

中共中央政治局召开会议

(上接第1版)

会议指出,在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,中央纪委国家监委和地方各级纪委监委紧紧围绕党中央决策部署贯彻落实情况强化政治监督,锲而不舍督促落实中央八项规定精神,持续纠治形式主义、官僚主义,扎实履行政治巡视职能责任,深化运用“四种形态”,精准有力执纪执法,坚决查处政治问题和经济问题交织的腐败案件,着力整治群众身边腐败和不正之风,构建一体推进不敢腐、不能腐、不想腐体制机制,深入推进纪检监察体制改革,强化自我监督和约束,打造高素质专业化纪检监察铁军,在决胜全面建成小康社会、抗击新冠肺炎疫情等重大斗争中忠诚履职尽责,发挥了重要作用。

会议强调,党的十九届五中全会对“十四五”时期我国发展作出战略部署,对全面从严治党、党风廉政建设和反腐败斗争提出新的要求。纪检监察工作要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党的十九届六中全会和十九届四中全会、五中全会精神,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,坚定不移全面从严治党,坚持和完善党和国家监督体系,忠实履行党章和宪法赋予的职责,有力推动党中央决策部署有效落实,紧扣党和国家工作大局发挥监督保障执行、促进完善发展作用,一体推进不敢腐、不能腐、不想腐,深化纪检监察体制改革,扎实推进规范化法治化建设,切实加强干部队伍建设,为开启全面建设社会主义现代化国家新征程提供坚强保证。

此前,习近平总书记主持召开中共中央政治局常委会会议,听取中央纪委国家监委2020年工作情况和十九届中央纪律检查委员会第五次全体会议准备情况汇报。

会议同意明年1月22日至24日召开十九届中央纪律检查委员会第五次全体会议。

会议指出,党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央高度重视地方党组织选举工作,对坚持和加强党的全面领导、贯彻执行党的民主集中制、推进全面从严治党、规范完善党内选举制度等作出一系列重大部署,地方党组织选举稳妥有序开展。《中国共产党地方组织选举工作条例》是党内选举实践探索和制度建设的重要成果,是新时代地方党组织选举工作的基本遵循,对于规范地方党组织选举、加强地方党组织建设,进一步提高党的执政能力和领导水平,具有重要意义。

会议强调,要坚持发扬党内民主,贯彻党的民主集中制,扩大和完善有序有效参与,尊重和保障党员民主权利。要严格代表资格条件,把政治标准放在首位,确保选出合格的代表。要合理分配代表名额,优化代表结构,确保生产和工作一线代表比例。要坚持新时期好干部标准,确保生产和工作一线代表、工人、农民、知识分子和专业技术人员代表、少数民族和归侨、侨眷代表、妇女代表、青年代表、劳动模范和先进工作者代表,以及基层一线代表,在代表中占有适当比例。要科学规范选举程序,把地方党组织领导班子选好配强,不断增强整体功能,提高抓改革、促发展、保稳定的工作水平和专业化能力。要坚持教育在先、警示在先、预防在先,严肃政治纪律、组织纪律和换届纪律,确保选举风清气正。地方各级党委要加强条例实施的组织领导,严格落实主体责任,强化条例执行和督促指导,确保各项政策规定和工作要求落到实处。

会议还研究了其他事项。

新需求催生新技能 新职业适应新变化

(上接第1版)按要求,他们要完成包括工作站安装、编程、调试及运行,生产系统集成、调试、运行、优化、分析及报告在内5个模块的考核,将一个传统的半自动化的水杯生产车间,升级为全自动化,实现从下单、配料到生产的智能化。

这是第46届世界技能大赛新增的赛项,该项目解说员、东莞技师学院智能制造学院教师贺曜豪介绍,这对选手知识和技能的要求十分高,不仅要有机械电子工程或自动化的学科背景,更要掌握信息与通信技术。

和工业4.0同为新基建重点的轨道交通,也对技能人才实践应对的综合能力,提出了更高要求。这一点,在轨道交通技术项目中的考核中即有体现。

“轨道交通将朝着智能化、绿色化的方向发展,无人驾驶的高铁势必对维护提出了更好的要求。”该项目裁判员、中车长客调试车间高级诊断组技术负责人罗昭强向《工人日报》记者介绍,选手要在较短时间内,完成受电弓的检修与控制、客室车门的安装与调试、车辆转向架检修、车辆整车故障排查与处理。

链接新职业,新提升适应新变化

此次大赛中,不仅有充分衔接新基建的新技能,还有不少项目所需的工种是新增的新职业。

走进云计算项目的赛场,31位选手端坐在电脑前,目不转睛地盯着屏幕,手指不停地在鼠标和键盘上敲击。

选手要赛什么?该项目裁判员、上海工程技术大学电气工程学院计算机系主任刘翔介绍,选手要做的是先在“云”上部署一个自适应的系统,并不断维护和优化该系统,保证其在不同流量来临时,能自动应对挑战。

