

1-4月

我市主要经济指标增速均居全省前列

□记者 燕亚男

本报讯 5月24日,市统计局传来消息,我市在一季度顺利实现“开门红”,GDP增速全省第一的基础上,1-4月全市经济延续良好增长态势,主要经济指标增速均处于全省前四位以上。

规上工业增长80%,全省第四。4月份,全市规模以上工业增加值同比增长6.3%,1至4月,累计增长8.0%,增速居全省第4位。其中,制造业增长14.0%,采矿业增长0.6%,电力、热力、

燃气及水生产和供应业增长3.9%。五大主导产业增加值同比增长12.2%。

投资增长16.3%,全省第二。1至4月,全市固定资产投资同比增长16.3%,增速居全省第2位。全市新开工项目入库195个,同比增加78个。其中,亿元以上项目74个,同比增加25个。新开工项目完成投资同比增长16.3%。

社会消费品零售总额增长4.4%,全省第四。受疫情造成物流受阻等因素影响,1至4月,全市社会消费品零售总额完成355.07亿元,同比增长4.4%,

比1至3月回落2.8个百分点,增速居全省第4位,比1至3月提升两个位次。

财政收入增长14.0%,全省第四。1至4月,全市一般公共预算收入完成75.30亿元,同比增长14.0%,增速居全省第4位。一般公共预算支出完成124.91亿元,有力保障各项民生和疫情防控、科技创新等重点领域资金支出。

存款余额增长14.2%,全省第三。4月末,全市本外币存款余额4052.54亿元,同比增长14.2%,增速居全省第3位;本外币贷款余额2779.47亿元,同比增长12.9%,增速居全省第4位。人民

币存款余额4039.31亿元,同比增长14.1%;人民币贷款余额2775.69亿元,同比增长12.9%。

综观全市经济运行,1至4月,全市规模以上工业增加值增速分别高出全国、全省40个和20个百分点;固定资产投资增速分别高出全国、全省9.5个和4.3个百分点;社会消费品零售总额增速分别高出全国、全省46个和3.3个百分点;一般公共预算收入增速高出全省18.7个百分点。金融机构存、贷款余额增速分别高于全国、全省40、44个和2.3、5.0个百分点。

交警大练兵

5月24日上午,在市城乡一体化示范区平安广场,骑警在列队。

当天上午9点半,市公安局交通管理支队2022年实战大练兵启动仪式在平安广场举行。启动仪式后,各大队交警在广场上进行了大练兵。据了解,接下来,他们还将继续在辖区内连续组织练兵活动,进一步提升能力。本报记者 禹舸 摄



书法名家刘尊法 向市图书馆捐赠著作 市图书馆设专架陈展

□记者 田秀忠

本报讯 5月24日上午,鹰城书法名家刘尊法向市图书馆捐赠其个人著作共计5种70册,市图书馆副馆长王宝邦、文献部主任付蓓代表市图书馆接受捐赠,并向刘尊法颁发了收藏证书。

此次刘尊法捐赠的著作包括《刘尊法书法作品集》精装本8册、平装本20册,《刘尊法甲骨文书黄河颂》10册,《时代书法名家工程·刘尊法》20册,《中国书法论丛》(上下集)6套。

刘尊法,河南城建高等专科学校(现河南城建学院)原校长、许昌学院原院长,教授,中国书法家协会会员,市书法家协会原主席,其作品多次在全国获奖,是国内甲骨文书法艺术的代表性专家。这次他捐赠的个人著作,丰富了地方文献馆藏,市图书馆在筹建中的平顶山文献馆为其设置专架进行陈展。

市区又一批 公交线路恢复运行

□记者 燕亚男

本报讯 根据市疫情防控指挥部通知,市公交公司决定从5月25日开始有序恢复9、10、12、22、23、24、25、28、29、30、32、36、37、38、42、52区间、57、61路共18条公交线路。公交公司发车首末班时间不变,夜班车暂时不运行。

市公交公司会根据疫情防控及市民需求有序恢复相关线路,请市民乘坐公交车时戴好口罩、扫场所码,持老年机的老年人查验纸质健康码。有疑问请拨打公交热线:3382000、3382111。

关注高考

每个考场设测温消毒点 考点统一提供考试口罩

□记者 田秀忠

本报讯 中高考在即,在常态化疫情防控形势下,对考点有何要求?考生在考试过程中如何做好疫情防控?5月24日,市疫情防控指挥部教育体育系统工作专班工作人员给出了解答。

考点备足防疫物资

据介绍,各考点按规定须配备充足的、必要的防疫设备设施和防疫物资,包括红外成像仪、体温枪、水银体温计、75%医用酒精、含氯消毒剂(片)、含醇速干手消毒剂、喷雾器、一次性医用手套及应急药品等。在每个考场都设置测温消毒点,配备“防疫物资箱(包)”,包括防疫口罩、一次性手套、体温枪、酒精棉球、免洗洗手液、消毒湿巾等。在考务办公室、卫生间等处放置洗手液、含醇速干手消毒剂等物品,供考生及考试工作人员使用。在考场出入口明显位置,观察室、考务办公室外等重点位置,放置口罩专用回收垃圾桶。

加强体温监测

所有进入考点的考生、考试工作人员必须接受体温测量,体温低于37.3℃方可进入考点。第一次测量体

温不合格的,先安排在体温异常者复检室适当休息后,使用水银体温计进行复测,如仍然异常,由专人引导,通过专用防疫特殊通道进入隔离考场考试。如果工作人员复测后体温仍然异常,则不允许进入考点,及时更换备用工作人员。体温测量须有序进行,严格控制人员行进速度和间距,防止人员拥挤。在考点学校内住宿的考生,由学校负责,安排班主任等人员严格做好体温检测,并做好记录,异常情况要立即报告。统一送考接考的学校(单位),统一送考前要对所有考生和工作人员测量体温,体温异常的,单独处置。

考点统一提供考试口罩

各县(市、区)要按照每半天1个的标准为考生和工作人员准备一次性使用医用口罩。低风险地区的考生在进入普通考场前要佩戴口罩,考生个人口罩一律不得带入考场,考生考试佩戴口罩由考点统一提供。中高风险地区、专用隔离考场的考生要全程佩戴口罩。考点入口负责体温测量的工作人员要佩戴一次性医用口罩和一次性手套;普通考场监考员全程佩戴一次性医用口罩。隔离考场的监考员及工作人员需穿戴工作服、医用防护口罩和一次性手套等,

必要时可穿戴防护服。

加强清洁消毒

考前,考点要在属地卫生健康部门、疾控机构指导下,指定专人对校园及周边、宿舍、餐厅、卫生间、通道、桌椅、考试文具、设备、监控终端、金属探测仪等进行清洁消毒。所有考点考前1—2天要进行至少一次彻底的卫生大扫除和预防性消毒,消毒后要进行通风。考生、考试工作人员进入考场前宜用速干手消毒剂进行手消毒或者洗手。考试期间,每半天考完后做一次清洁消毒。考试结束后,做一次彻底环境清洁消毒。隔离考场考试的考生如出现新冠肺炎疑似病例或确诊病例,应由专业人员及时做好考场的终末消毒。其他情况,隔离考场可按如下方式进行消毒:加强对门把手、桌椅等物体表面的清洁消毒,每科考试后,可用有效氯500mg/L的含氯消毒剂进行擦拭,或用消毒湿巾擦拭。

加强散场管控

考生散场时要按监考员的指令有序离场,不得拥挤,保持人员间距。考点可安排各考场错峰离场。隔离考场考生散场时要走专用防疫特殊通道离场。