

习近平给北京科技大学全体巴基斯坦留学生回信

据新华社电 国家主席习近平5月17日给北京科技大学全体巴基斯坦留学生回信,对各国优秀青年来华学习深造表示欢迎,鼓励他们多同中国青年交流,同世界各国青年一道,携手为促进民心相通、推动构建人类命运共同体贡献力量。

习近平在回信中说,得知你们到中国留学以来,既学到了丰富知识,也结识了不少中国朋友,我为你们取得的成绩感到高兴。

习近平指出,正如你们所感受到的,新冠肺炎疫情发生后,中国政府和学校始终关心在华外国留学生生命安全和身体健康,为大家提供了全方位的帮助。生命至上,不管是中国人还是在华外国人员,中国政府和中国人民都一视同仁予以关心和爱护。

习近平表示,我了解到,在抗击疫情期间,很多留学生通过各种方式为中国人民加油鼓劲。患难见真情。中国将继续为所有在华外国留学生提供各种帮助。中国欢迎各国优秀青年来华学习深造,也希望大家多了解中国、多向世界

讲述你们所看到的中国,多同中国青年交流,同世界各国青年一道,携手为促进民心相通、推动构建人类命运共同体贡献力量。

北京科技大学现有巴基斯坦留学生52人,其中49人为博士、硕士研究生。近日,他们给习近平主席写信讲述了在中国留学的经历和感受,对学校在新冠肺炎疫情暴发后给予的关心帮助表示感谢,表达了学成后投身“一带一路”建设、为增进中巴友谊作贡献的愿望。

世卫大会今日召开 多国专家呼吁携手抗疫 避免公共卫生问题政治化

据新华社电 第73届世界卫生大会将于5月18日至19日以视频方式举行。专家表示,新冠肺炎疫情是全人类共同的敌人,世卫组织各成员国应聚焦合作、携手抗疫,避免公共卫生问题政治化。

“新冠肺炎疫情是影响全人类的传染性疾病。只要一个国家还有新冠肺炎疫情存在,其他国家就谈不上绝对安全。”北京大学国家发展研究院学术委员会主任、全国新冠肺炎专家组经济学家代表刘国恩认为,面对疫情在全球扩散蔓延之势,加强国际合作是世界各国的最佳选择,也是唯一选择。

加强全球合作,全球性国际组织的角色不可替代。自新冠肺炎疫情发生以来,世卫组织秉持客观科学公正立场,积极履行自身职责,为协助各国应对疫情、推动国际抗疫合作发挥了重要作用。然而,个别国家自身抗疫不力,却企图通过抹黑世卫组织达到“甩锅”目的,动辄以“断供”“退群”相威胁。

多国专家认为,将疫情问题政治化、对他国和世卫组织污名化对相关国家国内疫情防控没有任何帮助,只会为全球合作抗疫制造更多困难。

近期,美国等少数国家声称要求世卫组织邀请中国台湾地区以观察员身份参加本届世卫大会。对此,分析人士指出,中国台湾地区参加世卫大会必须按照一个中国原则处理。2016年台湾民进党执政以来,顽固坚持“台独”分裂立场,拒不承认两岸同属一个中国,导致中国台湾地区参加世卫大会的政治基础不复存在。台湾地区无法参加世卫大会的局面是民进党当局造成的。

分析人士指出,个别国家执意讨论涉台提案,其目的只有一个,那就是将卫生问题政治化,不惜以绑架世卫大会、损害全球抗疫合作来实现一己政治私利。

根据世卫组织执委会达成的共识,今年大会将只讨论新冠肺炎疫情、选举执委会委员等必要议题,议程大幅压缩。

中海壳牌惠州三期乙烯项目举行战略合作框架协议云签约仪式

李希出席并见证签约

羊城晚报讯 5月17日,中海壳牌惠州三期乙烯项目在广州、北京、荷兰海牙三地举行战略合作框架协议“云签约”仪式。省委书记李希、荷兰皇家壳牌公司首席执行官范伯登、中国海洋石油集团有限公司董事长汪东进出席并见证签约。

中海壳牌惠州三期乙烯项目是继近期开工的埃克森美孚惠州乙烯项目后,广东省落地的又一重大外资项目。该项目在一期100万吨/年乙烯、二期120万吨/年乙烯的基础上,新增150万吨/年乙烯规模,总投资约56亿美元(折合人民币390多亿元),预计年产值约382亿元。该项目的签约落户,充分体现了全球行业领先企业对中国

