、劳动周劳动实践)。学校组织 学生开展校外活动时,属学生个人消费且须由学 校统一支付的,可按次向学生据实收取,事后及

时公布。不得按月或学期预收。

(十一)研学实践费。中小学开展研学实践, 要尽可能利用本地资源,《推进益阳市中小学研学 旅行工作实施方案》的通知执行,小学四到六年 级一般安排不跨县域、初中一到二年级一般安排 不跨市域开展研学实践活动。各地可采取多种形 式、多种渠道筹措中小学生研学实践经费,对应 由学生或学生家长承担的部分,学校要事先征求 家长意见,按照自愿和非营利的原则按次向学生 据实代收,并公开收费明细。学校在开展研学实 践活动前,必须制定详细的活动方案和应急预案, 并按照管辖权限报教育部门审核。研学实践不得 开展以营利为目的的经营性创收,对贫困家庭学 生要减免费用。严禁未履行报备程序自行违规组 织开展研学实践活动, 严禁以家长委员会或承办 机构基地等名义代收研学实践费,严禁学校及其 工作人员在研学实践中谋取不正当利益,接受承 办机构基地利益输送, 损害学生利益。

三、民办学校教育收费项目及标准

民办中小学收费应当体现公益属性,实行分级分类管理。按照民办中小学校非营利或者营利性的办学性质,收费分别实行政府指导价或者市场调节价管理。非营利性民办中小学校学费、住宿费,实行政府指导价管理。非营利性民办中小学在不超过核定的学费、住宿费标准范围内,根据实际情况确定具体收费标准。营利性民办普通高中学校的学费、住宿费,实行市场调节价,收费标准由学校自主制定。其中,营利性民办普通高中学校的学费、住宿费标准调整应当报同级教育部门和发改部门备案,未按规定调整收费标准、未按程序备案的学校不得提高收费标准。民办中小学校服务性收费和代收费按《湖南省中小学服务收费和代收费管理办法》执行。

四、规范中小学教育收费行为

- (一) 严格教辅材料管理。各地要按照"限 年级、限学科、限范围、限数量、限总额"的"五 限"原则,落实"一科一辅"政策。各级各类学 校(包括民办学校)要严格杜绝非法出版物进校 园、教材、教辅须统一到当地新华书店正规发行 渠道征订,并积极探索线上、线下等征订模式的 改革。根据教育主管部门的要求, 面向学生公开 发行的课堂内外中的《创新阅读》《高中生》《初 中生》《小学生导刊》《幼儿画刊》以及"学习新 思想,做好接班人""爱国主义主题阅读""中小 学心理健康教育五维一体资源包""班团队活动" "中小学生读书行动"等教育刊(读)物和阅读 图书,各地不得将其列入教辅材料,应由学生家 长自愿向有资质的机构订阅。学校和年级要加强 统筹调控,平衡作业数量和质量,重视学生的学 科素养与能力提升。
- (二)加强学生食堂管理。学校食堂按照"保本不赢利"的原则执行,保证学生伙食质价相符。 学校食堂不得对外承包,应按规定建立伙食台账, 分月定期公布伙食费收支情况,自觉接受社会监督。
- (三)规范服务性收费和代收费管理。各地要严格执行本办法规定的服务性收费和代收费项目,严禁将中小学按照国家和我省课程改革要求安排的教育教学活动、教学管理范围内的事项纳入服务性收费和代收费范围。严禁普通高中学校联合校外培训机构开展小语种、体艺类课程培训收费。严禁中小学补课乱收费。严禁强制学生购买平板电脑或教育 APP,作为教学、管理工具要求统一使用的教育 APP,不得向学生及家长收取任何费用。严禁学校和教师以家长委员会的名义组织收费、摊派或捐资。严禁将讲义资料、试卷、电子阅览、计算机上机、图书馆查询、午休管理服务、自行车看管、取暖、降温、饮水、商业保

- 险、校园安全保卫等费用作为服务性收费和代收 费事项。严禁教育行政部门和学校收取保险佣金。 严禁学校在军训期间向学生收取除伙食费外的其 他任何费用。
- (四)严格执行收费公示制度。学校要按规定在缴费处、学生住宿区、食堂等学生相对集中的醒目位置设立固定公示牌(栏、墙)对学生的收费项目、内容和标准进行公示,自觉接受学生或学生家长的监督。
- (五)加强自愿收费项目管理。学校所有的 自愿收费项目应充分体现自愿原则,在听取学生 及学生家长的意见后,签订自愿征订单。自愿征 订签名应以学生监护人为准,农村留守儿童监护 人未能及时签名的,学校应设法征求学生监护人 意见和建议,并作备注。
- (六)中小学校要严格落实退费政策规定。 因办学单位刊登、散发虚假招生简章(广告)或 其他违反国家规定的行为造成受教育者退学的, 办学单位应全额退还学生所缴费用,造成学生损 失的应依法承担赔偿责任;学生休学、退学或经 批准转学的,除已终结商品买卖和劳务服务关系 的代收费项目外,其他收费由学校实行按月退费 (学期按5个月计算),当月不足月的按实际天数 计算;中途转入的学生,按实际在校月数和应分 摊的收费标准收费;学生私自离校和因自身原因 被学校按规定开除学籍或因触犯法律、法规不能 继续接受教育的,所交学费、住宿费不予清退。
- (七)加强日常监管力度。各地价格主管部门要加强和财政、教育、市场监管部门的密切配合,切实履行监管职责,认真落实教育收费政策。要进一步优化举报、投诉受理机制,对群众反映的教育乱收费问题每一件都要落实查办,切实维护教育收费秩序,维护学校和学生的合法权益,坚决禁止侵害学生利益的行为。

(八)以法律法规政策为准,另有规定的从 其规定。

附件:

