

黄钦在市第39期中青班学习交流座谈会上寄语 立志多干事抢干事敢干事 展现新担当新作为新风采

本报讯 9月18日,市第39期中青班学习交流座谈会召开。市委书记黄钦出席会议并与大家交流谈心,分享学习成果。他勉励年轻干部深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,自觉加强学习、实践、自律,立志多干事、抢干事、敢干事,在服务全市高质量发展大局中展现新担当、新作为、新风采。市委常委、组织部部长柏长岭主持会议。

黄钦指出,年轻干部要在其位谋其政,多干并干好分内应该干的事,用自己的辛勤付出、出色业绩,回报组织、回馈人民。要有高目标,自己给自己加压力,逼着自己去动脑筋、想办法,逼着自己去解决问题、突破瓶颈,推动工作不断迈上新台阶。要有责任心,把自己当成每一项任务的主角、第一责任人,穷尽办法、穷尽智慧、穷尽力量去把事情办好,力求把事情做成功、做出彩、做漂亮。要有执行力,闻令而动、雷厉风行,把“事不过夜、立说立行”“今日事今日毕”的理念贯穿于工作全过程,以坚强的执

行力推动工作落实见效。

黄钦认为,年轻干部要想干出一番大事业,就要抢干别人不愿干的事。既要乐于吃苦,把吃苦当成“进补”、当成磨炼,不辞劳苦、不畏艰苦、不惧清苦、不怕辛苦,以苦为乐、苦中作乐,心系百姓、为民办事,用自己的“吃苦指数”换取群众的“幸福指数”;又要甘于吃亏,少计较个人得失,多想想事业发展,少考虑“小我”,多想想“大我”,面对矛盾要敢于迎难而上,面对危机要敢于挺身而出,面对失误要敢于承担责任,即便个人吃了亏、受了损失,也要做到甘之若饴,真正对得起人民、对得起历史、对得起组织。

黄钦鼓励年轻干部要拿出“初生牛犊不怕虎”的勇气和激情,敢于破旧立新、善于推陈出新,干成以前干不成的事,干成前人没干过的事,干成想干而没干的事,不断开创工作新局面。要敢想,主动破除不适应新时代要求的思维定势、行为模式,主动冲破教条主义、经验主义的束缚,碰到问题敢于另辟蹊径,不断探索新思路新办法。要

敢做,当改革的干将、创新的猛将,从创新实践中积累经验,找到出路,取得成效,为推动无锡高质量发展贡献力量。要敢闯,抱定“杀出一条血路”的思想准备,用“闯”的精神去探索实践、创新创造、干事创业,从失败中总结教训、从成功中总结经验,闯出“名堂”、蹚出新路,干成难事大事。

黄钦强调,年轻干部要始终保持定力,不该干的事坚决不干,不该办的事坚决不办。要不越政治底线,自觉加强政治修养,提高政治敏锐性和政治鉴别力,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,始终在思想上政治上行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致。要不踩政策红线,全面系统地理解、掌握和执行中央和省、市的各项政策法规,围绕发展所需和群众所盼想问题、作决策、抓落实,敢于坚持原则,做到有令即行、有禁即止。要不碰廉洁红线,廉洁自律、慎重交友,做到慎独、慎微、慎始,永葆共产党人的政治本色。

(惠晓婧)

无锡黄山签约携手推进物联网产业发展

本报讯 9月18日,安徽省黄山市市长孙勇一行来锡考察物联网产业发展情况,并与我市签订推进物联网产业发展深化区域战略合作协议。市长杜小刚出席签约仪式并致辞,无锡市副市长高亚光、市政府秘书长张立军,黄山市副市长毕普民、市政府秘书长汪德宝参加活动。

根据战略合作协议,双方将

在物联网、数字经济、智慧旅游等领域加大合作力度、拓展合作深度,加快推进科技成果转化基地或新型研发机构共建,加强两地数据信息资源共享、市场共建,推动共同发展、实现互利共赢。签约仪式上,黄山市歙县还与我市相关企业签订了黄山物联网产业基地项目合作、智慧环保产业战略合作、年产5万套电梯物联网

