

“提高能力本领, 解决实际问题”

2022年区委党校秋季学期开学典礼举行 曹立强作动员讲话并上开学第一课

□ 记者 刘坤

9月6日上午,2022年区委党校秋季学期开学典礼举行。区委书记曹立强以“提高能力本领,解决实际问题”为主题,作动员讲话并上开学第一课。曹立强指出,领导干部提高解决实际问题的能力,是立足时代需要、围绕发展主题、压实作风建设的客观要求。广大学员要认真学习习近平新时代中国特色社会主义思想,珍惜机遇、全身心投入,踏踏实实学、联系实际悟,真正做到学有所获、学有所用,推动徐汇各项事业不断前进。

讲政治

曹立强强调,要对党忠诚,深刻领会“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”,坚定“四个自信”,坚决做到“两个维护”,关键时刻冲得上、危难关头豁得

出去。要廉洁干净,牢记“当官不发财、发财不当官”,坚守纪律底线、法律底线、政策底线和道德底线,干干净净做事、清清白白做人。要勇于担当,胸怀“两个大局”、心系“国之大者”,主动思考全区的战略机遇、风险挑战和主攻方向,在经济恢复和重振等领域展现新作为。

求实效

曹立强要求,要深入调研、做好决策,坚持现场为王,争做“一线干部”“马路干部”“弄堂干部”,掌握第一手情况。坚持问题导向,真研究问题、研究真问题,把问题发生的原因、矛盾积累的脉络、解决问题的障碍以及可行的方案剖析清楚。坚持重在实效,抓住调研的本质,拿出切实可行解决问题的办法,制定有操作性的政策措施。

善组织

曹立强指出,要深入群众、服务群众、组织群众,以儿女之心、儿女之情做好群众工作。牢记“和群众坐到一条板凳上”,扑下身子、放下架子,从群众的视角出发,善于做小事、贴心事,让群众感受到政府的温暖。牢记“群众的事要和群众商量着办”,发动群众参与,最大限度争取理解和支持。牢记“做群众的学生,不做群众的尾巴”,既要拜群众为师,又要走到群众前头,团结带领广大群众听党话、跟党走。

抓落实

曹立强指出,要坚持依法依规,善于吃透文件精神,准确把握部门任务、岗位职责,懂法、守法、用法,善于用法律保护自己。要善用改革思维,把握经济发展规律,积极寻求新的增长点,打造“第二曲

线、第三曲线”。要发扬“钉钉子”精神,着眼重大部署的长期性、基础性,一锤接着一锤敲,积小胜为大胜。

守底线

曹立强强调,要认识到位,时刻树牢“100-1=0”的理念,强化忧患意识、底线思维,切实增强洞察力、预判力和驾驭力。要排查预防到位,发挥“一网统管”赋能作用,加大各类风险的排查力度,掌握风险预防的主动权。要预案、处置到位,做实预案、抓早抓小、精准拆弹,快速高效处置突发风险,坚决守牢安全底线。

区委常委、组织部部长、区委党校校长刘琪主持并介绍课程安排。各部门、街镇党政主要领导,区第26期中青班全体学员参加。

我区召开规模化租赁场所整治工作阶段性总结推进会

□ 记者 姚丽敏

本报讯 9月5日上午,我区召开规模化租赁场所整治工作阶段性总结推进会,区委副书记、区长钟晓咏出席并讲话,区委常委、政法委书记习挺松主持会议,副区长吴捷、高世昫部署分管领域工作。

钟晓咏指出,我区规模化租赁场所攻坚整治取得了阶段性成果,体现了攻坚克难的精神、吃苦耐劳的品质和求真务实的作风,要继续保持工作的干劲和韧劲,抓紧实施已取缔场所的后续处置,狠抓在营场所的常态化管理和安全隐患动态清零工作,扎扎实实做好规模化租赁场所整治的“后半篇文章”。