经济战胜新冠肺炎疫情影响、实现更大发展的强烈信心,将有力助推粤港澳大湾区世界级石化基地建设、进一步提升粤港澳大湾区竞争优势,也将为广东实现“四个走在全国前列”、当好“两个重要窗口”增强

能源保障和产业支撑。

省领导林克庆、郑雁雄、张虎、覃伟中出席活动。

(徐林 岳宗)

相关报道见 A4

代表上线带“广货” 百万网友来捧场

商务部就美方针对华为的出口管制新规发表谈话 美方做法严重威胁全球供应链安全

据新华社电 商务部网站17日发布消息,商务部新闻发言人就美出台出口管制新规应询发表谈话。

针对有记者问:美国商务部于当地时间5月15日针对华为公司出台出口管制新规,请问中方对此有何评论?商务部新闻发言人说,中方注意到美方发布的针对华为公司的出口管制新规。中方对此坚决反对。

商务部新闻发言人表示,美方动用国家力量,以所谓国家安全为借口,滥用出口管制等措施,对他国特定企业持续打压、遏制,是对市场原则和公平竞争规则的破坏,是对国际经贸基本规则的无视,更是对全球产业链供应链安全的严重威胁。这损害中国企业利益,损害美国企业利益,也损害其他国家企业的利益。中方敦促美方立即停止错误做法,为企业开展正常的贸易与合作创造条件。中方将采取一切必要措施,坚决维护中国企业的合法权益。



今早,东风东路小学的学生开心返校复课 羊城晚报记者 林桂炎 摄

广州约49万小学生今天返校复课

详见 A3

代表上线带“广货” 百万网友来捧场

羊城晚报记者 张璐瑶 符畅



全国人大代表黄细花(中)直播带“广货” 羊城晚报记者 陶奕燃 摄

广东省新冠肺炎疫情

5月17日0时—24时

新增确诊病例 0例

新增无症状感染者 1例

(为广州报告,来自菲律宾)

新增出院病例 0例

建立与病毒共存的正常社会秩序

今天是广州小学四至六年级学生返校的日子。当孩子们高高兴兴回到课堂,许多家长也露出笑容。同时,省内跟团旅游鸣锣开张,剧院、娱乐业等也有序复业。尽管疫情阴影未散,但生活正加速回归常态。

说是“回归”,实际是在走进新“生活常态”。中外专家均预言,人类要与病毒长期共存。现实确也如此。全球疫情仍未见转折点,而国内个别地区又现反弹。防疫要持持久战,看来确定无疑。

但生活要往前走,不能总被疫情“禁足”。尽量把损失的时间抢回来,加快社会经济步伐,是当下的紧迫课题。而若要如此,就须探索建立一种与病毒共存的正常社会机制和秩序。

因此,当孩子们回归课堂,他们并不只是读书,而应首先学好公共卫生知识,提高防护意识。从小懂得科学防疫,这既是强国,也是增强国民素质的重要内涵。其他各业也同样,要防疫复产两不误,着力创建疫情下的安全生产规程。高效控疫并降低对社会冲击,这才叫科学理性防疫。

当然,控疫的根本在于国家公共卫生体系的强健。全国两会将在本周召开,如何把疫情中暴露的卫生防疫短板补齐,增强全社会抗击风险的能力,这是做好与病毒共存的关键,不可拖延。这也是人们对今年两会的一大期盼。

“宝宝们,花姐发福利咯!”5月17日下午3时,在广州珠江畔的白天鹅宾馆和湛江徐闻“菠萝的海”,全国人大代表、广东省旅游控股集团有限公司总经理黄细花等6名人大代表、党代表与羊城晚报主播一起在聚光灯前公益带货,开启直播首秀。

白天鹅宾馆的特惠套房,广东迎宾馆的端午粽,广东农垦徐闻红星农场的金钻凤梨,广垦的红心冰糖木瓜、杂粮,“水果之乡”茂名的番石榴、荔枝……这些因为疫情影响销路的广东优质旅游产品、岭南佳果,在代表们的“带货”下卖得火热。2个半小时的直播吸引超过100万人次观看,营业额105万元。这场直播由广东省旅游控股集团有限公司、广东农垦集团联合羊城晚报等单位发起。