- 1. 益阳市 2024 年秋季义务教育教科书价格表
- 2. 益阳市 2024 年秋季普通高中教科书价格表
- 3. 益阳市 2024 年秋季义务教育同步配套类

教辅材料参考价格表

4. 益阳市 2024 年秋季高中同步配套类教辅 材料参考价格表

> 益阳市发展和改革委员会 2024年8月30日

附件1

益阳市2024年秋季义务教育教科书价格表

单位:元

年级	书名	版别	定价	备 注
	道德与法治一年级上册	教育部人民教育	4.86	
	语文一年级上册	教育部人民教育	7.61	
	数学一年级上册	人民教育	7.61	
年一	艺术•音乐一年级上册	湖南文艺	8. 54	
期	艺术・美术一年级上册	湖南美术	10.61	含练习册 2.50 元
	科学一年级上册	教育科学	6.04	
	体育与健康(全一册)	人民教育	6.31	
	道德与法治二年级上册	人民教育	5. 09	
	语文二年级上册	人民教育	8.08	
二	数学二年级上册	人民教育	7. 38	
年一	音乐二年级上册	湖南文艺	9. 14	
期	美术二年级上册	湖南美术	8.89	含练习册 2.50 元
	科学二年级上册	教育科学	5. 32	
	科学学生活动手册二年级上册	教育科学	2. 34	
	道德与法治三年级上册	人民教育	6. 23	
	语文三年级上册	人民教育	8. 29	
	数学三年级上册	人民教育	7.84	
	音乐三年级上册	湖南文艺	9. 14	
三 年	美术三年级上册	湖南美术	8.89	含练习册 2.50 元
-	书法练习指导(实验)三年级上册	湖南美术	6. 35	安化、桃江、赫山
期	书法练习指导(实验)三年级上册	华文	5. 24	资阳、沅江
	书法练习指导(实验)三年级上册	江苏凤凰少年 儿童	5. 32	南县、大通湖
	科学三年级上册	教育科学	6. 76	
	英语三年级上册	湖南少年儿童	6.00	

年级	书 名	版 别	定价	备 注
11	综合实践活动课程资源包(全一册)	湖南科学技术 上海科技教育	8. 12	
年	科学学生活动手册三年级上册	教育科学	1.88	
	生命与安全三年级上册	湖南教育	4. 63	
期	习近平新时代中国特色社会主义思想学生 读本小学低年级	人民 人民教育	4. 40	
	道德与法治四年级上册	人民教育	6.71	
	语文四年级上册	人民教育	8. 75	
	数学四年级上册	人民教育	8.07	
	音乐四年级上册	湖南文艺	9. 14	
	美术四年级上册	湖南美术	8.89	含练习册 2.50 元
	书法练习指导(实验)四年级上册	湖南美术	6. 35	安化、桃江、赫山
四 年	书法练习指导(实验)四年级上册	华文	5. 24	资阳、沅江
一期	书法练习指导(实验)四年级上册	江苏凤凰少年 儿童	5. 54	南县、大通湖
793	科学四年级上册	教育科学	6. 76	
	英语四年级上册	湖南少年儿童	6. 92	
	综合实践活动课程资源包(全一册)	湖南科学技术 上海科技教育	7. 76	
	科学学生活动手册四年级上册	教育科学	1.88	
	生命与安全四年级上册	湖南教育 湘电子音像	4. 63	
	道德与法治五年级上册	人民教育	6. 46	
	语文五年级上册	人民教育	8. 52	
	数学五年级上册	人民教育	8. 29	
	音乐五年级上册	湖南文艺	9. 14	
五.	美术五年级上册	湖南美术	8.89	含练习册 2.50 元
年	书法练习指导(实验)五年级上册	湖南美术	6. 35	安化、桃江、赫山
	书法练习指导(实验)五年级上册	华文	5. 24	资阳、沅江
期	书法练习指导(实验)五年级上册	江苏凤凰少年 儿童	5. 77	南县、大通湖
	科学五年级上册	教育科学	8. 19	
	英语五年级上册	湖南少年儿童	6. 92	
	综合实践活动课程资源包(全一册)	湖南科学技术 上海科技教育	8. 12	

年级	书 名	版别	定价	备注
五	生命与安全五年级上册	湖南教育	4. 63	
年	科学学生活动手册	教育科学	1.88	
期	习近平新时代中国特色社会主义思想学生 读本小学高年级	人民 人民教育	6.69	
	道德与法治六年级上册	人民教育	6.46	
	语文六年级上册	人民教育	8. 98	
	数学六年级上册	人民教育	8. 07	
	音乐六年级上册	湖南文艺	9. 14	
	美术六年级上册	湖南美术	8.89	含练习册 2.50 元
六	书法练习指导(实验)六年级上册	湖南美术	6. 35	安化、桃江、赫山
年	书法练习指导(实验)六年级上册	华文	5. 24	资阳、沅江
期	书法练习指导(实验)六年级上册	江苏凤凰少年 儿童	5. 77	南县、大通湖
	英语六年级上册	湖南少年儿童	6. 92	
	综合实践活动课程资源包(全一册)	湖南科学技术 上海科技教育	8. 12	
	科学六年级上册	教育科学	8. 19	
	科学学生活动手册	教育科学	1.88	
	生命与安全六年级上册	湖南教育	4.63	
	道德与法治七年级上册	教育部人民教育	7. 38	
	语文七年级上册	教育部人民教育	10.36	
	数学七年级上册	湖南教育	11.50	
	英语七年级上册	人民教育	8. 75	
	历史七年级上册	教育部人民教育	8. 52	
七	地理七年级上册	人民教育	8. 52	
年	地理图册七年级上册	中国地图	6. 13	
	生物七年级上册	人民教育	9. 21	
期	艺术•音乐七年级上册(五线谱)	人民教育	10.63	
	艺术•美术七年级上册	人民教育	8. 23	含练习册 1.90 元
	中学常用数学表	湖南少年儿童	1. 72	
	书法练习指导七年级上册	湖南美术	3. 56	安化、桃江
	书法练习指导七年级上册	湖南少年儿童	3. 52	沅江
	书法练习指导七年级上册	湖南教育	3. 38	赫山

