

一季度财政支出进度创近5年最快

收入增幅高于过去3年同期水平

人民日报4月24日电(记者曲哲涵)财政部24日召开新闻发布会,介绍2026年一季度财政收支情况。一季度,全国一般公共预算收入6.16万亿元,同比增长2.4%,增幅高于过去3年同期水平。全国一般公共预算支出7.47万亿元,同比增长2.6%,进度创近5年最快。全国税收收入48505亿元,同比增长2.2%。

一季度,经济运行起步有力,为财政收入增长提供了有力支撑。从税收看,国内增值税增长4.9%,主要受工业、服务业增长和工业企业出厂价格降幅收窄等因素带动;证券交易印花税增长78.1%,主要是股票市场交易活跃;进口货物增值税、消费税增长

12.9%,主要是进口起势有力;出口货物退增值税、消费税7911亿元,增长4.8%,有力支持外贸出口增长。

一季度,合理加快支出进度,民生等重点领域支出得到较好保障。其中,卫生健康支出增长12.1%,主要是集中发放育儿补贴、加大基本医疗保险基金补助力度等;社会保障和就业支出增长9%。

今年初,财政部牵头出台财政金融协同促内需一揽子政策,效果逐步显现。一季度,金融机构新发放中小微企业贷款、设备更新贷款、服务业经营主体贷款、个人消费贷款合计超8.8万亿元,同比增长4.2%。相关政策累计支持企业融资

约3300亿元,同比增长12.8%。

2026年,中央财政安排超长期特别国债资金2500亿元支持消费品以旧换新,已分两批累计下达1250亿元。截至上周,消费品以旧换新带动相关商品销售额超5400亿元,惠及近7500万人次。在以旧换新政策带动下,一季度20万元以上新能源乘用车销量同比增长5%,限额以上通讯器材类商品零售额同比增长20.8%。

今年初,财政部会同商务部、税务总局安排100亿元中央财政补助资金,在北京等50个城市开展有奖发票试点。截至上周,试点城市投放奖金36.8亿元,带动相关领域销

售额约1600亿元;累计4.1亿人次参与活动,1.7亿人次中奖。

各地春耕备耕工作正全力推进,财政部积极做好农业生产相关政策资金保障;通过转移支付、超长期特别国债等渠道,支持分区分类高质量推进高标准农田建设;安排54亿元,支持推广成熟的黑土地保护利用技术模式;安排100.56亿元,支持扩大耕地轮作休耕实施范围;安排162.5亿元,加快补齐粮油产地烘干能力短板;安排2138亿元,稳定实施耕地地力保护补贴、玉米大豆生产者补贴、稻谷补贴等政策;安排546亿元保费补贴资金,支持农业保险发展等。



4月25日,工人在泗洪县归仁镇中央储备粮宿迁直属库仓储项目建设工地紧张施工(无人机照片)。

位于江苏省宿迁市泗洪县归仁镇的中央储备粮宿迁直属库仓储项目正在加紧建设,该项目计划新建浅圆仓18座、平房仓7栋,总仓容达25.5万吨,采用现代化仓储工艺与智能管控系统,项目建成后,将显著提升区域中央储备粮仓储、中转与调控能力,提升粮食安全保障水平。

新华社发(许昌亮摄)

(接一版)2012年,退役返乡的张祥进入金昌铁业集团,成为一名维修工人。初入企业,面对陌生的焊接、铆工技术,他没有丝毫退缩,而是拿出军人“不服输、不怕难”的劲头,一切从零开始。白天,他紧跟师傅身后,仔细观察每一个操作细节,认真记录每一项技术要点;夜晚,他挑灯夜读,钻研焊接理论、铆工工艺,自学机械制图、设备原理。

工作被焊花烫出密密麻麻的破洞,双手被钢铁磨出厚厚的老茧,双眼被弧光灼伤红肿,他咬牙坚持:“军人就要有军人的样子,干一行就要爱一行、专一行、精一行。”凭借着这股钻劲与韧劲,短短几年时间,张祥便从技术小白成长为集焊工、铆工技艺于一身的多面手,在平凡岗位上迅速崭露头角。