赛场旁边,一块录有选手信息、能力展示、得分趋势和得分排名的实训平台竞赛系统显示屏吸引了不少人围观。选手们的能力展示被划分为安全、可靠、成本、运营、性能等5个维度。如何更经济、更安全地保证系统运行,是考察云计算项目选手的重点和难点。

去年初,物联网安装调试员和云计算工程技术人员同批次被纳入新职业。本次大赛就将物联网技术列为国赛精选项目。

参与题设计的该项目裁判员、清华大学基础工业训练中心教师韦思健介绍,选手的任务是做出智慧农业温室、智慧仓储和智慧楼宇3个样板,这也是目前市场上较为常见的物联网技术应用场景。

和其他项目有所不同,该项目早在一个月前,就已将考题发放给选手,目的是培养选手的学习能力和实践操作能力。

技工教育:培养高技能复合型人才

采访中记者发现,虽来自不同项目,但很多参加专家都将“自家”项目急需人才划定为同一类——高技能复合型人才。

谈及高技能复合型人才的培养,不少专业人士结合从业领域“信”破题。

信息网络布线项目裁判员、中国通讯服务设计研究院教授高级工程师杨红伟认为,要结合市场需求设置专业方向,在提升学生技能的同时,加强专业结构和知识结构的学习。

“技工院校大的趋势以产业对接专业。”贺曜豪介绍,他所在的智能制造学院的的做法是学科穿插,“我们学院有大数据、人工智能、机械制造、工业设计等专业,当某一个学科的技术相对成熟,不需要大课时教学时,我们会在教研会上探讨,补充一些新技术的课程和课时,不断适应新技术的发展。”

韦思健则认为,对接市场需求的技能大赛不失为技能人才培养的重要途径,“对操作和技能要求较高的工种,可以尝试在实践中提升,再结合实际情况查漏补缺,构建完善的知识体系。”

(本报广州12月11日电)

青少年心理问题高发的背后

阅读提示

青少年在学习知识的同时,还要学会人际关系和社会关系。良好的伙伴关系对于青少年减少抑郁情绪、防止网络成瘾是一个非常重要的因素。

闫春梅

现在有些学校课间十分钟不许下座位,同学间甚至在吃饭的时候也不许说话,宿舍不许聊天,这种教育方式怎么能培养出一个人际关系良好、高情商的青少年?

从学校老师到家长,都应该有一个心理健康的意识。及时发现孩子行为异常的苗头,早发现,早诊断,早治疗。有些孩子淘气不听话,他们可能是有注意力缺陷和多动障碍,需要老师及时发现,告知家长,催促家长带孩子及时就医。

有些孩子出现抽动症的表现,老师和家长还以为孩子屡教不改,对孩子进行训斥。加重孩子的心理压力,造成病情更加严重。

有些孩子上学就出现头痛肚子疼心慌难受等各种症状,花了很多的钱,做了很多的检查。却不能发现原因,不能接受自己的孩子会有心理问题。其实这些孩子可能是学校压力紧张造成的躯体化症状,希望自己的压力源,帮孩子解决问题。

所以,在学校中普及心理知识,让老师和家长都能及时发现孩子的心理问题,是孩子幸福成长的重要环节。

青少年心理问题高发深层次原因

一方面是孩子自身的问题。比如孩子本身有注意力缺陷,人际交往障碍,适应能力和抗压能力差,情绪不稳定,自我管理有限等问题,导致孩子容易出现情绪问题。

另一方面是父母教育方式问题。我常常说,有什么样的父母就有什么样的孩子。有些家庭父母教育方式是大包大揽,溺爱保姆型教育方式。有些家庭是忽略型教育方式。有些家庭是充满矛盾冲突打骂的教育方式。有些父母期望值过高,希望自己的孩子各个方面都是最好的,给孩子各种压力,让孩子出现厌学情绪。有些孩子,从



心理援助

新华社发 朱慧卿

小爷奶奶姥姥姥爷带大,入学后又回到父母身边,两代人或者父母教育方式的不一致常造成孩子缺乏安全感,无所适从,或者撒谎获益。

还有一方面是教育模式的不确定性:小学的教育方式和中学教育模式接轨上出现偏差。小学回家没作业,中学作业写不完。小学快乐教育,中学应试教育。这种教育模式的差异,使得刚从疫情在家自学的孩子们回到学校之后,感到非常的不适用。很多适应障碍的孩子出现学校恐惧,厌学,各种身体不适的躯体化症状,不断到医院就诊,各种检查都发现不了问题。其实常常是心理因素在作怪。