年级	书 名	版别	定价	备注
	书法练习指导七年级上册	华文	4. 17	资阳、南县、大通湖
七年	综合实践活动课程资源包(全一册)	湖南科学技术 上海科技教育	10.63	
_	体育与健康七年级全一册	人民教育	8.05	
期	湖南地方文化常识七年级上册	湖南教育	7.40	
	湖南地方文化常识图册七年级上册	星球地图	6. 13	
	道德与法治八年级上册	人民教育	7.61	
	语文八年级上册	人民教育	10. 59	
	数学八年级上册	湖南教育	11.50	
	物理八年级上册	人民教育	10. 59	
	英语八年级上册	人民教育	9. 90	
	历史八年级上册	人民教育	8. 98	
	地理八年级上册	人民教育	8.04	
	地理图册八年级上册	中国地图	5. 31	
	生物八年级上册	人民教育	7.84	
	音乐八年级上册 (五线谱)	人民教育	8. 91	
	美术八年级上册	人民教育	7. 60	含练习册 1.70 元
八	书法练习指导八年级上册	湖南美术	3. 56	安化、桃江
年	书法练习指导八年级上册	湖南少年儿童	3. 52	沅江
	书法练习指导八年级上册	湖南教育	3. 38	赫山
期	书法练习指导八年级上册	华文	4. 17	资阳、南县、大通湖
	湖南地方文化常识八年级上册	湖南教育	6. 56	
	综合实践活动课程资源包(全一册)	湖南科学技术 上海科技教育	10. 99	
	体育与健康八年级全一册	人民教育	8. 05	
	习近平新时代中国特色社会主义思想学生 读本	人民 人民教育	6. 92	
	道德与法治九年级上册	人民教育	8.07	
	语文九年级上册	人民教育	9. 90	
	数学九年级上册	湖南教育	10. 59	
	物理九年级全一册	人民教育	11. 75	
	化学九年级上册	人民教育	12. 56	
	英语九年级全一册	人民教育	12. 42	

年级	书 名	版 别	定价	备 注
	历史九年级上册	人民教育	7. 38	
八	音乐九年级上册 (五线谱)	人民教育	8. 05	
年	美术九年级上册	人民教育	7. 60	含练习册 1.70 元
期	综合实践活动课程资源包(全一册)	湖南科学技术 上海科技教育	11. 35	
	体育与健康九年级全一册	人民教育	7. 19	

说明:国家统编中小学语文教材配有"中小学语文示范诵读库"(人教版)供各地按需自愿订购,其具体价格为一年级10.00元(包含配套图书一册、数字音像材料)二、三、四、五、六年级15.00元(均包含配套图书一册,数字音像材料)七、八、九年级16.00元(均包含配套图书一册、数字音像材料)。

附件2

益阳市2024年秋季普通高中教科书价格表

单位: 元

科目	书 名	版别	年级	定价	备注
	高中思想政治必修1中国特色社会主义	人民教育	1-3 年级	6. 77	
	高中思想政治必修 2 经济与社会	人民教育	1-3 年级	5. 94	
	高中思想政治必修3政治与法治	人民教育	1-3 年级	9. 54	
	高中思想政治必修 4 哲学与文化	人民教育	1-3 年级	10. 37] 可选光盘 5 元
思想政治	高中思想政治选择性必修1当代国际政治与 经济	人民教育	1-3 年级	9.81	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	高中思想政治选择性必修 2 法律与生活	人民教育	1-3 年级	8. 71	
	高中思想政治选择性必修3逻辑与思维	人民教育	1-3 年级	10.09	
	习近平新时代中国特色社会主义思想学生 读本·高中	人民教育	1-3 年级	8. 29	
	高中语文必修上册	人民教育	1-3 年级	29. 75	
	高中语文必修下册	人民教育	1-3 年级	30.85	 (含数字音像
语文	高中语文选择性必修上册	人民教育	1-3 年级	26. 98	材料 18 元、赠
	高中语文选择性必修中册	人民教育	1-3 年级	28.64	送光盘一张)
	高中语文选择性必修下册	人民教育	1-3 年级	27.81	
	高中英语必修第一册	译林	1-3 年级	25. 19	
	高中英语必修第二册	译林	1-3 年级	25. 19	
	高中英语必修第三册	译林	1-3 年级	25. 19	 (含数字音像
英语	高中英语选择性必修第一册	译林	1-3 年级	25. 19	材料 15 元、赠
	高中英语选择性必修第二册	译林	1-3 年级	25. 19	送光盘一张)
	高中英语选择性必修第三册	译 林	1-3 年级	25. 19	
	高中英语选择性必修第四册	译林	1-3 年级	25. 19	
	高中数学(A版)必修第一册	人民教育	1-3 年级	19. 99	
	高中数学(A版)必修第二册	人民教育	1-3 年级	20.83	可选光盘5元
数学	高中数学(A版)选择性必修第一册	人民教育	1-3 年级	11.87	
	高中数学(A版)选择性必修第二册	人民教育	1-3 年级	9. 07	
	高中数学(A版)选择性必修第三册	人民教育	1-3 年级	11.87	