匠心筑匠魂 技高担重任

“把平凡的事做好,就是不平凡;把简单的事做好,就是不简单。”这是张祥常挂在嘴边的话,也是他职业生涯的真实写照。工作中,他始终以共产党员标准严格要求自己,爱岗敬业、无私奉献,在急难险重任务面前勇挑重担,用精湛技艺与责任担当,为企业攻坚克难的顶梁柱。

公司年度重点工程1号高炉大修期间,恒祥辉公司承担炉顶设备、炉喉钢砖及冷却壁拆除安装重任,高炉内部空间狭小、高温潮湿、交叉作业频繁,施工难度超乎想象。关键时刻,张祥主动请缨,带头进入高炉内部。他身着厚重防护服,弯腰弓背进行拆除作业,汗水浸透衣衫、

以技立身 以心践责

模糊双眼,他全然不顾,心中只有一个念头:“抢时间、保质量、促安全。”

作为技术骨干,他与团队精心钻研、大胆创新,自行设计安装斜坡卷扬设备,解决冷却壁搬运难题,大幅降低安全风险、提升工作效率。在他的带领下,施工团队攻坚克难、连续奋战,提前4天完成原计划工期,为高炉大修后续工程赢得宝贵时间。

3号高炉液压站输油管道架设,是又一项技术难题。张祥凭借扎实功底,自主绘图设计,精打细算,变废为宝,用2000多米旧钢管,组织架设了56趟回油管。施工中,他精益求精、一丝不苟,每一道焊缝、每一个接口都严格把关,确保质量零缺陷。最终,管道铺设一次性通油试调成功,不仅节约了大量材料成本,更以过硬质量保障了高炉稳定运行。

技术比武的赛场上,他更是锋芒毕露。2022年,在全省百万职工职业技能素质提升活动技能大赛中,张祥凭借精湛焊接技艺,一举夺得焊工组第二名,荣获甘肃省“技术标兵”称号。此后,他再接再厉、屡创佳绩,获得甘肃省“五一劳动奖章”,2025年被省委、省政府授予“甘肃省劳动模范”荣誉,实现了人生的华丽蜕变。

忠诚显担当 奉献写华章

“服从命令是军人的天职,顾全大局是党员的本分。”工作十余

载,张祥始终把组织利益放在首位,自觉服从安排、听从指挥,无论身处何种岗位、承担何种任务,都始终做到不讲条件、不打折扣、全力以赴。

2015年,公司生产经营陷入困境,职工富余、面临分流。张祥积极响应公司劳务输出号召,主动请缨赴青海滨地钾肥工作。担任维修班组长期间,他带领团队刻苦钻研,快速上手,短时间内熟悉所有设备技术工艺,圆满完成了各项维修任务,以过硬作风与出色业绩,赢得了服务对象高度认可。

2017年,张祥开始担任项目经理,负责盛隆祥公司承包的部分设备安装工程施工。面对市场竞争的严峻挑战,张祥带领团队“走出去”闯市场。首个任务是钢结构无填料喷雾冷却塔搬迁,有30吨重设备需拆除、转运、重装,难度极大。他精心组织、科学施工,带领10名职工仅用30天便顺利完工,打响公司市场化第一炮。

甘肃施可丰15万吨复合肥设备安装工程,任务重、作业面广、技术要求高,多项内容为首次接触。张祥边干边学、攻坚克难,白天深入现场协调解决问题,夜晚熬夜查阅资料,补齐短板,认真记录工程日志、精准编制施工方案。工程后期,他连续奋战多日,整理完成8本工程预算资料,确保项目高质量竣工。两年多项目经理生涯,他带领团队转战多个工地,攻克无数技术难题,不

仅为企业开拓市场、创造效益,更在实战中锤炼本领,成长为懂技术、善管理、能攻坚的复合型人才。

2022年,制氧站分子筛贮存罐拆除搬迁,罐体高4米、直径3米,内存易燃吸附剂,施工现场空间狭小、吊装难度大、安全风险极高。张祥临危受命、全面负责,前期反复勘查现场,精准排查隐患,科学制定施工方案与应急措施;施工中全程坚守一线,靠前指挥,严格把控电气焊防火、吊装作业等关键环节。历时26天艰苦奋战,最终实现罐体完整无损拆除,安全平稳搬入库。

