

淮北日报

Huaibei Daily



2025年7月1日 星期二
农历乙巳年六月初七
总第12323期 今日8版



中共淮北市委主管主办
淮北市传媒中心出版 国内统一刊号: CN34-0009
Http://www.hbnews.net

责任编辑 朱斌 赵斌 邮箱: zhbhbr@163.com 视觉编辑 孙维维 校对 刘吉平

中共中央政治局召开会议

审议《党中央决策议事协调机构工作条例》

中共中央总书记习近平主持会议

新华社北京6月30日电 中共中央政治局6月30日召开会议,审议《党中央决策议事协调机构工作条例》。中共中央总书记习近平主持会议。会议指出,设立党中央决策

议事协调机构,是健全党中央对重大工作集中统一领导、推动重大任务落实的重要制度安排。制定出台《党中央决策议事协调机构工作条例》,进一步规范党中央决策

议事协调机构的设立、职责和运行,对于发挥好对重大工作的顶层设计、统筹协调、整体推进、督促落实职能作用,具有重要意义。

下转第3版

党报热线: 18656110010 新闻热线: 3053289

习近平在中共中央政治局第二十二次集体学习时强调 坚持从抓作风入手推进全面从严治党 把新时代党的自我革命要求进一步落实到位

新华社北京6月30日电 中共中央政治局6月30日下午就健全落实中央八项规定精神、纠治“四风”长效机制进行第二十二次集体学习。中共中央总书记习近平代表党中央,向全国广大党员致以“七一”的节日问候!他在主持学习时强调,自我革命是我们党跳出治乱兴衰历史周期率的第二个答案,从抓作风入手推进全面从严治党是

新时代党的自我革命一条重要经验。推进党的自我革命,要在提高认识、增强党性、规范权力运行、从严监督执纪、履行管党治党责任等方面进一步落实到位。

中央纪委监委国家监委党风政风监督室主任赵保国同志就这个问题进行讲解,提出工作建议。中央政治局的同志们认真听取讲解,并进行了讨论。

习近平在听取讲解和讨论后发表重要讲话。他指出,中央八项规定是党中央徙木立信之举,是新时代管党治党的标志性措施。党的十八大以来,党中央以八项规定开局破题,坚持立铁规矩、强硬约束,坚持以率下、从中央政治局带头做起,坚持问题导向、聚焦纠治“四风”开展集中教育和一系列专项整治,坚持抓常抓细抓长、一个节点一

个节点坚守和推进,坚持党性党风党纪一起抓、正风肃纪反腐相贯通,刹住了不少过去认为不可能刹住的歪风,祛除了一些多年难以祛除的顽瘴痼疾,解决了很多群众反映强烈的突出问题,党风政风焕然一新,推动管党治党水平整体提升,为党和国家事业发展凝聚起强大正能量。

习近平强调,我们党肩负的中国式

现代化建设任务十分繁重,面临的执政环境异常复杂,自我革命这根弦必须绷得更紧。党组织和党员无论处在哪个层级、担任什么工作,都应该有自我革命的责任。领导干部首先是高级干部更要在自我革命上以身作则。

习近平指出,推进自我革命,必须固本培元、增强党性。增强党性,重在坚定理想信念,铸牢对党忠诚,厚植为民情怀,

纯正道德品质,保持清正廉洁。要加强理论武装,坚守共产党人精神追求;积极投身中国式现代化建设实践,在干事创业中磨砺奋斗人生,在为民造福中升华道德境界;积极参加党内政治生活,勇于自我省察,自觉接受党组织教育和各方面监督。选人用人要加强党性鉴别,注重考察干部的境界格局和忠诚度廉洁度。

下转第3版

锻造民族复兴的中流砥柱

详见第3版

我市探索城市生活污水“收处用”一体化治理模式 工业企业再生水利用量全省第一



记者 肖干 通讯员 范家良

本报讯 针对主城区生活污水收集不充分、处理效能低、再利用难等问题,我市坚持建管并用、系统施治,探索实施城市生活污水“收处用”一体化治理模式,持续改善水环境质量,提高城市生态承载力,并获评“全国节水型社会建设示范区”。