科目	书 名	版别	年级	定价	备 注
	高中物理必修第一册	人民教育	1-3 年级	10. 49	
	高中物理必修第二册	人民教育	1-3 年级	9. 07	
<i>₩</i>	高中物理必修第三册	人民教育	1-3 年级	11. 03	
物理	高中物理选择性必修第一册	人民教育	1-3 年级	10. 19	可选光盘5元
	高中物理选择性必修第二册	人民教育	1-3 年级	9. 63	
	高中物理选择性必修第三册	人民教育	1-3 年级	11. 05	
	高中化学必修第一册	人民教育	1-3 年级	11. 20	
	高中化学必修第二册	人民教育	1-3 年级	11. 20	
.化学	高中化学选择性必修 1 化学反应原理	人民教育	1-3 年级	11. 20	可选光盘5元
	高中化学选择性必修 2 物质结构与性质	人民教育	1-3 年级	9. 52	
	高中化学选择性必修 3 有机化学基础	人民教育	1-3 年级	12.88	
	高中历史必修中外历史纲要(上)	人民教育	1-3 年级	16. 45	
	高中历史必修中外历史纲要(下)	人民教育	1-3 年级	12. 58	
历史	高中历史选择性必修1国家制度与社会治理	人民教育	1-3 年级	9. 26	可选光盘5元
	高中历史选择性必修 2 经济与社会生活	人民教育	1-3 年级	8. 15	
	高中历史选择性必修 3 文化交流与传播	人民教育	1-3 年级	8. 43	
	高中地理必修第一册	湖南教育	1-3 年级	11. 39	
	高中地理必修第二册	湖南教育	1-3 年级	11. 39	
	高中地理选择性必修1自然地理基础	湖南教育	1-3 年级	10. 55	可选光盘5元
	高中地理选择性必修 2 区域发展	湖南教育	1-3 年级	10. 27	
	高中地理选择性必修 3 资源、环境与国家安全	湖南教育	1-3 年级	10. 27	
地理	高中地理图册必修第一册	星球地图	1-3 年级	6. 13	
	高中地理图册必修第二册	星球地图	1-3 年级	6. 13	
	高中地理图册选择性必修 1 自然地理基础	星球地图	1-3 年级	5. 72	
	高中地理图册选择性必修 2 区域发展	星球地图	1-3 年级	5. 72	
	高中地理图册选择性必修 3 资源、环境与国 家安全	星球地图	1-3 年级	5. 72	
	高中生物学必修 1 分子与细胞	人民教育	1-3 年级	11. 31	
	高中生物学必修 2 遗传与进化	人民教育	1-3 年级	10. 75	
生物	高中生物学选择性必修 1 稳态与调节	人民教育	1-3 年级	9. 65	可选光盘5元
	高中生物学选择性必修 2 生物与环境	人民教育	1-3 年级	9. 91	
	高中生物学选择性必修 3 生物技术与工程	人民教育	1-3 年级	10. 19	

科目	书 名	版 别	年级	定价	备	注
	高中信息技术必修 1 数据与计算	教育科学	1-3 年级	12. 51		
	高中信息技术必修 2 信息系统与社会	教育科学	1-3 年级	14. 19		
	高中信息技术选择性必修1数据与数据结构	教育科学	1-3 年级	14. 47		
信息	高中信息技术选择性必修 2 网络基础	教育科学	1-3 年级	12. 23		
技术	高中信息技术选择性必修3数据管理与分析	教育科学	1-3 年级	11. 95		
	高中信息技术选择性必修 4 人工智能初步	教育科学	1-3 年级	11. 31		
	高中信息技术选择性必修 5 三维设计与创意	教育科学	1-3 年级	10. 47		
	高中信息技术选择性必修6开源硬件项目设计	教育科学	1-3 年级	12. 43		
	高中通用技术必修技术与设计 1	广东教育 广东科技	1-3 年级	13. 41		
	高中通用技术必修技术与设计 2	广东教育 广东科技	1-3 年级	12. 30		
	高中通用技术选择性必修1电子控制技术	广东教育 广东科技	1-3 年级	7. 88		
	高中通用技术选择性必修 2 机器人设计与制作	广东教育 广东科技	1-3 年级	7. 95		
	高中通用技术选择性必修3工程设计基础	广东教育 广东科技	1-3 年级	7. 88		
	高中通用技术选择性必修 4 现代家政技术	广东教育 广东科技	1-3 年级	7. 88		
通用 技术	高中通用技术选择性必修 5 服装及其设计	广东教育 广东科技	1-3 年级	7. 88		
	高中通用技术选择性必修 6 智能家居应用设计	广东教育 广东科技	1-3 年级	7. 88		
	高中通用技术选择性必修7职业技术基础	广东教育 广东科技	1-3 年级	7. 88		
	高中通用技术选择性必修8技术与职业探索	广东教育 广东科技	1-3 年级	7. 32		
	高中通用技术选择性必修9创造力开发与技术发明	广东教育 广东科技	1-3 年级	7. 32		
	高中通用技术选择性必修 10 科技人文融合 创新专题	广东教育 广东科技	1-3 年级	7. 88		
	高中通用技术选择性必修 11 产品三维设计 与制造	广东教育 广东科技	1-3 年级	7. 88		
	高中音乐必修1音乐鉴赏	湖南文艺	1-3 年级	13. 63		
音乐	高中音乐必修2歌唱	湖南文艺	1-3 年级	10. 27		
日不	高中音乐必修3演奏	湖南文艺	1-3 年级	10.83		
	高中音乐必修 4 音乐编创	湖南文艺	1-3 年级	11. 95		