工作中,张祥不仅是技艺精湛的技术大拿,更是乐于助人的良师益友。他始终牢记党员初心使命,充分发挥先锋模范作用,团结同事、倾囊相授,用自身言行感染带动身边人。

面对徒弟与同事请教,他总是耐心细致、毫无保留,从焊接手法、铆工技巧到设备原理、故障排查,手把手教学、面对面指导,将多年积累的经验与技艺倾囊相授。在他的传帮带下,一批批青年职工快速成长,成为企业技术骨干,为公司发展注入强劲活力。生活中,他待人真诚、乐于助人,同事遇到困难,他总是第一时间伸出援手。

“成绩属于过去,奋斗成就未来。”面对荣誉,张祥始终保持谦逊低调,他说:“我只是做了自己该做的事,这些荣誉,既是鼓励,更是鞭策。今后,我将继续牢记党员身份、永葆军人本色,立足本职,精益求精,以更加饱满的热情、更加扎实的作风,投入到工作中,为企业高质量发展、为金昌经济建设,贡献自己全部的光和热!”

中办国办印发《碳达峰碳中和综合评价考核办法》

(接一版)

第二章 评价考核内容

第五条 评价考核紧紧围绕贯彻落实党中央、国务院关于碳达峰碳中和的决策部署以及应对气候变化国家自主贡献目标开展,推动各省(自治区、直辖市)落实碳排放总量和强度双控目标。

第六条 评价考核设置控制指标、支撑指标。控制指标包括碳排放总量、碳排放强度降低、煤炭消费总量、石油消费总量、非化石能源消费占比等指标。支撑指标包括节能、工业、城乡建设、交通运输、公共机构、碳排放权交易等领域具有代表性且对碳达峰碳中和具有支撑作用的指标。

第七条 “十五五”时期,国家发展改革委应当会同有关部门围绕如期实现2030年前碳达峰目标,制定“十五五”碳达峰行动方案,确保实现2030年碳排放强度比2005年降低65%以上、2030年非化石能源消费占比达到25%等目标,实现煤炭消费总量和石油消费总量达峰,合理控制煤电装机规模和发电量,力争年度新增清洁能源电量逐步覆盖全社会新增用电量。

第八条 “十五五”时期,各省(自治区、直辖市)党委和政府应当制定省级碳达峰行动方案,按照国家层面目标确定本地区各项指标的五年目标和分年度目标,并提出相应任务举措。省级行动方案应当按时完成,经国家发展改革委会同有关部门衔接审核后,报党中央、国务院审定,并作为后续对各省(自治区、直辖市)开展评价考核的依据。

第九条 “十六五”时期起,每个五年规划期的第一年,国家发展改革委应当会同有关部门按照党中央、国务院确定的阶段性目标制定全国碳排放控制行动方案,各省(自治区、直辖市)应当制定省级碳排放控制行动方案,推动逐步实现碳中和。

第十条 国家发展改革委应当会同有关部门及时制定评价考核年度实施方案,细化工作举措,明确各项指标的评价考核细则,并可以根据形势和工作需要适时调整完善指标体系。

第十一条 评价考核工作按照年度开展,于评价考核年度次年具体实施。

第十二条 各省(自治区、直辖市)党委和政府应当将自评报告报党中央、国务院,抄送国家发展改革委等评价考核负责部门。

第十三条 各有关部门对所负责指标全国年度进展情况进行评估,对各省(自治区、直辖市)年度进展情况评价。对各省(自治区、直辖市)单一指标的评价结果分为达标、不达标。评价结果为“不达标”的,有关指标评价考核负责部门应当剖析该省(自治区、直辖市)工作中存在的问题、原因并提出改进建议,形成书面意见。各有关部门应当及时将评价结果以及书面意见送国家发展改革委。

