

中断四十多年 漯河航运复航



7月26日,漯河港正式通航。

本报记者 焦海洋 摄

本报讯(记者 王辉)“一鸣一”7月26日上午9点30分,在众人的欢呼声中,几艘载着物资的船舶鸣笛之后,缓缓驶出漯河港向下游进发,平静的沙河水面荡起阵阵涟漪。此刻起,漯河港正式开港,这标志着停运断航40多年的漯河航运正式复航。

可通行500吨货船

沙颍河周口-漯河段是我省沙颍河航运工程的重要组成部分。20世纪70年代,受多种因素影响,沙颍河河南境内全线

断航。近年来,国家交通部决定实施沙颍河漯河港复航工程。2005年底,周口港开港,沙颍河周口以下复航。

2011年12月份,沙颍河航运开发工程漯河段建设全面启动,漯河港也一并开工建设。

历时八年建设,漯河港终于开港,沙颍河周口-漯河段的航道彻底打通,这也标志着沙颍河漯河至省界172公里全线贯通。

新建成的漯河港位于市城乡一体化示范区,经过前期蓄水,沙河水位涨到了5米左右。

来自信阳市淮滨县的王中

志已跑水运30多年,听闻漯河港开港,他从下游赶来,成为漯河港通航后的首批“试水”者。

“漯河港到周口港这段航道是新航道,头一次不敢运那么多的货,先运了几百吨的石子。”王中志说,行船最怕河水下面水草多、淤泥多,等新航道跑熟后,再增大运货量。

据了解,港口的航道工程按四级航道标准设计,可通行500吨级船舶。

助力漯河对外开放

“与其他几种交通方式比

较,航运的优势很明显,它运费低、能耗低,可大大降低运输成本。”漯河港的有关负责人说,港口主要经营矿石、建材、煤炭、钢材、水泥、砂石、粮食、盐碱制品等大宗散杂货及集装箱的装卸、堆存业务等。

漯河港通航后,货物运输可以辐射周边地区,一些大宗货物都可以通过漯河港输入输出,带动运输、仓储、装卸、物流等产业的发展。

此外,漯河港建成后,将与京广、孟平铁路及京港澳、南洛高速和107国道等,形成

三位一体的强大运能,交通区位优势进一步提升,进一步增强漯河这个内陆城市的对外开放力度。

另外,漯河港航道通过沙颍河进入淮河,再通过京杭大运河到长江、到大海,东可到连云港,北可到山东济宁,其服务范围可覆盖豫、皖、苏、鲁、沪、浙、鄂、赣等地区。漯河港的通航,对于改善水运基础设施建设,加快现代物流产业发展、积累高质量发展新动能、推动淮河生态经济带建设和融入长江经济带将起到重要支撑作用。

“铁面问责 直面整改”第14期

紧盯工作作风 提升审计效能

□见习记者 党梦琦

“为什么会出现巡察和审计结果有差异?”“没有让违规违纪者受到应有处分和处罚,审计问题‘屡审屡犯’如何杜绝?”“揭露问题不细致深入、个别审计项目成效不明显”“在同城审计过程中,如何节约财政经费?”……

7月26日上午,“铁面问责 直面整改”活动现场,面对主持人的辛辣提问,市审计局相关负责人直面问题并做出整改承诺。

巡查和审计结果不同

据了解,审计机关在开展审计过程中,对被审计对象存在的一些问题难以揭示,一些违纪违法的线索难以发现,审计成果不明显;而市委巡察组对同一单位进行巡察时往往会发现一些重要的问题和线索,为什么对同一单位进行巡察和审计时会有这么大的差异?

市审计局党组书记、局长徐改全说,巡察和审计检查的主体不一样,方式方法也有差异,关注的重点不同,结果就

会有差异,但市审计局的工作人员在工作中也的确存在不足。下一步,市审计局将提升政治站位,切实发挥审计“治已病”“防未病”的职能作用。按照“全面 精准 严谨 合法 前瞻”的审计要求,加强审计全过程管理。同时通过多种渠道加强审计人员业务培训,持续提升业务能力和业务质量提升,努力做到一个问题不漏掉,一个问题不放过,全面真实反映单位的情况。

“打得不疼”致屡审屡犯

当前审计机关在审计整改工作中仍然存在着就事论事多、账面调整多、整改督导少、问责警示少等现象。如:该移交的问题线索没移交,追责不力,“打得不疼”,没有让

违规违纪者受到应有处分和处罚,导致被审单位有些问题屡审屡犯。

针对该问题,市审计局党组成员、调研员陈银坤说,下一步,在反馈整改机制上,对审计结果,在被审计单位中层以上干部中进行反馈,把问题告知到单位相关人员。对审计查出的问题,明确整改主体责任、整改时限,分管领导带队逐条督促,对账销号。同时健全与纪委监委、巡察办等部门之间协作配合的长效机制,对发现的违规违纪问题和疑似问题线索进行移交处理。对整改不到位的,对被审计单位主要负责人进行约谈,联合相关部门下达审计整改督办书。

“力争对市直一级预算单位一年一审,其他部门五年审一

轮。对于屡审屡犯的单位,加强审计频次,做到屡犯屡审,并严格追问责,推动问题整改落实。”陈银坤说。

(下转02版)

天气预报

今天 多云间晴,有分散性阵雨、雷阵雨, 27℃~37℃

明天 多云间晴,有分散性阵雨、雷阵雨, 28℃~34℃

后天 多云间晴,有分散性阵雨、雷阵雨, 27℃~36℃

市气象局提供