统筹项目建设,构建“应收尽收”收集体系。加强城市基础设施建设改造,实施雨污分流、排水管道老化更新改造、排水管网提升改造“三大工程”,累计新建改造城区雨污水管网97.15公里,铺设排水管道348公里,新建改建泵站6座,修复管网缺陷点1万余处、混接点590余处,检测疏通排水管网约340公里,进一步提高污水收集效能。全市城市污水处理厂年均进水BOD5浓度从2018年的72.18mg/L提升至2024年的122.95mg/L,增幅达70.3%,位居全省前列。

创新一体管理,提升“应治尽治”处理效能。推动组建市水务集团,探索实施“厂网河源”一体化运营模式,将5个城区污水处理厂、277公里城市污水管网、23座污水提升泵房、5条已治理河道及若干污水源头,整体打包交由市水务集团进行市场化、专业化运营维护。建立“按效付费”考核机制,运营收益与污水处理成效直接挂钩,有效倒逼运营单位提升污水处理能力。2024年,全市城区污水处理厂累计处理污水量达6777.6万吨,实现100%达标排放。

推动再生利用,开辟“应用尽用”循环路径。深化再生水利用配置改革,提标改造濉溪县污水处理厂、丁楼污水处理厂等,规划建设凌云再生水厂供水带、濉溪县污水处理厂供水带,铺设再生水管网59公里,覆盖大唐电厂、通鸣矿业等11家高耗水企业。将再生水利用改造项目纳入产业扶持政策清单,实行用水“协商定价”政策,激励企业再生水利用。2024年我市工业企业再生水利用量位居全省第一,再生水利用率高于全国平均水平16个百分点,我市入选全国再生水利用重点城市名单。

市生态环境局 精准服务助企纾困



记者 黄旭 通讯员 王璐 王林浩

本报讯 6月24日,安徽瑞柏新材料有限公司代表专程来到市生态环境局,将一面写有“许可审批加速度、精准服务有力度”的锦旗送到行政许可科工作人员手中,感谢该局在排污许可核发工作中为企业排忧解难,以高质量服务助力企业高质量发展。这既是企业对生态环境部门工作的认可,更是该局“为民办实事”的生动实践。

据了解,2024年6月以来,安徽瑞柏新材料有限公司因技改扩建等原因,先后申请办理6次排污许可证相

关变更业务。市生态环境局聚焦企业核心需求,通过“审核+帮扶”模式,指导企业完善申报材料,规范污染防治设施运行,推动企业污染物排放达标率显著提升,环境风险有效可控。同时,针对企业办事需求,市生态环境局推行“同步审核+容缺受理”机制,申请材料审核与现场帮扶同步开展,非关键材料缺失可先行受理并限期补正,最大限度减少企业等待时间,切实压缩排污许可证办理周期。

通过精准帮扶,市生态环境局全面掌握企业实际排污情况,为科学执法、精准监管提供数据支撑。同时,结合排污许可核发工作,持续推进工业噪声、工业固体废物管理,按要求补充完善工业企业噪声模块300余张。2025年以来,全市共办理排污许可证业务163件(市级68件),市级现场指导企业15家,实现排污许可管理从“发证”到“管证”的全链条闭环。

记者 孙雅婷 通讯员 蔡晓铭

本报讯 教育是民生之基,资助是暖心之策。今年以来,市教育局深入贯彻落实全市30项民生实事要求,以“精准资助,资助育人”为核心,全方位推进家庭经济困难学生资助工作。截至目前,累计惠及学生3.4万余人次,发放资助资金3511.01万元,以扎实举措保障困难学子“应助尽助”,为教育公平与高质量发展筑牢根基。

精准施策,实现学段全覆盖。我市构建了从学前教育到中职教育的全学段资助体系,确保每一名家庭经济困难学生不因贫失学。截至目前,春季学期资助资金全面发放到位,惠及学生34240人次,总额达3511.01万元,

