

我市召开经济运行电视电话会议部署下半年工作 突出“六加一” 助推城镇化 深入解难题 贵在转作风

□记者 李江涛

本报讯 21日上午,全省经济运行电视电话会议结束后,我市立即召开相关会议,学习贯彻全省会议精神,分析全市上半年经济运行情况,并就进一步做好下半年工作进行部署。市委书记毛万春出席会议并讲话。毛万春强调了以下几个方面要求:突出“六加一”。我们正在强力推进的“六加一”攻坚战,不仅是当前我市重中之重的工作,也是今后乃至一个时期洛阳的中心工作。要按照“持续、提升”的要求,攻坚克难,务求实效,真正在项目建设、经济转型、机制转换、城建提升、民生改善、环境创优和国际文化旅游名城建设上取得新进展、实现新突破,促使富民强市总体目标早日实现。

助推城镇化。城镇化是拉动内需最大的潜力所在,能够发挥扩大投资、拉动消费、改善民生的综合效益。要突出新型城镇化引领作用,把新型城镇化作为稳增长的全局性和战略性举措,按照我市四级城镇化体系建设要求,多策并举,务实推进。各地各相关部门要坚持“依法、阳光、和谐、安全”的原则,全力做好拆迁工作,不断提高城镇综合承载能力。

哀兵能打赢。当前,洛阳的经济发展、经济转型、机制转换、民生改善遇到了“四碰头”。与此同时,各地各部门的作风建设还有较大的提升空间。面对这些难题,我们必须保持清醒忧患,遵循规律,牢固树立哀兵必胜的信心和决心,严格按照年初制定的目标任务,抓好分解落实,保质保量地扎实推进

各项工作,确保经济平稳较快增长。

深入解难题。要善于抓住工作重点,研究规律,突出统筹,注重协调,举纲带目,不断拓展发展空间,实现事半功倍效果。要敢于直面难题,积极探索破解工作难题的新思路、新方法,主动作为,有效运作,危中求机,化危为机,切实解决好经济运行中的各类突出矛盾。

贵在转作风。要持续用领导方式转变加快转变方式转变,坚持“三具两基一抓手”的工作方法,按照“四个明白”的工作要求,狠抓“作风转变年”各项措施的落实,通过持续有效转变作风,创造性开展各项工作。当前,各级各部门要重点抓好安全度汛、火灾隐患排查、食品安全等工作,守牢安全生产底线,以优异成绩迎接党的十八大胜利召开。

中央军委批复同意组建三沙警备区 三沙市选出 45 名第一届人大代表

□据 新华社广州 7 月 22 日电

中央军委 19 日批复广州军区,同意组建“中国人民解放军海南省三沙警备区”,主要负责三沙市辖区国防动员和民兵预备役工作,协调军地关系,担负城市警备任务,支援地方抢险救灾,指挥民兵和预备役部队遂行军事行动任务等。

根据我国行政区划划分情况和军事机构设置的有关规定,我国在省级、地级、县

级行政区划单位都设置了相应的军事机构,作为本地区的军事领导指挥机关。三沙警备区同我国其他地级市设置的军分区、警备区一样,为正师级单位,是同级地方党委的军事部兼同级人民政府的兵役机关,接受上级军事机关和同级地方党委、政府双重领导。

新华社西沙永兴岛 7 月 22 日电 22 日,三沙市第一届人民代表大会代表名单正式公布,共有 45 名代表当选。

在西南中沙工作委员会办公大楼的公示栏里,记者看到了张贴公布的三沙市第一届人民代表大会筹备组第一号公告。

公告写明,三沙市各选区选举三沙市第一届人民代表大会代表 45 名。根据选举法的规定,经三沙市第一届人民代表大会资格审查委员会审查,确认本次选举有效。

21 日,西南中沙的 1100 多名选民参与了三沙市第一届人大代表的选举投票。

性命攸关,他也真敢! 福岛事故爆出测量作假

□新华社专电

日本福岛县一家企业的一名董事据信指使员工给辐射测量仪安装铅壳,以降低辐射量读数。

这家企业是东京电力集团旗下东京能源和系统有限公司的承包商,参与福岛第一核电站事故处理作业。一名了解情况的人 21 日说,涉事董事现年 50 岁左右,去年 12 月 1 日向大约 10 名员工展示用铅板制作的罩壳,要求员工次日作业时用它盖住测量仪。