第十四条 国家发展改革委会同有关部门采取实地抽查、委托第三方核查等方式,对有关省(自治区、直辖市)工作进展、任务落实、目标完成以及数据真实性等情况进行实地核校。

第十五条 国家发展改革委结合地方自评、部门评价、实地核校等情况,按照优秀、合格、不合格3个等次提出各省(自治区、直辖市)年度碳达峰碳中和综合评价考核结果建议,报党中央、国务院。

控制指标和支撑指标全部达标的省(自治区、直辖市),评价考核结果为“优秀”;1项及以上控制指标不达标或者3项及以上支撑指标不达标的省(自治区、直辖市),评价考核

第三章 评价考核程序

评价考核工作按照年度开展,于评价考核年度次年具体实施。

各省(自治区、直辖市)党委和政府应当将自评报告报党中央、国务院,抄送国家发展改革委等评价考核负责部门。

各有关部门对所负责指标全国年度进展情况进行评估,对各省(自治区、直辖市)年度进展情况评价。对各省(自治区、直辖市)单一指标的评价结果分为达标、不达标。评价结果为“不达标”的,有关指标评价考核负责部门应当剖析该省(自治区、直辖市)工作中存在的问题、原因并提出改进建议,形成书面意见。各有关部门应当及时将评价结果以及书面意见送国家发展改革委。

国家发展改革委会同有关部门采取实地抽查、委托第三方核查等方式,对有关省(自治区、直辖市)工作进展、任务落实、目标完成以及数据真实性等情况进行实地核校。

国家发展改革委结合地方自评、部门评价、实地核校等情况,按照优秀、合格、不合格3个等次提出各省(自治区、直辖市)年度碳达峰碳中和综合评价考核结果建议,报党中央、国务院。

控制指标和支撑指标全部达标的省(自治区、直辖市),评价考核结果为“优秀”;1项及以上控制指标不达标或者3项及以上支撑指标不达标的省(自治区、直辖市),评价考核

结果为“不合格”;其余为“合格”。

第四章 评价考核结果运用

第十六条 评价考核结果经党中央、国务院审定后,由中央组织部、国家发展改革委按照程序向各省(自治区、直辖市)党委和政府反馈,并送中央纪委国家监委。

第十七条 根据评价考核结果对有关省(自治区、直辖市)进行约谈、通报提醒、通报表扬。

评价考核结果为“不合格”的,由中央组织部、国家发展改革委督促有关省(自治区、直辖市)党委和政府接到结果反馈后30个工作日内,向党中央、国务院作出书面报告,提出整改措施,明确完成时限。逾期整改不到位的,视情由中央组织部、国家发展改革委会同有关部门约谈该省(自治区、直辖市)党委和政府。

评价考核结果为“合格”但部分指标不达标的,由有关指标评价考核负责部门在一定范围内进行通报提醒。

评价考核结果为“优秀”或者单项指标表现突出的,由国家发展改革委会同有关部门进行通报表扬,并及时总结宣传,推广好经验、好做法。

第十八条 评价考核结果作为省(自治区、直辖市)党委和政府领导班子和有关领导干部年度考核评价、选拔任用、监督管理的重要参考。

评价考核中发现或者整改中出现重大失职失责情况的,由国家发展改革委会同有关部门提出追究责任建议,按照程序和规定将有关问题和事实材料移交中央纪委国家监委、中央组织部,依规依法对有关单位和个人予以责任追究。

对评价考核中表现突出的单位和个人,有关省(自治区、直辖市)和部门可以按照有关规定给予表彰奖励。

第十九条 评价考核应当实事求是、公平公正。对存在徇私舞弊、谎报瞒报、篡改数据、伪造资料等行为,造成评价考核结果严重失实失真的,有关省(自治区、直辖市)评价考核结果直接确定为“不合格”,并按照有关规定严肃追究相关单位和人员责任。

第五章 评价考核实施

第二十条 评价考核主要依据国家统计数据,统计数据缺失或者时效性暂不能满足评价考核需要的,可以采用全国碳市场数据和有关部门统计、调查、监测、核算数据。国家统计局以及其他掌握数据的部门应当及时向有关指标评价考核负责部门提供评价考核所需数据。