科目	书 名	版别	年级	定价	备	注
	高中音乐必修 5 音乐与舞蹈	湖南文艺	1-3 年级	9. 99		
	高中音乐必修 6 音乐与戏剧	湖南文艺	1-3 年级	9. 99		
	高中音乐选择性必修 1 合唱	湖南文艺	1-3 年级	8. 03		
立厂	高中音乐选择性必修 2 合奏	湖南文艺	1-3 年级	10. 27		
音乐	高中音乐选择性必修3舞蹈表演	湖南文艺	1-3 年级	5. 79		
	高中音乐选择性必修 4 戏剧表演	湖南文艺	1-3 年级	9. 15		
	高中音乐选择性必修 5 音乐基础理论	湖南文艺	1-3 年级	6. 63		
	高中音乐选择性必修 6 视唱练耳	湖南文艺	1-3 年级	5. 79		
	高中美术必修美术鉴赏	湖南美术	1-3 年级	22. 15		
	高中美术选择性必修 1 绘画	湖南美术	1-3 年级	12. 57		
	高中美术选择性必修 2 中国书画	湖南美术	1-3 年级	13. 44		
美术	高中美术选择性必修 3 雕塑	湖南美术	1-3 年级	8. 21		
	高中美术选择性必修 4 设计	湖南美术	1-3 年级	9. 52		
	高中美术选择性必修 5 工艺	湖南美术	1-3 年级	9. 08		
	高中美术选择性必修 6 现代媒体艺术	湖南美术	1-3 年级	11. 70		
其他	高中体育与健康(高一、高二上)	人民教育	1-3 年级	19.71		
丹他	国防教育(高一、高二)	湖南人民	1-2 年级	18.00		

说明: 1、依据湘教发〔2020〕31号,课程类别〔3〕选修课程要求,学校自主选择选修课程〔学科核心素养〕和学生自主选择修习,以及益教通〔2023〕44号文件精神〕,科目可选人教版语文、数学、译林版英语。2、依据教育部等八部门《全国青少年学生读书行动实施方案》,加强学生学科课程教学和跨学科主题教学活动要求。依据湘教发〔2017〕25号文件和关于印发《中小学教辅材料管理办法》的通知〔新广出发〔2015〕45号〕,阅读教材〔读本〕按需由学生和家长自愿向有资质的发行单位购买,科目可选语文、数学、外语、历史、物理、化学。3、依据〔湘发改价费规〔2022〕449号〕与教科书配套的光盘按每张不高于5元的标准核定,由学生自愿购选。

附件 3

益阳市2024年秋季义务教育同步配套类 教辅材料参考价格表

年级	书名	版别	价格	备 注
	同步. 实践. 评价课程基础训练 语文	湖南少年儿童	11.89	
	同步. 实践. 评价课程基础训练 数学	湖南少年儿童	11.89	
	同步. 实践. 评价课程基础训练 英语	湖南少年儿童	10. 54	
	同步. 实践. 评价课程基础训练 科学	湖南少年儿童	10. 54	
三	同步. 实践. 评价课程基础训练 道德与法治	湖南少年儿童	7.83	
年	假日知新•寒假学习与生活 语文	湖南师范大学	5. 96	
级	假日知新•寒假学习与生活 数学	湖南师范大学	5. 96	
	寒假生活 英语	湖南少年儿童	4. 51	
	小学假期作业 科学	湖南教育	4 50	
	小学假期作业道德与法治	湖南教育	4. 50	
	语音磁带	人民教育电子音像	13.00	
	同步. 实践. 评价课程基础训练 语文	湖南少年儿童	11.89	
	同步. 实践. 评价课程基础训练 数学	湖南少年儿童	11.89	
	同步. 实践. 评价课程基础训练 英语	湖南少年儿童	10. 54	
	同步. 实践. 评价课程基础训练 科学	湖南少年儿童	10. 54	
四	同步. 实践. 评价课程基础训练 道德与法治	湖南少年儿童	7.83	
年	假日知新•寒假学习与生活 语文	湖南师范大学	5. 96	
级	假日知新•寒假学习与生活 数学	湖南师范大学	5. 96	
	寒假生活 英语	湖南少年儿童	4. 51	
	小学假期作业 科学	湖南教育	4. 50	
	小学假期作业道德与法治	湖南教育	4. 50	
	语音磁带	人民教育电子音像	13. 00	
五	同步. 实践. 评价课程基础训练 语文	湖南少年儿童	11.89	
年	同步. 实践. 评价课程基础训练 数学	湖南少年儿童	11.89	
级	同步. 实践. 评价课程基础训练 英语	湖南少年儿童	10. 54	

年级	书名	版别	价格	备 注
	同步. 实践. 评价课程基础训练 科学	湖南少年儿童	10.54	
	同步. 实践. 评价课程基础训练 道德与法治	湖南少年儿童	7.83	
	假日知新·寒假学习与生活 语文	湖南师范大学	5. 96	
五	假日知新·寒假学习与生活 数学	湖南师范大学	5. 96	
年级	寒假生活 英语	湖南少年儿童	4. 51	
	小学假期作业 科学	湖南教育	4 50	
	小学假期作业道德与法治	湖南教育	4. 50	
	语音磁带 五年级	人民教育电子音像	13.00	
	同步. 实践. 评价课程基础训练 语文	湖南少年儿童	11.89	
	同步. 实践. 评价课程基础训练 数学	湖南少年儿童	11.89	
	同步. 实践. 评价课程基础训练 英语	湖南少年儿童	10. 54	
	同步. 实践. 评价课程基础训练 科学	湖南少年儿童	10. 54	
六	同步. 实践. 评价课程基础训练 道德与法治	湖南少年儿童	7.83	
年	假日知新·寒假学习与生活 语文	湖南师范大学	5. 96	
级	假日知新·寒假学习与生活 数学	湖南师范大学	5. 96	
	寒假生活 英语	湖南少年儿童	4. 51	
	小学假期作业 科学	湖南教育	4.50	
	小学假期作业 道德与法治	湖南教育	4. 50	
	语音磁带 六年级	人民教育电子音像	13.00	
	同步实践评价课程基础训练道德与法治	湖南少年儿童	10. 54	
	学法大视野 语文 七年级	湖南教育	11.89	
	学法大视野 数学 七年级	湖南教育	11.89	
	学法大视野 英语 七年级	湖南教育	11.89	
	学法大视野 历史 七年级	湖南教育	11.89	
七年	学法大视野 地理 七年级	湖南教育	11.89	
年 级	学法大视野 生物 七年级	湖南教育	11. 22	
	假日知新 寒假学习与生活 语文	湖南师范大学	6. 52	
	假日知新 寒假学习与生活 数学	湖南师范大学	6. 52	
	初中假期作业 英语	湖南教育	5. 65	
	寒假作业 道德与法治	团结	11. 19	
	寒假作业 历史	团结	11.19	