共同社报道,去年 3 月福岛第一核电站辐射物质泄漏后,这种口袋式测量报警仪由东电提供给核事故处理作业人员,以监控他

们每人每天所受辐射量,以免超过日本政府规定的每年 100 毫希沃特辐射上限。这些工人在一家水处理厂作业,用绝热材料包裹管道,工期大约 4 个月。

东京能源和系统有限公司说,收到的报告显示没有作业人员使用过铅壳,正调查这是否是那名董事的个人行为。日本广播协会则援引承包商总裁的话报道,9 名作业人员按要求使用过铅壳。

涉事董事姓名暂不清楚。日本媒体报道,这名董事这样做,显然是想人为降低辐射量读数,以保住承包合同。

日本厚生劳动省以涉嫌违反《劳动安全卫生法》为由着手调查,福岛劳动局现场调

查一些与核电站关联的部门。

相关链接

希沃特是辐射剂量的基本单位之一。辐射剂量的主单位是希沃特(Sv),但希沃特是个非常大的单位,因此通常使用毫希沃特(mSv),1mSv=0.001Sv。

对一般人来说,每年的正常因环境本底辐射(主要是空气中的氡)摄入量是 1~2 毫希沃特。凡是每年辐射物质摄入量超过 6 毫希沃特的,应被列为放射性物质工作人员。他们的工作环境应受到定期的监测,而人员本身需要接受定期的医疗检查。

丁关根同志逝世



□新华社北京 7 月 22 日电

中国共产党的优秀党员,久经考验的忠诚的共产主义战士,我党宣传思想文化战线的卓越领导人,中国共产党第十三届中央政治局候补委员、中央书记处书记,第十四届、十五届中央政治局委员、中央书记处书记丁关根同志,因病医治无效,于 2012 年 7 月 22 日 6 时 20 分在北京逝世,享年 83 岁。

外交部发言人称: 俄边防部门抓捕 中国渔船是孤立事件

□新华社北京 7 月 21 日电

外交部发言人洪磊 21 日就俄罗斯边防巡逻艇在俄专属经济区扣押中国渔船事回答了记者提问。

有记者问,日前,俄罗斯边防巡逻艇在俄专属经济区向越界捕捞的中国渔船开炮,并在追赶渔船过程中与中方渔船发生碰撞,造成中方 1 名船员失踪。俄联邦安全局东北边防局称,俄方在俄海域追缉中国渔船时对其开火属合法行为,并已就非法捕捞事对中国渔船船长提起刑事诉讼,中方对此有何评论?

洪磊说,俄边防部门抓捕进入俄专属经济区作业的中国渔船造成 1 名中国船员失踪,中方已就俄边防巡逻艇执法失当向俄方提出交涉。下一步,中方将继续同俄方保持密切沟通,力争尽快妥善处理此事。上述事件是突发的、孤立的事件,相信双方本着中俄友好的精神加以解决,希望两国民众能客观、冷静地看待这一事件。中方正在研究同俄方协商建立应急预警和合作机制,防止类似事件再次发生,以免影响两国友好关系大局。



恒生科技园

别逗了!

“绿地? 水系?
还有随时使用的无限Wifi, 你确定你买的是SOHO?”

26-89m² 园区专属配套SOHO接受咨询! 恒生会 会员荣耀招募中……

0379-
Tel: 60689 111/222

Add: 洛阳市开元大道东段与汇通街交叉口北