一要聚焦问题隐患,全力以赴维护城区安全稳定。要加强分析研判,针对可能引发不稳定事件的潜在问题,搭建沟通平台,主动联系相关利益方,稳妥有效解决问题;同时要严密防范、持续化解在营场所的潜在的风险隐患。

二要围绕中心工作,统筹谋划提升城区功能品质。要加强系统治理、综合治理和源头治理,坚持规划与整治统筹,推进取缔场所后续处置,不断提升城区功能形态。

三要坚持从严从紧,毫不放松抓好常态化管理。要进一步压实“四方责任”,抓实抓细在营场所的常态化疫情防控各项措施,严防已取缔场所的“返潮”现象,狠抓日常管理,形成常态长效。

区相关委办局、街道(镇)负责同志参加会议。

这是一个路径轨迹怪异的秋台风。

8月28日,“台风‘轩岚诺’生成,未来三天对我国海域无影响,后期路径还有不确定性。”8月29日,“今年第11号台风‘轩岚诺’20时加强为强台风级,中心位于距离上海东南约2000公里的西北太平洋洋面上。”8月30日,“台风‘轩岚诺’已于凌晨2点加强为超强台风级。”……

9月4日,“17时,‘轩岚诺’的中心位于距离上海东南方向约520公里的东海南部海面上,台风中心目前正以每小时15公里左右的速度朝偏北方向移动,强度维持或有所增强,18时台风黄色预警已发!”

为了积极应对台风可能产生的影响,精准捕捉台风动态,一支由中国气象局上海台风研究所近十位科研人员组成的“追风”团队正时时追踪(如图)。从9月1日开始,“追风”团队在为台风“轩岚诺”外场观测做准备,此次行动是其成立以来的首次追风行动。

经过连日的讨论后,“追风”团队选定了洋山港和海洋中心气象台观测场作

“追风”团队首战“轩岚诺”

□ 记者 耿洁玉



为本次外场试验观测点。本次台风“轩岚诺”观测试验里,高科技设备轮番上阵。有关负责人介绍,装备主要由搭载风廓线雷达、GPS探空、激光雨滴谱仪、云高仪和自动气象站的台风移动观测车及三部组网激光雷达组成,并辅以上海海洋

中心气象台业务观测设备,旨在获取近海台风边界层精细风场结构。值得一提的是,本次试验还创新性地采用激光雷达组网雷达进行边界层风场精细结构探测,为超大城市防台减灾提供有力的科技支撑。

上海市人民政府关于本市进行防空警报试鸣的通告

为进一步增强广大市民的国防观念和民防意识,检验本市防空警报设施的完好率和鸣放防空警报的能力,根据《中华人民共和国人民防空法》《上海市防空警报管理办法》的有关规定,定于今年9月17日(全民国防教育日)本市进行防空警报试鸣。现将有关事项通告如下:

一、防空警报试鸣的时间

9月17日(星期六)上午11时35分至11时58分。

二、防空警报试鸣的范围

在全市范围(除浦东国际机场、虹桥国际机场地区外)。

三、防空警报试鸣的形式

11时35分至38分,试鸣预先警报,鸣36秒、停24秒,反复3遍为1个周期,时间3分钟。

11时45分至48分,试鸣空袭警报,鸣6秒、停6秒,反复15遍为1个周期,时间3分钟。

11时55分至58分,试鸣解除警报,长鸣3分钟。

在试鸣防空警报的同时,通过市预警信息发布中心、上海电视台新闻综合频道、上海人民广播电台交通频率和手机短信,发布防空警报信息。

四、防空警报试鸣的组织

防空警报试鸣工作由市民防办负责组织实施。

防空警报试鸣前,请各新闻单位及地铁、公交、相关公共信息发布载体广泛宣传,请各区组织开展相关宣传并落实防空演练预案。

防空警报试鸣时,请各区、各街镇结合疫情防控要求,组织城镇居民进行防空演练;各类学校组织学校师生进行疏散演练,也可结合课时安排,提前至9月16日进行;请各部门、单位和广大市民、过往人员积极配合,保持正常的工作和生活秩序。

2022年9月7日