第二十一条 国家发展改革委、生态环境部、国家统计局应当持续完善碳排放统计核算制度,会同其他评价考核负责部门持续提升数据统计、调查、监测、核算能力,加强对评价考核工作的数据支撑。

国家发展改革委、国家统计局、国家能源局应当建立重要数据动态监测预警制度,定期监测全国以及各省(自治区、直辖市)碳排放量、煤炭消费量、石油消费量、新增用电量、新增清洁能源电力消费量等指标,视情对有关省(自治区、直辖市)工作提醒预警。

第二十二条 各省(自治区、直辖市)应当结合评价考核工作,统筹碳达峰碳中和、经济社会发展和能源安全保供,科学合理分解并压实减排责任,确保能耗双控向碳排放双控全面转型平稳接续,稳妥有序降低传统行业碳排放,坚决遏制“两高”项目盲目上马。坚持有效市场和有为政府相结合,积极发挥碳市场等各类市场化减排机制的作用。

有关省(自治区、直辖市)评价考核结果受重大自然灾害、突发事件等非人为因素影响,由国家发展改革委会同有关部门进行综合判定,据实提出评价考核结果建议,并在报党中央、国务院的报告中予以单独说明。

第六章 附则

第二十三条 国务院国资委应当参照本办法,制定中央企业落实碳达峰碳中和目标任务有关评价考核制度。

第二十四条 本办法由国家发展改革委负责解释。

第二十五条 本办法自发布之日起施行。

金昌市烟草专卖局送达公告

金烟送公[2026]第5号

现场未发现当事人:

2026年1月12日本局在甘肃省金昌市金川区智慧物流园分拣中心查获现场未发现当事人涉嫌无烟草专卖品准运证运输烟草专卖品一案,本局依据《烟草专卖行政处罚程序规定》第七十三条、《国家烟草专卖局、国家工

商行政管理局、国家质量技术监督局、公安部关于严厉打击制售假冒烟草卷烟活动的通告》第四条的规定,作出将先行登记保存的假冒注册商标且伪劣的卷烟(中华(双中支)1条,苏烟(彩中)1条)公开销毁(因卷烟质检已损耗2条,剩余卷烟0条)决定。因受送达

人下落不明,且采取其他方式无法送达,根据《烟草专卖行政处罚程序规定》第五十五条第一款第四项的规定,现将《金昌市烟草专卖局行政处罚决定书》(金烟处理[2026]第5号)予以公告送达。公告送达期限为30日,期限届满视为送达。

如不服本处理决定,可以自收到本决定书之日起60日内向甘肃省烟草专卖局申请行政复议,也可以在15日内直接向金昌区人民法院提起行政诉讼。

金昌市烟草专卖局
2026年4月24日

金昌市烟草专卖局送达公告

金烟送公[2026]第6号

现场未发现当事人:

2026年1月12日本局在甘肃省金昌市金川区西城生产区申通快递分拣中心查获现场未发现当事人涉嫌无烟草专卖品准运证运输烟草专卖品一案,本局依据《烟草专卖行政处罚程序规定》第七十三条、《国家烟草专卖

局、国家工商行政管理总局、国家质量技术监督局、公安部关于严厉打击制售假冒烟草卷烟活动的通告》第四条的规定,作出将先行登记保存的假冒注册商标且伪劣的卷烟(中华(金中支)2条)公开销毁(因卷烟质检已损耗1条,剩余卷烟1条)决定。因受送达人下

落不明,根据《烟草专卖行政处罚程序规定》第五十五条第一款第四项的规定,现将《金昌市烟草专卖局行政处罚决定书》(金烟处理[2026]第6号)予以公告送达。公告送达期限为30日,期限届满视为送达。

如不服本处理决定,可以自收到本决定书之日起60日内向甘肃省烟草专卖局申请行政复议,也可以在15日内直接向金昌区人民法院提起行政诉讼。

金昌市烟草专卖局
2026年4月23日