年级	书 名	版别	价格	备 注
七	寒假作业 地理	团结		
	寒假作业 生物	团结		
	新目标英语同步听力磁带	人民教育电子音像	13.00	
年级	历史地图册	星球地图	5. 88	
	历史填充图册	星球地图	5. 88	
	地理填充图册	地质	5. 88	
	同步实践评价课程基础训练道德与法治	湖南少年儿童	10. 54	
	学法大视野 语文	湖南教育	11.89	
	学法大视野 数学	湖南教育	11.89	
	学法大视野 英语	湖南教育	11.89	
	学法大视野 历史	湖南教育	11.89	
	学法大视野 地理	湖南教育	11.89	
	学法大视野 生物	湖南教育	11.22	
	学法大视野 物理	湖南教育	11.89	
	假日知新 寒假学习与生活 语文	湖南师范大学	6. 52	
人 年	假日知新 寒假学习与生活 数学	湖南师范大学	6. 52	
级	初中假期作业 英语	湖南教育	5. 65	
	寒假作业 道德与法治	团结		
	寒假作业 物理	团结		
	寒假作业 历史	团结	11. 19	
	寒假作业 地理	团结		
	寒假作业 生物	团结		
	新目标英语同步听力磁带	人民教育电子音像	13.00	
	历史地图册	星球地图	5. 88	
	历史填充图册	星球地图	5. 88	
	地理填充图册	地质	5. 88	
九 年 级	同步实践评价课程基础训练道德与法治	湖南少年儿童	10. 54	
	学法大视野 语文	湖南教育	11.89	
	学法大视野 数学	湖南教育	11.89	
	学法大视野 英语	湖南教育	11.89	
	学法大视野 历史	湖南教育	11.89	

年级	书 名	版别	价格	备 注
	学法大视野 物理	湖南教育	11.89	
	学法大视野 化学	湖南教育	11.89	
	新目标英语同步听力磁带	人民教育电子音像	13.00	
	历史地图册	星球地图	5. 88	
	假日知新 寒假学习与生活 语文	湖南师范大学	6. 52	
	假日知新 寒假学习与生活 数学	湖南师范大学	6. 52	
	初中假期作业 英语	湖南教育	5. 65	
	寒假作业 道德与法治	团结		
九	寒假作业 物理	团结		
年	寒假作业 历史	团结	11. 19	
级	寒假作业 化学	团结		
	《历史》填充图册	星球地图	5. 88	
	剑指中考 语文	团结	14.89	
	剑指中考 数学	团结	14. 89	
	剑指中考 历史	团结	14. 31	
	剑指中考 物理	团结	13. 18	
	剑指中考 化学	团结	13. 18	
	新优化设计. 初中总复习 英语	海南	20. 34	
	新优化设计. 初中总复习 道德与法治	海南	21. 02	

附件 4

益阳市2024年秋季高中同步配套类 教辅材料参考价格表

科目	书 名	版别	价格	备注
	学法大视野·语文·高中必修上册(人教版)(2017课标版)	湘教	28. 84	
	学法大视野 语文必修下册(2017课标版)	湘 教	28. 84	
	学法大视野·语文·高中选择性必修上册(人教版)(2017 课标版)	湘教	20. 73	
	学法大视野·语文·高中选择性必修中册(人教版)(2017 新课标版)	湘教	28. 84	
	学法大视野·语文·高中选择性必修下册(人教版)(2017 新课标版)	湘教	28. 84	
	学法大视野·数学·高中必修第一册(人教版)(2017课标版)	湘教	34. 25	
	学法大视野·数学(A版)必修第二册(2017课标版)	湘 教	34. 25	
同步 练习	学法大视野·数学·高中选择性必修 第一册(人教版) (2017 课标版)	湘教	26. 14	
(201 7 课标	学法大视野·数学·高中选择性必修第二册(人教版) (2017 新课标版)	湘教	23. 44	
版) (高	学法大视野·数学·高中选择性必修第三册(人教版) (2017 新课标版)	湘教	26. 14	
中 1-2	高中同步导练 物理必修第一册 (2017 课标版)	首都师范大学	22. 03	
年级)	高中同步导练 物理必修第二册 (2017 课标版)	首都师范大学	23. 38	
	高中同步导练 物理必修第三册 (2017 课标版)	首都师范大学	23. 38	
	高中同步导练 物理选择性必修 第一册(2017课标版)	首都师范大学	24. 73	
	高中同步导练 物理选择性必修 第二册(2017课标版)	首都师范大学	24. 06	
	高中同步导练 物理选择性必修 第三册 (2017 课标版)	首都师范大学	24. 06	
	高中同步导练 化学必修第一册(2017 课标版)	首都师范大学	23. 38	
	高中同步导练 化学必修第二册(2017 课标版)	首都师范大学	22. 70	
	高中同步导练 化学选修性必修 1 (2017 课标版)	首都师范大学	24. 73	
	高中同步导练 化学选修性必修 2 (2017 课标版)	首都师范大学	17. 97	
	高中同步导练 化学选修性必修 3(2017课标版)	首都师范大学	23. 38	