我市精准落实教育资助政策 为困难学子铺就成长之路

覆盖从学前到中职各学段;2069名幼儿获学前教育资助115.15万元;义务教育寄宿生生活补助覆盖2444人,共计186.875万元,非寄宿生7073人,共计232.89万元;普通高中7129人获国家助学金817.97万元,1290人享受免学杂费93.72万元;中职教育2986人获助学金345.135万元,11249人免学费1482.97万元,2363人获职业技能资助236.3万元。

资助育人,传递教育温度。在保障经济资助的同时,市教育局深化“资助育人”内涵,注重思想引领与成长关怀。今年5月,全市开展“诚信教育活动宣传月”,通过主题班会、专题讲座、宣传等形式,覆盖数万名学生,强化感恩诚信教育。同时,持续开展“百千

万”大走访活动,组织教育工作者深入乡村,将政策宣传与暖心关怀送到困难学生家庭。此外,市教育局提前印发全国学生资助管理中心《致初中毕业生的一封信》和《致高中毕业生的一封信》5万余份,详细解读升学资助政策,消除学生及家长的后顾之忧。

强化监管,确保政策落地见效。为确保资助政策精准落实,我市建立了严密的监管机制。市教育局压实“一把手”责任,明确各级责任主体,完善目标管理、约谈及责任追究制度。通过制定年度工作要点、月度计划等规范性文件,细化工作流程。采取“四不两直”(不发通知、不打招呼、不听汇报、不用陪同接待,直奔基层、直插现场)方式开展不定期检查,建立问题清单并限

时整改,形成“学校自查、县(区)普查、市级抽查”三级监管体系。同时,依托学生资助管理信息系统提升数据质量,通过线上培训直达基层学校,全面提升信息化精准资助能力。

市教育局通过精准的政策落实、多元的育人活动和严密的保障机制,切实为家庭经济困难学生铺就了成长之路。下一步,市教育局将继续优化资助体系,深化育人成效,让教育公平的阳光温暖每一个学子的求学梦想,为地方经济社会高质量发展贡献教育力量。



聚力民生实事 共享幸福未来



“智造” 工业机器人

6月30日,在烈山经济开发区一家机器人科技有限公司,工作人员在对智能工业机器人设备进行调试和组装。

近年来,烈山经济开发区不断优化营商环境,大力招引智能工业机器人制造等新兴产业入驻园区,助推区域经济高质量发展。目前,当地企业生产的智能安全巡检、作业等工业机器人,除销售国内市场外,还远销俄罗斯、德国等国家。

摄影 记者 冯树凤

小桃子成就大产业

果肉自然炸裂,清脆中略有一丝软糯,酸甜的汤汁自然而不做作。

“你猜这黄桃是哪的?”淮北市统御食品科技有限公司负责人、淮北市淮优农产品桃产业协会副会长王建国顿了顿,笑着回答道:“咱淮北本地的!”

和段园葡萄、塔山石榴一样,淮北桃子种植历史悠久,目前全市种植面积约2.4万亩。桃产业从引进、种植、销售,到本地深加工,已形成了相对完善的产业链。当前,正值桃子上市旺季,可谓是产业链上最为忙碌的时间段。

6月24日上午10点多,濉溪县蒙

村的一处黄桃园里,负责人李长明正在指导着工人们采摘黄桃装车。“这一车能走4万斤桃。最忙的一天,五六辆货车在村道上排队,都是大连、三门峡、阳山合作的20年的客户,拉回去做罐头的。”李长明介绍道。

此时,附近的周末果蔬种植家庭农场里,十多名工人正在园里采摘、装箱。“从5月中旬开始,得忙到7月底,一天有60块钱工资,整个夏天不用愁找其他农活了,而且离家还近。”工人雪红笑着说。

“今年丰产性相当高!”淮北市淮优农产品桃产业协会会长李守福如是

说。“天气较为干旱,果实糖分高,口感也好,亩产最高能达到6000斤左右,精品果正常2000斤以上。”

关键是,算上一笔经济账的话,更是令人喜出望外:今年的离地价在5.5到6块钱左右,比往年高出了1块多,亩产收益万把块钱不成问题。

下转第3版



乡村振兴观察站