系统项目投资等协议。

在锡期间,代表团还考察了江苏物联网研究发展中心、中电海康慧海湾小镇、江苏中科西北星信息科技有限公司、远景能源全球智能物联网研发中心、雪浪数制科技有限公司、华为车联网联合创新实验室等地,详细了解了无锡物联网产业发展最新技术成果与应用。

(顾庆赞)

聚集性疫情地区 确保5-7天内完成全员核酸检测

记者18日从国家卫生健康委员会了解到,国务院联防联控机制9月下旬将对17个省份开展秋冬季新冠肺炎疫情防控专项督查,督促各地落实各项防控措施,及时堵漏洞、补短板、强弱项,坚决防止秋冬季疫情反弹。

国家卫健委主任、国务院联防联控机制综合组组长马晓伟在当天举行的国务院联防联控机制2020年秋冬季新冠肺炎疫情防控专项督查工作动员培训

会上说,当前疫情仍在全球蔓延,国内零星散发病例和局部暴发疫情的风险仍然存在,秋冬季新冠肺炎和流感等呼吸道疾病交织叠加,防控任务艰巨。此次专项督查要聚焦督查重点,深督细查务求督查实效。

马晓伟说,要重点督促各地压实“四方责任”、做到“五有三严”,落实“外防输入、内防反弹”各项措施,坚持人物同防、多病共防,强化口岸和食品运输加工等

重点环节、学校和社区等重点场所落实防控措施,加强医疗机构院感防控,落实“四早”举措。同时,在核酸检测、医疗机构救治、集中隔离场所配备、防控物资储备、人员队伍和应急救援等方面做好准备,做到人员到位、设备到位、设施到位、物资到位、能力到位,确保一旦发现聚集性疫情,在5-7天内完成所在地区全员核酸检测,最大程度控制疫情扩散蔓延。

(据新华社)

要闻快览

我国将打造“会学习”的运载火箭

国际宇航科学院院士、中国航天科技集团有限公司北京航天自动控制研究所所长马卫华17日在福州透露,“十四五”期间,我国将打造“会学习”的运载火箭。

马卫华说,随着我国深空探测活动的深入开展,运载火箭在发射后,有可能会遇到没有预测到的环境、没有预测的事件发生等各种复杂问题。从“十四五”开始,我国将通过“航天控制+人工智能”探索,打造“会学习”“终身学习”的运载火箭,不断提高运载火箭适应复杂环境和自主解决问题的能力,以完成更复杂的探测任务。

解放军在台海附近组织实战化演练

国防部新闻发言人任国强18日在国新办新闻发布会上就解放军在台海附近组织实战化演练答记者问。

任国强说,今日开始,中国人民解放军东部战区在台海附近组织实战化演练。这是针对当前台海形势、维护国家主权和领土完整所采取的正当必要行动。台湾是中国领土神圣不可分割的一部分,台湾问题纯属中国内政,不容任何外来干涉。

教育部:高校切忌“一刀切”的封闭管理

记者18日从教育部了解到,教育部应对新冠肺炎疫情工作领导小组办公室近日向各地教育部门和有关高校印发提醒函,要求进一步做好高校校园管理工作,动态调整校园管控措施,切实改进校门管理方式,妥善做好中秋、国庆假期安排。

提醒函要求各地尽快排查高校校门管理情况和措施,推动高校广泛听取并合理采纳学生和教职员对校门管理的意见建议。对学生因实习、求职、探亲、就医等原因确需进出校门、在学校所在城市内活动的,要简化程序,切实方便学生进出校门。对学生到城市外活动的,要提前做好报批、健康监测和防控指引等管理工作。切忌“一刀切”“简单化”的封闭管理,积极运用信息化手段,逐步实施便捷的进出校门管理机制。

(据新华社)



官方微信



抖音号



新华号



壹搭无锡



官方微博



快手号



头条号



购房团