科目	书 名	版 别	价格	备注
	新优化设计 高中课时学练测 生物学 必修 1 分子与细胞 (2017 课标版)	海南	18. 82	
	新优化设计 高中课时学练测 生物学 必修 2 遗传与进 化(2017课标版)	海南	19. 96	
	新优化设计 高中课时学练测 生物 选择性必修 1 稳态与调节(2017课标版)	海南	19. 39	
	新优化设计 高中课时学练测 生物学 选择性必修 2 生 物与环境(2017课标版)	海南	19. 96	
	新优化设计 高中课时学练测 生物学 选择性必修 3 生物技术与工程(2017课标版)	海南	19. 39	
	牛津高中英语课课练必修 第一册 (2017 课标版)	江苏译林	20. 19	
	牛津高中英语课课练必修 第二册 (2017 课标版)	江苏译林	20. 19	
	牛津高中英语课课练 必修 第三册 (2017课标版)	江苏译林	20. 19	
	牛津高中英语课课练 选择性必修 第一册 (2017课标版)	江苏译林	20. 19	
	牛津高中英语课课练 选择性必修 第二册 (2017课标版)	江苏译林	20. 19	
同步	牛津高中英语课课练 选择性必修 第三册 (2017课标版)	江苏译林	20. 19	
练习 (201	牛津高中英语课课练 选择性必修 第四册 (2017课标版)	江苏译林	20. 19	
7课标版)	系统集成 高中新课程同步导学练测 思想政治必修 1 中国 特色社会主义(2017课标版)	北京师范大学	17. 10	
(高 中 1-2	系统集成 高中新课程同步导学练测 思想政治必修 2 经济与社会(2017课标版)	北京师范大学	18. 25	
年级)	系统集成. 同步导学练测 思想政治 必修 3 政治与法治 (2017 课标版)	北京师范大学	28. 55	
	系统集成. 同步导学练测 思想政治 必修 4 哲学与文化 (2017 课标版)	北京师范大学	29. 69	
	系统集成·高中新课程同步导学练测 思想政治 选择性必修 1 当代国际政治与经济(2017 课标版)	北京师范大学	28. 55	
	系统集成·高中新课程同步导学练测 思想政治 选择性必 修 2 (2017 课标版)	北京师范大学	30. 26	
	系统集成·高中新课程同步导学练测 思想政治 选择性必修 3(2017课标版)	北京师范大学	29. 69	
	系统集成 高中新课程同步导学练测 历史 中外历史纲要 (上) (2017课标版)	北京师范大学	28. 55	
	系统集成. 同步导学练测 历史 必修 中外历史纲要(下) (2017 课标版)	北京师范大学	25. 11	
	系统集成 高中新课程同步导学练测 历史 选择性必修 1 国家制度与社会治理(2017课标版)	北京师范大学	21. 68	
	系统集成·高中新课程同步导学练测 历史 选择性必修 2 (2017 课标版)	北京师范大学	20. 54	

科目	书 名	版别	价格	备注
	系统集成·高中新课程同步导学练测 历史 选择性必修 3 (2017 课标版)	北京师范大学	18. 25	
同步 练习	系统集成 高中新课程同步导学练测 地理 必修第一册 (2017课标版)	北京师范大学	19. 39	
(201 7 课标	系统集成 高中新课程同步导学练测 地理 必修第二册 (2017课标版)	北京师范大学	17. 10	
版) (高	系统集成. 同步导学练测 地理 选择性必修 1 自然地理基础(2017课标版)	北京师范大学	21. 68	
中 1-2 年级)	系统集成. 同步导学练测 地理 选择性必修 2 区域发展 (2017 课标版)	北京师范大学	13. 67	
	系统集成. 同步导学练测 地理 选择性必修 3 资源、环境与国家安全(2017课标版)	北京师范大学	14. 81	
	系统集成. 寒假生活 语文高一	北京师范大学	6. 05	
	系统集成. 寒假生活 历史高一	北京师范大学	5. 59	
	系统集成. 寒假生活 思想政治高一	北京师范大学	5. 59	
	寒假加油站 物理高一	首都师范大学		
	寒假加油站 化学高一	首都师范大学	4. 15	
	寒假加油站 生物高一	首都师范大学		
	寒假生活 数学高一	湖南少年儿童	7. 36	
	寒假加油站 英语高一	首都师范大学	5. 31	
	系统集成. 寒假生活 地理高一	北京师范大学	5. 59	
寒假	系统集成. 寒假生活 语文高二	北京师范大学	6. 05	
作业	系统集成. 寒假生活 历史高二	北京师范大学	5. 59	
	系统集成. 寒假生活 思想政治高二	北京师范大学	5. 59	
	寒假加油站 物理高二	首都师范大学		
	寒假加油站 化学高二	首都师范大学	4. 15	
	寒假加油站 生物高二	首都师范大学		
	寒假生活 数学高二	湖南少年儿童	7. 36	
	寒假加油站 英语高二	首都师范大学	5. 31	
	系统集成. 寒假生活 地理高二	北京师范大学	5. 59	
	系统集成. 寒假生活 语文高三	北京师范大学	6. 98	
	系统集成. 寒假生活 历史高三	北京师范大学	5. 52	