青少年之间矛盾纠纷如何处理

学生来到学校,需要结交新的同学,建立新的伙伴关系,我的伙伴在哪里?伙伴关系会怎样?是否能适应新学校新老师新同学?这种不确定性,让成长过程中的孩子们也充满了焦虑。

伙伴交往有各种方式,从交往发起者来说,有主动型和被动型;从交往形式来说有活跃型和安静型;交往的方式来说,有温柔以对型的,也有嬉笑怒骂型的。物以类聚人以群分,相同类型的伙伴更愿意聚在一起,不同类型的伙伴在一起相互补充、相互学习也是非

常常见的。

但也有孩子们传出了伙伴交往出现问题,甚至矛盾冲突,暴力伤人的事情,让人震惊。

伙伴关系对于青少年是一个非常重要的人际关系。社会心理学研究发现,青少年时期的同伴交往尤其重要。青少年时期是儿童发展的一个重要时期,同龄的伙伴们面临着同样的问题,有着更多的共同语言。另一方面,青少年想从伙伴、集体对自己的反应中发现自己,认识自己,进而完善自己。因此,这一时期的伙伴交往往往影响儿童一生的发展。

每个人来自的原生家庭,决定了他的人生观、价值观以及处理问题和解决问题的方式,所以,不同的人对待同一件事情有不同的理解方式和处理方式是非常正常的。但青少年可能还没有学会换位思考,缺乏容忍,容易冲动,常常无意间伤害到朋友的感受,引发矛盾冲突。正是因为青少年对伙伴交往的在乎和重视,在这一时期又会有明显的人际关系敏感,所以伙伴交往出现问题,对青少年的心理和行为的影响是潜移默化和长远的。

伙伴交往障碍常常是抑郁症、网络成瘾等心理问题的诱发因素。所以青少年出现了伙伴交往上的问题,不要轻描淡写的一笔带过,需要帮助青少年分析原因,解决问题,重新回归快乐的学校生活。

张桂梅同志的先进事迹广泛宣传报道后,在全社会引起热烈反响。广大干部群众普遍认为,张桂梅同志是践行习近平总书记“四有”好老师要求的优秀榜样,是脱贫攻坚中涌现出的教育扶贫先进典型,是

中宣部授予张桂梅“时代楷模”称号

新华社北京12月11日电 在我们如期完成新时代脱贫攻坚目标任务、决战脱贫攻坚取得重大胜利之际,中央宣传部向全社会宣传发布张桂梅同志的先进事迹,授予她“时代楷模”称号。

张桂梅,女,满族,中共党员,1957年出生,黑龙江省牡丹江市人,先后在大理喜洲一中、华坪县中心中学等地任教,现任云南省丽江市华坪女子高级中学党支部书记、校长,华坪县儿童福利院(华坪儿童之家)院长。

张桂梅同志扎根边疆教育一线40余

年,默默耕耘、无私奉献,为了改变贫困地区女孩失学辍学现状,在党和政府以及社会各界的帮助下,推动创建了一所免费招收贫困女生的高中,2008年建校以来已帮助1800多位女孩走出大山走进大学,用知识改变贫困山区女孩命运,用教育阻断贫困代际传递;她教书育人、立德树人,引导学生从小树立远大志向,倡导女性自尊自信自立自强,注重言传身教,传承红色基因,让“感恩恩、听党话、跟党走”成为广大学生自觉追求;她坚韧纯粹、甘当人梯,用爱心和智慧点亮万

千乡村女孩的人生梦想,展现了当代人民教师的高尚师德和责任担当,被孩子们亲切地称为“张妈妈”。她曾当选党的十七大代表,荣获“全国三八红旗手标兵”“全国优秀教师”“全国教书育人楷模”“全国五一劳动奖章”等荣誉称号。

张桂梅同志的先进事迹广泛宣传报道后,在全社会引起热烈反响。广大干部群众普遍认为,张桂梅同志是践行习近平总书记“四有”好老师要求的优秀榜样,是脱贫攻坚中涌现出的教育扶贫先进典型,是