黄细花告诉记者,今年初

她刚任职广东旅控集团,接着新冠肺炎疫情暴发,旅游业遭受重创。今年2月,集团开始全面自救,从董事长到普通员工,每个人都开了微店,叫卖集团文旅产品。

在此之前,黄细花了解到,湛江“菠萝的海”的优质凤梨菠萝正值成熟季节,却因疫情影响销售。“人民代表为人民,作为全国人大代表,在积极建言献策反映人民群众的呼声的同时,应该以自己的实际行动为群众做点什么。”在接受羊城晚报记者采访时,黄细花告诉记者,自己一直在想怎么帮帮这些受疫情影响的农户。

希望把岭南佳果推广到全国

“说实话,直播带货第一次

做,心里忐忑不安,一方面希望通过直播推广广东旅游和广东美食,让世界爱上广东味;另一方面又担心带货效果不好。”黄细花说。她向记者透露,直播前一晚,代表们一直忙到凌晨1点多,沟通细节,只为呈现更好的直播效果。

在直播“首秀”中,网友们看到,代表们不再是在会场正襟危坐的样子,而是卖力地介绍着广东的旅游资源和岭南佳果。直播中还不忘了网友们发福利,一边带货,一边分享自己的履职心得。

代表们表示,推动复工复产,人人有责,在全国两会即将召开之际参加直播,就是要把岭南佳果推广到全国,帮助受疫情影响的农户尽快复工复产、打开销路,为广东脱贫攻坚、乡村振兴、实现全面小康贡献自己的一份力量。

近日,广东省办公厅、省人民政府办公厅印发《广东省自然灾害防治能力建设行动方案》,内容如下。

为深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,深入学习贯彻党的十九大精神,深入贯彻习近平总书记对广东重要讲话和重要指示批示精神,建立高效科学的自然灾害防治体系,全面提高我省自然灾害防治能力,制定本方案。

“5·18 国际博物馆日” 广东文博界线上直播 与观众“云逛馆”

详见 A3

跨度210年! 十三行首部“日记”出炉

荔湾发布《清代广州十三行编年史略》等三本新书

详见 A5

广东省办公厅、省人民政府办公厅印发《广东省自然灾害防治能力建设行动方案》

近日,广东省办公厅、省人民政府办公厅印发《广东省自然灾害防治能力建设行动方案》,内容如下。

为深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,深入学习贯彻党的十九大精神,深入贯彻习近平总书记对广东重要讲话和重要指示批示精神,建立高效科学的自然灾害防治体系,全面提高我省自然灾害防治能力,制定本方案。

一、工作目标

到2021年,9项重点工程建设目标基本完成,工程防御能力显著增强,自然灾害防治体制机制不断完善,自然灾害防治能力大幅提升。“十四五”“十五五”时期,自然灾害防治重点工程持续发挥效益。到2030年,高效科学的自然灾害防治体系基本健全,自然灾害防治能力实现现代化。

二、重点任务

(一)实施灾害风险调查和重点隐患排查工程

1.开展气象灾害风险隐患排查。通过灾害风险调查和重点隐患排查,建立精细可用的基层气象防灾减灾数据集,绘制气象防灾减灾区划地图,识别气象灾害高风险区域。

2.开展地震灾害风险调查和重点隐患排查。基本完成地级以上主城区重点建(构)筑物抗震性能普查和地震灾害风险隐患排查,建立动态风险数据库。

3.开展地质灾害风险调查和隐患排查。完成重点防治区内81个县(市、区)地质灾害详细调查工作,建立地质灾害数据库。开展1:1万重点镇地质灾害勘查试点示范项目。

4.开展海洋灾害风险调查。开展全省县级风暴潮灾害风险评估与区划,组织沿海市开展海洋灾害隐患排查,推进海洋灾害重点防御区划定工作。

5.开展森林火灾风险隐患排查。以县为单位开展全省森林火灾风险隐患排查,完成森林火灾隐患排查整治工作。

6.开展易受台风及其他自然灾害影响重点设备设施风险调查。开展城市内涝点、大型起重设备、电力设施、广告牌、园林设施等易受台风及其他自然灾害影响的风险点普查。

7.开展自然灾害综合风险与减灾能力调查评估。建立全省自然灾害综合风险与减灾能力调查评估指标体系,以县为单位开展调查评估,形成全省自然灾害风险与减灾能力数据库。

(下转 A2)