科目	书 名	版 别	价格	备注
	系统集成. 寒假生活 思想政治高三	北京师范大学	5. 52	
	寒假加油站 物理高三	首都师范大学		
	寒假加油站 化学高三	首都师范大学	4. 15	
寒假 作业	寒假加油站 生物高三	首都师范大学	- -	
TE ME	寒假生活 数学高三	湖南少年儿童	7. 36	
	寒假加油站 英语高三	首都师范大学	5. 37	
	系统集成. 寒假生活 地理高三	北京师范大学	5. 52	
国防	国防教育 高一	湖南人民	18.00	
教育	国防教育 高二	湖南人民	18.00	
	普通高中课程标准必修历史地图册(中外历史纲要)必修 上(2017课标版)	星球地图	9. 27	
	普通高中课程标准必修历史地图册(中外历史纲要)必修 下(2017 课标版)	星球地图	9. 27	
	普通高中课程标准历史地图册(国家制度与社会治理)选 择性必修 1(2017 课标版)	星球地图	7. 24	
	普通高中课程标准历史地图册(经济与社会生活)选择性 必修 2(2017 课标版)	星球地图	7. 24	
	普通高中课程标准历史地图册(文化交流与传播)选择性 必修3(2017课标版)	星球地图	7. 24	
	普通高中课程标准必修历史填充图册(中外历史纲要)必修上(2017课标版)	星球地图	9. 27	
2017	普通高中课程标准必修历史填充图册(中外历史纲要)必修下(2017课标版)	星球地图	9. 27	
课标 版高	普通高中课程标准历史填充图册(国家制度与社会治理) 选择性必修1(2017课标版)	星球地图	7. 24	
中 1-2	普通高中课程标准历史填充图册(经济与社会生活)选择 性必修 2(2017 课标版)	星球地图	7. 24	
	普通高中课程标准历史填充图册(文化交流与传播)选择 性必修3(2017课标版)	星球地图	7. 24	
	普通高中课程标准地理填充图册必修第一册(配湘教版) (2017 课标版)	星球地图	7. 24	
	普通高中课程标准地理填充图册必修第二册(配湘教版) (2017 课标版)	星球地图	7. 24	
	普通高中课程标准地理填充图册(自然地理基础)选择性 必修1(配湘教版)(2017课标版)	星球地图	6. 56	
	普通高中课程标准地理填充图册(区域发展)选择性必修 2(配湘教版)(2017课标版)	星球地图	6. 56	
	普通高中课程标准地理填充图册(资源、环境与国家安全) 选择性必修3(配湘教版)(2017课标版)	星球地图	6. 56	

科目	书 名	版别	价格	备注
	高考总复习•语文(高三用书)	首都师范大学	34. 82	
	高考总复习•数学(文)(第一轮)	首都师范大学	34. 82	
	高考总复习·数学(理)(第一轮)	首都师范大学	34. 82	
	高考总复习•英语(第一轮)	首都师范大学	34. 82	
	高考总复习•思想政治(第一轮)	首都师范大学	30. 77	
	高考总复习•历史(第一轮)	首都师范大学	30. 77	
	高考总复习•地理(第一轮)	首都师范大学	30. 77	
	高考总复习•物理(第一轮)	首都师范大学	30. 77	
	高考总复习•化学(第一轮)	首都师范大学	30. 77	
	高考总复习•生物(第一轮)	首都师范大学	30. 77	
	系统集成•新课标高考第一轮总复习•语文	北京师范大学	33. 06	
	系统集成•新课标高考第一轮总复习•数学(文)	北京师范大学	29. 62	
	系统集成•新课标高考第一轮总复习•数学(理)	北京师范大学	34. 77	
	系统集成•新课标高考第一轮总复习•英语	北京师范大学	35. 63	
高考	系统集成•新课标高考第一轮总复习•思想政治	北京师范大学	29. 04	
总复	系统集成•新课标高考第一轮总复习•历史	北京师范大学	31. 91	
习	系统集成•新课标高考第一轮总复习•地理	北京师范大学	33. 63	
	系统集成•新课标高考第一轮总复习•物理	北京师范大学	34. 20	
	系统集成•新课标高考第一轮总复习•化学	北京师范大学	31. 34	
	系统集成•新课标高考第一轮总复习•生物	北京师范大学	33. 34	
	嬴在高考高中总复习•语文	地质	19.8	
	嬴在高考高中总复习•数学(文)	地质	18.81	
	嬴在高考高中总复习•数学(理)	地质	18.81	
	嬴在高考高中总复习•英语	地质	19. 43	
	嬴在高考高中总复习•思想政治	地质	17. 51	
	嬴在高考高中总复习•历史	地质	17. 41	
	嬴在高考高中总复习•地理	地质	16. 63	
	赢在高考高中总复习•物理	地质	18. 34	
	赢在高考高中总复习•化学	地质	18. 55	
	赢在高考高中总复习•生物	地质	18. 45	
	考向标•新课程高考导练第一轮总复习•语文	湖南师范大学	36. 22	

科目	书 名	版别	价格	备注
	考向标 • 新课程高考导练第一轮总复习 • 数学(文)	湖南师范大学	32. 51	
	考向标 • 新课程高考导练第一轮总复习 • 数学(理)	湖南师范大学	37. 91	
	考向标 • 新课程高考导练第一轮总复习 • 英语	湖南师范大学	38. 58	
高考	考向标 • 新课程高考导练第一轮总复习 • 思想政治	湖南师范大学	33. 86	
总复	考向标 • 新课程高考导练第一轮总复习 • 历史	湖南师范大学	33. 86	
习	考向标 • 新课程高考导练第一轮总复习 • 地理	湖南师范大学	35. 55	
	考向标 • 新课程高考导练第一轮总复习 • 物理	湖南师范大学	35. 21	
	考向标 • 新课程高考导练第一轮总复习 • 化学	湖南师范大学	31. 16	
	考向标 • 新课程高考导练第一轮总复习 • 生物	湖南师范大学	32. 51	

说明: 1、各学校代收的教辅材料费,仍按益教通〔2019〕74号文件规定的限额标准和办法执行。2、义务教育阶段九年级学校如有需求,可提前征订考试辅导材料。3、高中三年级总复习资料,各学校根据实际选用的品种和价格确定,不超限额。目录外复习资料按益教通〔2019〕74号文件要求操作,不超限额。