内蒙古、江西、西藏、贵州等地紧贴群众深入宣讲党的十九届五中全会精神

老等话题,在面对面、心贴心的交流中解读政策、汇聚共识。

江西组建省、市两级党委宣讲团,组织新时代文明实践宣讲理论宣讲志愿服务队、老兵宣讲团、农民宣讲团等各类基层宣讲队伍1000余支。

在宜春市万载县,县文艺宣讲小分队采取“理论+文艺”的形式,结合地方特色“花灯戏”创作新剧目,让群众在看剧听戏过程中,领会乡村振兴、文化强国等全会精神。

目前,江西已开展宣讲活动1万余场,直接受众逾500万人次。

群众在哪里,宣讲阵地就延伸到哪里。西藏组建宣讲团,分8个宣讲分队奔赴基层;全区各地也开展多种形式的宣讲活动,将全会精神送至千家万户。

林芝市察隅县通过县级领导带头讲、各级书记示范讲、驻村干部驻点讲、农牧民宣传员广泛讲等“四种举措”,先后组织118支宣讲队伍,深入田间地头宣讲、答疑,有力推动全会精神在基层生根发芽。

贵州采取中央宣讲团示范讲、各级领导干部带头讲、省委宣讲团集中讲、党委讲师团

前经济形势,做好明年经济工作提出了很多建设性意见和建议,我们将认真研究、积极采纳。

习近平强调,今年是新中国历史上极不平凡的一年。面对错综复杂的国际形势、艰巨繁重的国内改革发展稳定任务特别是新冠肺炎疫情的严重冲击,我们保持战略定力,准确判断形势,精心谋划部署,果断采取行动,付出艰苦努力,交出了一份人民满意、世界瞩目的答卷。在这期间,各民主党派中央、全国工商联和无党派人士自觉把工作重点聚焦到中共中央决策部署上来,紧紧围绕党和国家中心工作,就推进改革创新、提升治理能力、激发经济发展新动能、保障改善民生等重大问题开展调查研究,通过上下组织联动、运用信息化手段等方式灵活开展调研,掌握第一手资料,听取第一线声音,努力把情况摸清、问题找准、对策提实,向中共中央、国务院报送各类调研报告、意见和建议,为中共中央科

学决策、有效施策提供了重要参考。习近平代表中共中央向大家表示衷心的感谢。

习近平指出,明年是我国现代化建设进程中十分重要的一年,做好经济工作意义重大。我们要强化机遇意识、风险意识,科学部署、精准施策,真抓实干、埋头苦干,牢牢把握经济工作主动权。要全面贯彻中共十九届五中全会精神,坚持稳中求进工作总基调,立足新发展阶段,推动高质量发展,构建新发展格局,统筹疫情防控和经济社会发展,统筹发展和安全,保证经济行稳致远、社会安定和谐,为“十四五”时期开好局、起好步。

习近平提出了3点希望。一是希望大家深化学习,提高认识,认真学习贯彻中共十九届五中全会精神,做到吃透精神、把握精髓,体现到工作谋划、履行职能、自身建设各个方面,广泛凝聚各方共识,为夺取全面建设社会主义现代化国家新胜利而团结奋斗。二是希望大家统一思想、发挥优势,为“十四五”规划

制定实施特别是做好明年经济工作积极建言献策,加强对国家经济社会发展重点问题的调研,提出更多有价值、有分量的意见和建议。

三是希望大家加强引导、凝聚共识,为开启全面建设社会主义现代化国家新征程营造良好氛围,胸怀大局、把握大势,继续担当起中国共产党人的好参谋、好帮手、好同事的政治责任,深入基层一线了解 and 反映群众的所思所想、所盼所愿,协助党和政府破解民生难题,协助党和政府做好解疑释惑、理顺情绪、化解矛盾、凝聚共识工作,集中精力办好自己的事,为推动我国经济社会发展贡献智慧和力量。

丁薛祥、刘鹤、孙春兰、胡春华、尤权、王勇、肖捷、何立峰、中共中央、国务院有关部门负责人出席座谈会。

出席座谈会的党外人士还有陈晓光、郑建邦、辜胜阻、刘新成、何维、邵鸿和蒋作君、李斌锋、黄荣、徐涛等。

(上接第1版)

座谈会上,民革中央主席万鄂湘、民盟中央主席丁仲礼、民建中央主席郝明金、民进中央主席蔡达峰、农工党中央主席陈竺、致公党中央主席万钢、九三学社中央主席武维华、台盟中央主席苏辉、全国工商联主席高云龙、无党派人士代表欧阳昌琼先后发言。他们赞同中共中央对当前我国经济形势的分析和明年经济工作的考虑,并就推进新型智慧城市建设和完善国家科技创新体系顶层设计、推动落实碳中和目标、推进公共文化服务均等化、培育扩大内需新增长点、推进社区卫生机构建设、提升草原生产力以保障草原生态恢复、引导民营企业投身乡村振兴和促进共同富裕、推动数字经济快速发展等提出意见和建议。

在认真听取大家发言后,习近平发表了重要讲话。习近平表示,大家在发言中充分肯定了今年经济工作取得的成绩,并就学习贯彻中共十九届五中全会精神、正确认识当



更多精彩内容
请扫描二维码